

2018 年湖南省教育厅科学研究项目立项项目一览表

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18K001	李斌	XBP1s 转录因子介导 FIP1L1-PDGFR/PI3K/AKT 信号通路在 CEL 的作用及机制研究	李斌,李瑞娟,卢景琛,胡永彬,朱薇,宋秀君,牟艳花,吴金春	创新平台开放基金项目		中南大学
18K002	何炼红	网络平台服务商知识产权保护义务体系研究	何炼红,杨佳,许黎,谭思扬,何银,高凡	创新平台开放基金项目		中南大学
18K003	刘晓春	复合型 UHPC 夹芯混凝土轨道板力学性能研究	刘晓春,向平,董荣珍,杜永潇,黄敦文,刘江,罗延亮,祁敏	创新平台开放基金项目		中南大学
18K004	薛娟	HEDIS 随访管理系统在泌尿系结石出院患者中的应用研究	薛娟,罗爱静,柳强,谢敏,刘丹,谭靖,姚山虎,陈谜,周婷,周香,辛梓睿	创新平台开放基金项目		中南大学
18K005	陶超	基于多任务学习的高分辨率遥感影像目标识别与场景理解	陶超,苗则朗,朱佳玮,齐霁,王昊,耿艳磊	创新平台开放基金项目		中南大学
18K006	李曦	自噬介导的 Cx43 降解在 VPA 抗胶质瘤中的作用及其机制研究	李曦,李琴,贾济宁,孙倩怡	创新平台开放基金项目		中南大学
18K007	左高山	新时代政治忠诚问题与对策研究	左高山,郭雄伟,杨思宜,焦丹,段外宾	创新平台开放基金项目		中南大学
18K008	郭尧琦	国家竞争格局对冲突矿产全球流动的影响机制及效应研究——基于多层次复杂网络模型的分析	郭尧琦,邵留国,宋益,朱文松,姚珊珊,谢勿梦,张舒畅	创新平台开放基金项目		中南大学
18K009	周勇	脂质分子 EETs 调控成纤维细胞激活减轻肺纤维化的研究	周勇,刘绍坤,张艳峰,熊建兵,杨慧慧,张晨宇,陶家豪	创新平台开放基金项目		中南大学
18K010	王春华	基于忆阻器的人工神经网络电路研究与设计	王春华,何海珍,姚卫,周超,汪思成,邓全利,谭玉梅,邓泽坤	创新平台开放基金项目		湖南大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18K011	晏铭	太阳能辅助柔性三维纳米管阵列材料原位处理抗生素废水技术研究	晏铭,章毅,刁亚兵,邹文辉,黄梧琦	创新平台开放基金项目		湖南大学
18K012	唐煜	极端风况下既有山区桥梁颤振后响应行为与结构安全研究	唐煜,华旭刚,黄智文,徐凯,吴帮,王超群	创新平台开放基金项目		湖南大学
18K013	陈高洁	变系数椭圆问题的区域分解法研究	陈高洁,姚兰,刘健吾	创新平台开放基金项目		湖南大学
18K014	张东昌	创新创业背景下互联网金融发展的法律制度完善研究	张东昌,宋瑾篱,邹赛男	创新平台开放基金项目		湖南大学
18K015	周兰	关键审计事项与企业投资效率	周兰,刘桂良,刘端,蒲丹琳,肖小凤,桂许健,王丹,姚星齐,邱于芳	创新平台开放基金项目		湖南大学
18A001	满家巨	基于张量分解的城市交通数据可视分析系统研究	满家巨,谢资清,刘丽艳	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A002	梁云	基于过渡金属催化 sp ³ 碳硅键的活化合成噻咯的研究	梁云,钟世华,李文广,徐焱坤,陈亮,陈文奇,王飞,卢海燕,杨秀梅,张超	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A003	陈明星	过渡金属硫族化合物单层结构的能谷调控研究	陈明星,刘灿,张良,胡华敏,田志强	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A004	李奇伟	洞庭湖湿地生态保护补偿法律制度研究	李奇伟,刘爱良,周圣佑,张雨楠,屈正杨	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A005	周文理	窄带红色氟化物发光材料的可控制备与环保型反应装置研制	周文理,李承志,郑俊丽,杨静,李庆娜,梁紫鹃	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A006	范伟	自我欺骗能减少认知负荷: 非随意性意识记忆损耗的作用	范伟,钟毅平,张文洁,简增邨,任梦梦,杜晓明,丁芮,周荣洁,梁格英,孔静,范敏	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A007	黄金凤	频率调制下超强耦合系统少光子调控研究	黄金凤,赖登高,邹芬,樊丽宝,陈冬成,廖洁桥	重点项目	双一流学科	湖南师范大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A008	范伟	二十四节气语境下的当代室内陈设创新研究	范伟,彭曲云,陈潇涵,汪晓桢,彭云群,向东玥	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A009	周伟昌	层状二维本征铁磁半导体的光子学性质及光电子器件研究	周伟昌,彭跃华,曹洲,郑旗,钟满意,赵壮	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A010	刘美玲	二维多孔纳米片/金属纳米簇多功能纳米复合物的制备及其在生化分析与疾病诊断中的应用	刘美玲,卢求钧,吴萃艳,吴腾腾,张秋霞,马章艳,李培培,孙雁,谢静文	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A011	冯浩	青鱼 MAVS 在天然免疫中的功能机制	冯浩,李俊,刘吉,王婵媛,封朝亮,彭俊,吴慧	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A012	彭渤	湘西黑色页岩关键带形成的地球化学过程	彭渤,万大娟,王欣,戴亚南,方小红,曹雪莹	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A013	朱全新	马氏过程与半马氏过程切换随机系统的稳定性研究	朱全新,彭旭辉,欧辉,刘娟,黄璇,彭颖,曹文萍,刘小燕,邓盛	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A014	李德平	基于大数据的长沙市人口数据地理空间离散方法	李德平,杨斌,周梦杰,周亮,黄金侠,高航,王嘉丞,张栋,黄亮平	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A015	杨超	五代十国教育史研究	杨超,李鹏连,李唐	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A016	李利平	范畴 OI 的表示理论及其在表示稳定性理论中的应用	李利平,粘珠凤,张婷,范飞亚,王媛	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A017	周国清	互动逻辑与未来走向: 智能化趋势下的编辑主体研究	周国清,易图强,廖小刚,唐永亮,尹京兰,陈暖	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A018	赵书峰	认同·建构——江永“四大民瑶”音乐的历史民族音乐学考察	赵书峰,资利萍,向华,吴安宇	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A019	贺小荣	自然遗产旅游地应对气候变化的策略研究	贺小荣,黄艺农,李敏,胡强盛,杨贤美,马晶宝,周娜	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A020	徐朝红	从跨语言的角度看汉语连词的产生、发展和演变	徐朝红,易永姣,秦杰丽,张卫	重点项目	双一流学科	湖南师范大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A021	曾常红	“一量 VP”类标题的语法及互动功能研究	曾常红,陈晖,范娟,王羽熙,王芳,胡乘玲	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A022	杨阳	20 世纪法国文学中的中国题材研究	杨阳,谢敏敏,周彦婕	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A023	焦晓云	新时代党的政治建设统领机制研究	焦晓云,陈德祥,徐新,邢鹏飞,王金,彭普秀	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A024	王智	镉污染对稻田蜘蛛优势种卵巢功能的影响研究	王智,彭贤锦,周谷春,王娟,刘金鑫,李丹	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A025	赵宇	去甲基化酶 ALKBH3 的泛素化调控机制研究	赵宇,张盖华,李甲柄,刘兆辉,彭利胜,孙智明,吴立辉,奉小蓉	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18A026	陈作红	神经致幻型古巴裸盖菇的人工培育及其毒素研究	陈作红,张平,何正蜜,曾雨晴,李赛男,龙攀	重点项目	双一流学科	湖南师范大学
18B001	李鹏	青藏高原植被枯黄期的时空变化及其对极端气候的响应研究	李鹏,刘利丹,楚欣,陈涛	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B002	胡宏伶	散度型非线性抛物组的快速算法研究	胡宏伶,李筱光,张瑞,李鸿燕,周海梅	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B003	魏泽宏	利用构树叶及果实为鱼植物蛋白源研究	魏泽宏,刘少军,蔡丽,毛庄文,龚丁斌	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B004	尹鹏	血清中小分子生物硫醇的荧光定量研究及临床应用	尹鹏,喻婷,尹国兴,甘亚兵	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B005	林海云	基于使用的汉语使动构式及历时演变研究	林海云,叶少红,张娜,蔡娇娇	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B006	周蓉	鱼类单倍体卵子和二倍体卵子不同发育潜能的比较研究	周蓉,尚茹杰,唐倩如,韩梅,常海燕	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B007	吴驰	改革开放 40 年我国中小学英语教材建设研究	吴驰,李姣,奉卉青,李佳霖,李晶,段希莹	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B008	汤锋旺	日常生活规训视角下新加坡“优雅社会”建构研究（1965-1990）	汤锋旺,吴鑫,刘庭昊,周冰月	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B009	张燮	新时代新生代农民工的人生价值与意义世界研究	张燮,张运策,齐薇薇,严顺东,左鹏	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B010	王伟科	二维极限下 TiSe ₂ 电子基态的调控研究	王伟科,朱紫明,周昱兰,龚文涛,崔亚娜	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B011	叶翠	未成年人分级阅读推广研究	叶翠,黄丽君,黄国英,张莹,赵睿	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B012	何流琴	天冬氨酸对氧化应激仔猪肠上皮细胞线粒体功能的影响机制	何流琴,杨焕胜,龙静,刘永辉	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B013	邹慧明	“减负”背景下湖南省中小学教师的负担状况及改善策略研究	邹慧明,蔺海洋,武晓宙,贺宇虹,唐珍妮,丁莎,唐政,黄灿军	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B014	李海	基于拓扑绝缘体的超导自旋电子学研究	李海,朱晋,任玉坤,侯璐,蔡彪	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B015	唐城	棕榈酰化酶 ZDHHC4 通过非修饰途径负调控 TRPV1 通道功能的分子机制研究	唐城,肖震,赵飘,胡卫军	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B016	朱兵强	社会主义核心价值观融入司法研究	朱兵强,毛思佳,韩庆,钟敏,刘俊超,孙铭杰	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B017	杨柳	互联网+时代小微企业金融互助模式创新发展研究——基于网络借贷的视角	杨柳,邓浏睿,唐玲,韩静雅,廖波,闵艺佳	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B018	罗培	社会化主体对青少年体育生活方式的影响研究	罗培,郭恒涛,匡梨飞,唐万科,张伶	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B019	曾杏元	广义随机核矩阵的谱分析及其在机器学习上的应用	曾杏元,谢璇,资艳玲,刘慧婷,冷婷,谭敏	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B020	张吉林	高效热稳的(BaSr) ₂ SiO ₄ :Ce ³⁺ 荧光粉的结构与发光性质调控	张吉林,余丽萍,李颖,张绪尖,吴想丽	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B021	周游	当代中国的国家象征研究（1949-1978）	周游,邓燕,秦勤,程莎莎,李百胜	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B022	郑吉峰	习近平新时代中国特色社会主义思想理论体系研究	郑吉峰,陈果,王鹏飞	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B023	王疆兴	求解无界区域中大波数麦克斯韦方程的杂交间断谱元方法的预渐近误差分析	王疆兴,张玉红,周丙臻,李娟	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B024	杨晶	高维带测量误差模型的稳健统计推断及其应用	杨晶,卢芳,孙军	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B025	张效敏	天然纤维素固载纳米 Ag@AgCl 日光催化材料的构建	张效敏,王曦,胡云芝,孟德谦,彭霞,吕瑾	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B026	陈明	光纤 OFDM 系统中 DAC 时钟泄漏与 ADC 偏置不匹配的联合补偿方法	陈明,唐雄贵,刘刚,张龙	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B027	何定庚	血样中肿瘤外泌体及其特异成分的高灵敏荧光检测研究	何定庚,邓乐,卢求钧,王泽峰,周佳琪,张胜南,彭燕凌	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B028	彭懿	国际贸易语言的认知社会语言学研究	彭懿,陈敏哲,罗蓓,辛卓琼	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B029	刘利丹	中亚热带典型土壤植硅体的垂向迁移规律研究	刘利丹,易立文,楚欣,罗紫东,吴丹丹,陈涛	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18B030	彭少峰	政社合作实践中的社会组织自主性研究	彭少峰,胡书芝,谷玉良,刘俊丽,张一凡,杨筱	优秀青年项目	双一流学科	湖南师范大学
18A027	谢文玉	菲利普罗斯文学思想研究	谢文玉,翟丹红,秦愿,吴思,李柔,左美玲	重点项目		湖南师范大学
18A028	叶湘漓	小鼠细胞膜跨膜蛋白 POPDC3 在胚胎心脏传导系统发育中的作用	叶湘漓,潘晓玲,彭剑桥,王宇鹏,王晓莉,王宏波,梁仙志,刘莎莎	重点项目		湖南师范大学
18A029	尹华站	基于正念疗法的湖南省留守儿童焦虑情绪的干预研究	尹华站,王玉龙,吴奇,陆叶,肖露,程柳婷,林帆,谭甘露	重点项目		湖南师范大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A030	郭昀澄	“全面二孩”背景下城市家庭友好福利模式及优化路径研究：基于生育“成本-收益”理论	郭昀澄,袁青,谢卓丹,王西琪	重点项目		湖南师范大学
18A031	江沸菠	基于神经网络和模因计算的电阻率多尺度反演成像	江沸菠,谢民主,王胜春,李炎,张梦琳	重点项目		湖南师范大学
18A032	张卫民	少数民族优秀传统文化传承发展体系建构的研究---以湘西民族地区为例	张卫民,田景正,刘迪迪,刘湘艺,卢鹏,谢晗,向颖慧,李文苑,史真真	重点项目		湖南师范大学
18A033	邓远雄	基于 SCFA-GPR41/43-GLP-1 功能轴研究白背三七多糖治疗 2 型糖尿病的靶点和机制	邓远雄,牟玲丽,何丽华,许藏藏,杨昌华,刘丰贤,肖迪,胡鑫	重点项目		湖南师范大学
18A034	刘建荣	习近平生态文明思想进校园的路径研究	刘建荣,邱正文,冯丽娟,冀景,陈虞江,张文靖,朱会玲	重点项目		湖南师范大学
18A035	袁浩	IgG4 在胶原诱导性关节炎大鼠中的表达及其相关炎性因子的研究	袁浩,周毅峰,李江,龙贞亦,彭亚梦,吴思弦	重点项目		湖南师范大学
18A036	陈杰	文化启动对自我认知的影响：认知神经机制研究	陈杰,李雯婕,肖蓉,蔡瑶涵,刘边,常毕佳,刘翠红,武川煜,刘思永,范敏	重点项目		湖南师范大学
18A037	颜李朝	不确定需求下供应链库存系统动力学行为分析与控制	颜李朝,资武成,曾顺秋,韩梦玮	重点项目		湖南师范大学
18A038	陈丽荣	自媒体时代大学生社会主义意识形态认同研究	陈丽荣,刘凯,张明明,王蒙蒙,赵志浩,杜涛	重点项目		湖南师范大学
18A039	唐智彬	产教融合背景下职业教育与区域发展协同创新研究	唐智彬,唐林伟,贺艳芳,郭欢	重点项目		湖南师范大学
18A040	王芳	波伏瓦的母职观及其作品中的母亲形象研究	王芳,陈静,曾咏柳	重点项目		湖南师范大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A041	张曙光	回归大学之道：重塑新时代我国大学的“成人”品格	张曙光,段发明,刘艳侠,许婷	重点项目		湖南师范大学
18A042	凌辉	校园心理剧对学龄初期儿童自立行为的养成教育研究	凌辉,张建人,彭双,皮丹丹,林红,罗奕然,黄涛,焦俊雅,安柳妹	重点项目		湖南师范大学
18A043	罗衡林	民国初期中德关系的演变研究（1911-1927）	罗衡林,邓雄,徐舰,孙光富	重点项目		湖南师范大学
18A044	邓楚雄	高校对口帮扶村负责任旅游扶贫绩效评价及脱贫长效机制构建	邓楚雄,李忠武,万义良,李竹,刘俊宇,刘唱唱,郭方圆,张宇婷	重点项目（扶贫）		湖南师范大学
18A045	王元	CUMS 抑郁小鼠氧化应激损伤及有氧运动拮抗与“肌脑 Crosstalk”机制研究	王元,陈嘉勤,韩梅,屈红林,陈锐,陈伟,李娣,彭琪,邵长凤,袁阿芳	重点项目		湖南师范大学
18B031	侯奇焜	毛泽东诗词在美国的译介研究	侯奇焜,李亚文,王琛,余佳颖	优秀青年项目		湖南师范大学
18B032	刘库	中国古代鬼戏与民间信仰	刘库,黄茵,周诗怡	优秀青年项目		湖南师范大学
18B033	廖旻晶	低聚果糖对成年小鼠应激易感性的作用及机制研究	廖旻晶,刘如石,夏川,刘志军,郑姣,张远芳,王平	优秀青年项目		湖南师范大学
18B034	杨友宝	“流空间”视角下长江中游城市群旅游网络关联格局及其结构形态研究	杨友宝,石松,曹吕苗,陈赠伊,李琪,李冬杰	优秀青年项目		湖南师范大学
18B035	陶晓军	一种新型脑靶向纳米制剂的设计及其抗儿童脑瘤的治疗效力研究	陶晓军,冯星,何纯莲,姚安琪,郭步,张秋婷	优秀青年项目		湖南师范大学
18B036	刘征宇	冠脉内心电图指导支架策略及冠心病预后研究	刘征宇,荣晶晶,潘宏伟,唐毅,王长录,邹琼超,张宇	优秀青年项目		湖南师范大学
18B037	马华	混合云环境下面向数据密集型应用的可信云服务组合优化方法研究	马华,董苹苹,杨文俊,陈跃鹏,龙虎	优秀青年项目		湖南师范大学
18B038	吴雅莉	近代日本文化人的湖南体验及其文化意象研究	吴雅莉,李谊,谢亚兰	优秀青年项目		湖南师范大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B039	肖维	湖南师范大学教师教育专业学生身份认同案例研究	肖维,孔令新,唐桥,谢必容,吴晓庆,张萍,刘群艳,谭星泰	优秀青年项目		湖南师范大学
18B040	朱张祥	旅游在线评论内容特征对游客服务预订意愿的影响: 基于心理距离不同维度的实验研究	朱张祥,刘嫻,廖丽衡,李珊,刘佳培	优秀青年项目		湖南师范大学
18B041	谭雪	新形势下国有企业党组织的公司治理作用及其优化	谭雪,王辰雪,张柳亮	优秀青年项目		湖南师范大学
18B042	王钊	基于对外服务流的长江中游城市群结构演变与组织优化	王钊,朱张祥,陈果,蒋睿卿	优秀青年项目		湖南师范大学
18B043	陈文雄	“一带一路”背景下湖南文化产业走出去的数字化模式与路径研究	陈文雄,鲁良,张元强,陈功	优秀青年项目		湖南师范大学
18B044	孙雄辉	长江中游城市群高等教育竞争力综合测度及空间演化	孙雄辉,刘晟颖,宾津佑,刘珍	优秀青年项目		湖南师范大学
18B045	刘昌军	LncRNA-HOTTIP/miR-545-3p/MT1M 信号通路在肝细胞癌增殖和转移中的作用及分子机制	刘昌军,阳利顺,李霞,邱英桓,李文川	优秀青年项目		湖南师范大学
18B046	肖根牛	当代社会建构论视域中的杜威实验观念论研究	肖根牛,胡晓萌,李仁杰,田孟良	优秀青年项目		湖南师范大学
18B047	曾荣峰	论人类基因编辑的道德和法律规制	曾荣峰,杨震,刘永春,胡旭亮	优秀青年项目		湖南师范大学
18B048	石松	低碳背景下考虑非理性成员参与的低碳供应链决策与协调研究	石松,王钊,赵宝华,邱艺	优秀青年项目		湖南师范大学
18C0001	肖创清	Sfgl2 对颈动脉粥样硬化斑块的影响及其作用机制研究	肖创清,黄志红,黄敏,黄红波,肖翠娥,邹龙云,杨东,钟晓红,刘建朝,汪丽	一般项目		湖南师范大学
18C0002	禹旺兵	低维半导体纳米结构带隙漂移以及介电性能调控的键弛豫理论研究	禹旺兵,钟旭英,董建生,许华概	一般项目		湖南师范大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0003	张建军	基于文本大数据的无载体信息隐藏技术研究	张建军,王灿东,谢易成,夏燕,何青霖	一般项目		湖南师范大学
18C0004	李慎义	网络直播平台传授超声医学专业知识研究	李慎义,龙湘党,张轶,陈红天,刘亮	一般项目		湖南师范大学
18C0005	温翠红	手写音乐符号分类方法研究	温翠红,张贤,全力,张协衍	一般项目		湖南师范大学
18C0006	李丹	湖南省独生子女心理问题咨询和疏导系统研究	李丹,瞿佳敏,王承艳,彭甜甜	一般项目		湖南师范大学
18C0007	徐超	海外中国作家英文写作中的家国形象研究	徐超,肖艳平,侯睿	一般项目		湖南师范大学
18C0008	陈淼	新媒体环境下湖南广电的交互传播策略研究	陈淼,张弛,陈天嵩,龚香竹,王海丞	一般项目		湖南师范大学
18C0009	章发旺	不道德事件特征与伦理型领导对员工内部揭发的交互作用机制研究	章发旺,阳毅,张恒慎,周朕可,刘晶玲,杨晓宇	一般项目		湖南师范大学
18C0010	张建人	留守儿童的校园欺凌: 亲子关系与自立行为的影响	张建人,凌辉,李光程,甘义,申改华,刘佳怡,彭松黎,饶苗,湛倩,王宇辉	一般项目		湖南师范大学
18C0011	彭婷婷	法国“新小说派”作家罗伯-格里耶研究	彭婷婷,王培俭,吴岚	一般项目		湖南师范大学
18C0012	王咏梅	基于游客选择偏好的张家界民宿品质提升路径研究	王咏梅,王凯,翟敬谦,雷白雪	一般项目		湖南师范大学
18C0013	尹哲	奥古斯丁《加拉太书注疏》的翻译与研究	尹哲,高绍君,李波	一般项目		湖南师范大学
18C0014	吴拥政	互联网金融市场局部震荡扩散的数据分析与现象学研究	吴拥政,张治觉,张美玲,高成,王姣,邹益玲,李振亮	一般项目		湖南师范大学
18C0015	杨朦萌	不同任务类型对汉语二语学习者词形附带习得影响的研究	杨朦萌,贺艳芳,周炯,黎津言	一般项目		湖南师范大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0016	陈明	基于符号网络的半监督学习	陈明,童钊,林益贤,石静,舒朋,高智良	一般项目		湖南师范大学
18C0017	王薇	文武并蓄、以乐化人”——“互联网+”视阈下扬琴教学对高师院校学生价值观培养创新研究	王薇,雷欢,陈一帆,陈赛娜,尹艺琳	一般项目		湖南师范大学
18C0018	伍蕾	旅游地主客之间的情感凝聚研究:生成逻辑、内容体系及提升效果	伍蕾,陈海蓉,赵苗,王澜,谢如冰,王金花	一般项目		湖南师范大学
18C0019	罗曼	递增阻荷吸气肌训练对慢性阻塞性肺疾病患者吸气肌力和运动能力的影响	罗曼,朱黎明,李广,谷静,唐丽娟,刘瑛	一般项目		湖南师范大学
18C0020	谭卫华	社会工作介入安置社区儿童社会化的实践研究	谭卫华,石香,贺晓淳	一般项目		湖南师范大学
18C0021	秦月兰	中医情志护理结合穴位按摩对糖尿病抑郁患者的干预研究	秦月兰,封迎帅,石泽亚,秦梅兰,万欢,尹红芳,袁平,汤珂,熊芳,赵琼玲	一般项目		湖南师范大学
18C0022	申慧敏	基于选择实验法的国家公园社区居民生态补偿意愿研究	申慧敏,夏赞才,刘婷,张悦,尚江雪,吕霄	一般项目		湖南师范大学
18C0023	肖依	基于可视化传感器的药物安全性评价	肖依,王志仁,陈苏华,许畅,彭明霞,龚维	一般项目		湖南师范大学
18C0024	董飞	湖南省研究生思政教育工作内涵式提升的理路探析	董飞,戴晓慧,周仲秋,徐蒙翔,杨俊	一般项目		湖南师范大学
18C0025	张小春	中华优秀传统文化视域下高校公寓文化建设探索研究	张小春,杨卓,王涛,冯友达	一般项目		湖南师范大学
18C0026	石光华	具有勒让德位势的非线性偏微分方程不变环面的研究	石光华,严丹,周杏,刘淑娟	一般项目		湖南师范大学
18C0027	罗云荣	开放系统中自旋轨道耦合冷原子量子输运的相干控制研究	罗云荣,张细利,孔超,王学梅,崔晋,傅裕,周亚姣	一般项目		湖南师范大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0028	申林	基于“双一流”建设视角的高校图书馆学科精准服务模式构建	申林,党洪莉,周沙沙,赵艳枝,欧阳四余	一般项目		湖南师范大学
18C0029	常磊	维生素 K2 与绝经后老年女性骨质疏松症的相关性研究	常磊,刘向阳,张超,孙荣祥,罗奇,吴环宇,刘斌	一般项目		湖南师范大学
18C0030	李雅丽	miR-10b 对肠道巨噬细胞极化的影响与调控	李雅丽,王俊敏,闫彦云,黄晶	一般项目		湖南师范大学
18C0031	吴昊	极高温高压下立方氮化硼纳米孪晶结构力学性质的第一性原理计算研究	吴昊,黄维,牛亚杰,张娜	一般项目		湖南师范大学
18C0032	曹卫娟	补硒对早发初诊 2 型糖尿病低硒患者的胰岛素抵抗和 hs-CRP 的影响	曹卫娟,李青,李星雨,周国艳,李进,邹俊,瞿子春,易思妮,兰天	一般项目		湖南师范大学
18C0033	曲婕	基于电解质优化改性的钛酸锂电池的性能研究	曲婕,杨立山,耿海燕,孙立品,王艳	一般项目		湖南师范大学
18C0034	熊敏	平台型媒体的商业模式研究	熊敏,肖赞军,李菲	一般项目		湖南师范大学
18C0035	肖艳平	傅山与顾炎武文艺思想的互动研究	肖艳平,徐昌盛,徐超	一般项目		湖南师范大学
18C0036	李思鸿	MicroRNA-19b-3p 通过靶向调节 PTEN 的表达在骨关节炎发生发展中的作用研究	李思鸿,周益昭,黄术,夏铎,陈宏文	一般项目		湖南师范大学
18C0037	刘新华	大湘南地区区域中心体系建设研究	刘新华,唐承丽,蔡业忠,李颜培,曹宇,李泉仪	一般项目		湖南师范大学
18C0038	王爽英	基于事件系统理论的商业模式动态演化机理与路径选择研究	王爽英,李立辉,黄文玲,王必哲	一般项目		湖南师范大学
18C0039	蔡渠	长沙市西湖文化公园地表蜘蛛分类学研究	蔡渠,徐湘,刘继贺,唐嘉,黄宗光,贺爱兰	一般项目		湖南师范大学
18C0040	王娟	多元文化主义语境下哈金移民主题作品研究	王娟,吴笛,李雨其	一般项目		湖南师范大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0041	曾敏	ABCD2 评分对后循环缺血性孤立性眩晕的诊断价值研究	曾敏,龚细礼,张震,林敏,罗小斌,常珂	一般项目		湖南师范大学
18C0042	刘琳	新时代全球治理观视域下参与世界贸易组织补贴规则谈判的中国方案研究	刘琳,杨陶,刘正全,陈阳,龚炜博	一般项目		湖南师范大学
18C0043	邓志伟	音乐伦理问题及音乐伦理规范研究	邓志伟,彭定光,凌宪初,谢超,王智平	一般项目		湖南师范大学
18C0044	张宇	基于最小量规律的社会足球赛事综合治理研究	张宇,汤长发,罗雯,宗德浩,刘敏,姚远剑,向宇轩,牛浩楠	一般项目		湖南师范大学
18C0045	陈卓尔	湖南省湘阴县鹅形山森林公园蜘蛛分类学研究	陈卓尔,银海强,刘科科,刘继贺,刘金鑫,黄宗光,盛会娟,徐湘	一般项目		湖南师范大学
18C0046	景一丹	高师院校师范生教学效能感的培养与提升策略的实证研究	景一丹,肖荣,齐曼硕,陈蔓娇	一般项目		湖南师范大学
18C0047	王桂斌	长沙地区离退休干部卒中后抑郁发病率与危险因素调查及早期干预研究	王桂斌,何伟,刘小阳,郑桃林,胡年春,胡雄伟,刘超,易晓静,陈坤,陈韵	一般项目		湖南师范大学
18C0048	彭馨	木质纤维素降解酶类纯化及环境中多环芳烃降解的研究及其机理	彭馨,孟勇,袁露,徐鹏飞,谌相艳,杜浩,汤宇	一般项目		湖南师范大学
18C0049	周梦杰	街道网络空间局部同位模式可视化挖掘方法研究	周梦杰,谷玉莉,王娜,王嘉丞,于沁玥,李鹏	一般项目		湖南师范大学
18C0050	李翔	BrMC 对 SMMC-7721 源性肝癌干样细胞 DNMT1 活性和干性的影响	李翔,张坚松,王智,周玲利	一般项目		湖南师范大学
18C0051	覃兵	产教融合视野下湖南省高职院校社会教育资源开发现状与策略研究	覃兵,肖化移,何维英,杨桓,高婷,陈佳,马无双,陈颖婕,宋慕珂,贺柳	一般项目		湖南师范大学
18C0052	陈伟	基于人工智能的古籍识别与服务系统开发	陈伟,徐大宏,李希,熊婷婷	一般项目		湖南师范大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0053	程慧	我国旅游生态效率俱乐部趋同的检验、演变及驱动机制研究	程慧,徐新龙,徐琼,孙维杰,赵梦亚	一般项目		湖南师范大学
18C0054	龙林	湖南省阿帕替尼治疗肝癌真实世界大数据研究	龙林,向华,孙林,张永琰,李丁,蔡煌兴,周闯	一般项目		湖南师范大学
18C0055	李馨	“SPOC”在汉语国际教育中的实证研究	李馨,彭泽润,金鑫	一般项目		湖南师范大学
18C0056	李强翔	老年 2 型糖尿病患者焦虑抑郁状态相关对比的分析研究	李强翔,黄凌云,王晨旭,李璟,廖斌,邓晓利,彭倩,曾玉,蔡柳	一般项目		湖南师范大学
18C0057	刘瑗琪	大数据时代高校教学管理精准服务体系构建	刘瑗琪,李军,刘叶云,宋晖,程抗,刘晶玲	一般项目		湖南师范大学
18C0058	刘萍	湖南八面山国家级自然保护区蜘蛛分类学研究	刘萍,彭贤锦,王成,姚娜,周轩慰	一般项目		湖南师范大学
18C0059	陈洋	平移不变复值信号的相位恢复	陈洋,覃悦宁,刘艳,石飞林	一般项目		湖南师范大学
18C0060	郭笑	湘桂边汉语方言构词法研究	郭笑,吴秉承,游璐	一般项目		湖南师范大学
18C0061	罗芳	钱锺书在法国的译介和传播研究	罗芳,谭福民,陈丹,曹蓓芳	一般项目		湖南师范大学
18C0062	向雄伟	全球化时代传统文化对我国学生民族认同的培育价值研究---以民族传统体育为例	向雄伟,刘德华,杨宗青,徐新年	一般项目		湖南师范大学
18C0063	匡梨飞	简政放权背景下政府购买公共体育服务的监督机制研究	匡梨飞,陈冰心,罗培,周琳,李小芳,唐太文,龚卉	一般项目		湖南师范大学
18C0064	杨宗青	不同任务约束对篮球跳投的运动生物力学特征及上肢各环节协调特征的影响	杨宗青,胡勇,郭文,张伶,向雄伟	一般项目		湖南师范大学
18C0065	徐滢洁	民族文创产品助推精准扶贫研究——以湘西地区苗绣为例	徐滢洁,曹皖俊,马婧,周原	一般项目		湖南师范大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0066	汪更胜	AKR1B10 通过上调 BMP7 表达抑制鼻咽癌细胞增殖的机制研究	汪更胜,罗伟濠,肖钧,孙硕,曾鸣,罗文娜,杨文婷,殷丹,欧阳玉	一般项目		湖南师范大学
18C0067	陶科	CDH1 调控人类精原干细胞自我更新的作用机制研究	陶科,陈宇,孙慧,郑姣	一般项目		湖南师范大学
18C0068	蒋君兰	认知语言学视域下英汉现当代诗歌语篇回指对比研究	蒋君兰,唐燕玲,胡靓,李馨宇	一般项目		湖南师范大学
18C0069	蔡荣华	基于三维框架的计算思维培养与测评实践	蔡荣华,许力,高薇,喻梓桦,樊蒙蒙,关敏,彭梅,盛微,赵海斌	一般项目		湖南师范大学
18C0070	王晓新	基于句酷批改网的大学英语写作教学改革研究	王晓新,谢丽霞,刘颖	一般项目		湖南师范大学
18C0071	袁露	新型 UiO-66-NH ₂ /GO 材料对水中污染物的吸附性能研究	袁露,孟勇,彭馨,卜嘉琪,张娜	一般项目		湖南师范大学
18C0072	阳益德	基于社会网络视角探索大学生高危性行为的特征及优先干预路径	阳益德,郑婵娟,凡学龙,张漪丽,黄成,周楠	一般项目		湖南师范大学
18C0073	杨爽	基于多层次品牌体验视角的消费者幸福感: 形成机制与影响效应	杨爽,陈彬,郭昭宇,王旭东	一般项目		湖南师范大学
18C0074	常海艳	流感病毒感染 A549 细胞的线粒体蛋白质组学研究	常海艳,王迎,方芳,杨雨婷,张云,邵佳慧,王凯铄,李小曼	一般项目		湖南师范大学
18K016	张超	生物质炭层间纳米反应器的构建及仿酶催化木质纤维素精细转化	张超,伏再辉,陈增添,李庆锋,肖钰雪,周雅倩,杨波	创新平台开放基金项目		湖南师范大学
18K017	王海刚	晚清图书广告研究	王海刚,田赞明,卢怡,吕超颖,陈冉	创新平台开放基金项目		湖南师范大学
18K018	贺新光	洞庭湖流域极端天气的多尺度时空特征及其对人类活动的响应研究	贺新光,章新平,刘娜,胡思,李佳佳,章恒,黄梦杰	创新平台开放基金项目		湖南师范大学
18K019	钟声	抗战期间中国抗日烈士的抚恤褒扬问题研究	钟声,银品,龙洲,李倩倩,徐慕婵	创新平台开放基金项目		湖南师范大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18K020	陈婧	面向县域的公共信息援助研究	陈婧,刘发蔚,谭丰隆,汪宇慧	创新平台开放基金项目		湖南师范大学
18K021	李彦	湘西南瑶族瑶绣文化价值资源应用示范与转化研究	李彦,叶国红,王露敏,王博慧	创新平台开放基金项目		湖南师范大学
18K022	银红武	国际投资仲裁“程序滥用”及其规制研究	银红武,陈凯旋,杨礼,刘义文,胡逸勋,马晶晶	创新平台开放基金项目		湖南师范大学
18K023	孙运军	益生菌对鱼类病原菌的作用机理及防效研究	孙运军,胡益波,周朋吉,刘朱东,任小孟,吴斌斌,祁玲玲	创新平台开放基金项目		湖南师范大学
18K024	许永宁	“朦胧诗”: 从争论到经典	许永宁,杜鹃,樊婧	创新平台开放基金项目		湖南师范大学
18K025	袁永军	一般奇异摄动偏微分方程与方程组的多解计算研究	袁永军,刘伟,潘世娇,杨海花,董海霞	创新平台开放基金项目		湖南师范大学
18A046	朱陆民	美国的印太联盟战略研究	朱陆民,宁彧,陶丽娇,刘晓婧	重点项目	双一流学科	湘潭大学
18A047	陈红梅	习近平党内法规建设重要论述研究	陈红梅,欧爱民,刘建湘,李丹,宋雅芯,邹浩然	重点项目	双一流学科	湘潭大学
18A048	杨柳	运营管理中两类动态随机优化问题的数学模型及高效数值算法研究	杨柳,成央金,王阳,林秀秀,饶波,张杨丽珠,杨佳欣,龙俊廷,杨澳归	重点项目	双一流学科	湘潭大学
18A049	王文强	农业统计数据质量评估和控制方法的研究	王文强,熊雄,彭向阳,丁玲,屈晶晶,周静楠,刘亚玲,苏展强,陶思宇,王华宇,罗旭	重点项目	双一流学科	湘潭大学
18A050	刘晓丽	融媒语境下的借势广告语言研究	刘晓丽,唐智燕,夏聂娇,莫莉千千,栾珊珊,杨晔婕	重点项目	双一流学科	湘潭大学
18A051	孙立忠	柔性、高比热中远红外陶瓷复合材料制备及其发光性能调控	孙立忠,张振,邹争春,谭锐,王伟,易潇,裴锦涛,钟伦威,陈玥,邝俊华	重点项目	双一流学科	湘潭大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A052	张雪飞	具有逆转肿瘤耐药特性和基于联合用药的纳米胶束的制备及表征	张雪飞,余攀,张盼甜,何嘉辉,高纪元,李兆成,向泽星,刘书帆	重点项目	双一流学科	湘潭大学
18A053	杨小军	新时代我国社会主要矛盾新论断的价值逻辑研究	杨小军,张践明,张俊哲,张诗琪,何雨晴,徐县中	重点项目	双一流学科	湘潭大学
18A054	伍再华	基于异质性预期的住房市场调控政策对家庭部门杠杆率变动的影响研究	伍再华,郭新华,鞠方,谢佳玉,周光跃,朱小青	重点项目	双一流学科	湘潭大学
18A055	贺敏	基于高分辨质谱数据挖掘的“柴胡疏肝散”绿色提取与谱效研究	贺敏,段正康,吴萍,李程坦,燕攀,洪亮,胡师,彭干,曹清	重点项目	双一流学科	湘潭大学
18A056	杨伟	信息开放式电磁隐身装置的时域模型与有限元方法	杨伟,李继春,和斌,刘富豪,刘琼,刘新,戴国政	重点项目	双一流学科	湘潭大学
18A057	黄显中	毛泽东人民共和国道路的世界历史意义研究	黄显中,颜佳华,胡丹（在读博士）,程婉（在读博士）,蒋旭东（在读硕士）,路佳莹（在读本科）	重点项目	双一流学科	湘潭大学
18A058	谭九生	以人民为中心的行政价值观体系构建研究	谭九生,胡伟强,杨俊麟,范夏雨,曹雯欣	重点项目	双一流学科	湘潭大学
18A059	祁祥	二维黑磷/零维金属异质结构及其光响应增强机制研究	祁祥,李俊,刘韵丹,陆冬林,乔辉,刘淑华,廖雨洁,刘圣前,汪波,后开强	重点项目	双一流学科	湘潭大学
18A060	尹久仁	应变工程调控二维半导体载流子传输理论研究	尹久仁,姜勇,张伟,姚远鹏,李支密,路坤,王天雨,黄逸飞	重点项目	双一流学科	湘潭大学
18A061	杨维春	莫迪亚诺战争小说的记忆和创伤研究	杨维春,曾新民,杨帆,刘国薇,刘梦瑶,唐贝贝	重点项目	双一流学科	湘潭大学
18A062	胡梦云	湖南省文化创意产业园区孵化及法律保护	胡梦云,方舟之,李妍,郑龙,姜尚岐,陈越飞	重点项目	双一流学科	湘潭大学
18A063	王协舟	《公共图书馆法》配套制度建设与实施成效评价研究	王协舟,唐思慧,完颜邓邓,方雯灿,尹鑫,姜博	重点项目	双一流学科	湘潭大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B049	谷文彬	拟效与创新：“鹅笼书生”故事群研究	谷文彬,任传印,田秘,彭佳玲,豆瑞娟	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B050	刘功奇	中非科技合作知识产权保护研究	刘功奇,张小虎,毛瑞琪,赵倩,匡晶丹	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B051	张彬	党政机构合署合并改革背景下公民权利救济机制研究	张彬,聂辛东,郭一凡,林杰,谭慧	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B052	李伏清	《群众》周刊与马克思主义中国化研究	李伏清,陈龙,曾伯秋,刘润东,贺虎,许文武	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B053	杨巨	中国工业企业劳动收入份额的长期演变与合理区间研究	杨巨,江剑平,李含璐,廖嘉成,方恬	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B054	耿世锋	非线性双曲守恒律方程组解的渐近行为及相关问题的研究	耿世锋,李红民,高玉玲,于吉婷,闫倩,黄继雷,吴星燕	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B055	许善品	澳大利亚对华战略疑惧的由来	许善品,刘祥,汪书丞,张涛,闫和	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B056	杨琼	HfO ₂ 基薄膜铁电性能界面调控机理的第一性原理研究	杨琼,彭强祥,姜杰,曾斌建,廖佳佳,丁伟同,张宇科,黄灿,张松林,胡佳楠	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B057	张娟	矩阵不等式在 Riccati 矩阵方程中的应用	张娟,蒋凯,康慧慧,李世凤,谭方圆,甘向阳,苏雪虹	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B058	杨小琛	基于社交媒体的微知识服务研究	杨小琛,易菲,傅佳,丁震,陶敏,黄稚情	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B059	李兆升	利用慧眼-HXMT 观测研究 X 射线双星	李兆升,潘元月,李清心,黄飞龙	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B060	刘超	湖南省邻避型群体性事件协商治理的实践探索与制度完善研究	刘超,杨安华,唐娟,颜茜,唐婷,高超	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B061	朱哲	NBT 基纳米管及原理型器件电学性能的 PFM 和 CAFM 表征	朱哲,李超,李俊鹏,李善杰,徐雅婷,刘志远,朱凯华	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B062	高平	离域多电子反应机制有机钾离子电池正极研究	高平,冯鑫,任波,龙凤,蒋梁翥	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B063	莫庆红	农村粮食统销政策及实施研究-以湘潭地区为中心的考察	莫庆红,方红姣,宋刚,张春丽,纪晓旭	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B064	唐启立	磁热耦合流体力学的基于解耦技术的局部并行有限元算法研究	唐启立,袁文平,陈尧尧,郑智润,关文绘,茹宇圻,徐航	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B065	刘冀锴	系列二维薄层过渡金属氧化物的合成、表征以及在光电化学分解水上的应用研究	刘冀锴,颜德健,常慧,杨强,刘加丽,韩红利,陈云辉,侯政琦,陈雪涛	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B066	许福	不同应力水平下非晶合金剪切带影响区非均匀结构的原位表征	许福,丁燕怀,蒋运鸿,谭鑫阳,樊振宇,熊文豪,王伟烨,赵世俊	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B067	王志勇	威廉·吉布森“矩阵三部曲”中的赛博空间共同体机理研究	王志勇,李婧璇,陈喜华,刘行,廖智超	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18B068	吴志民	口服胰岛素双功能纳米粒降血糖效果研究	吴志民,熊迪,周国平,李程坦,喻超,段鳗珍,谭星,梁忠,滕文琪	优秀青年项目	双一流学科	湘潭大学
18A064	杨利文	新型钛基 2D/0D 范德华异质结构及其储能增强机理研究	杨利文,许国保,张祺,刘雄,黄首吉,李忠玉,张勇,瞿登宏,王锐,李论	重点项目		湘潭大学
18A065	张德闯	抗 SBF 降解的镁合金离子注入层跨尺度设计与调控	张德闯,张帆,皮智鹏,卢芳,张效凯,朱程鹏,王扬河,段天鹏,喻会	重点项目		湘潭大学
18A066	盛明科	党政领导干部考核评价机制的激励效应研究	盛明科,李代明,李悦鸣,蔡振华,罗娟,卢缘圆	重点项目		湘潭大学
18A067	李明军	大规模网格下辐射流体不稳定性高效算法研究	李明军,袁海专,杨玉月,周洁,唐树江,冯聿杰,李春晖,吴洁,文天宇,陈力	重点项目		湘潭大学
18A068	李玉芹	微藻产油通路中相关基因的筛选鉴定及协同调控机制研究	李玉芹,唐裕芳,周蓉,王振瑶,邹帅,苏裴,雷铮宇,郝丽阳,白亚楠	重点项目		湘潭大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A069	龚行	基于甲酰胺衍生物为合成子的一步构建六元含氮杂芳环反应研究	龚行,蔡昌群,夏雨佳,李乐松,谢桂林,尹嘉雯,周方元,王敏,王燕洁,周潇	重点项目		湘潭大学
18A070	冷智花	乡村振兴战略下促进新型农业发展对策研究	冷智花,龚志民,行永乐,王亚娜,李思萌,钱梦可	重点项目		湘潭大学
18A071	熊明	人机交互技术视域下湖南皮影戏的数字化传承模式研究	熊明,黎青,卢洁,宋小波,孙淑萍,卫子煜,林少静	重点项目		湘潭大学
18A072	吉成名	崇龙习俗价值开发研究	吉成名,王文兵,张伶俐,陈凯,吉朗,李首德	重点项目		湘潭大学
18A073	文玮	习近平严肃党内政治纪律重要论述价值研究	文玮,朱桂华,李浩为,伊方,蒋恒	重点项目		湘潭大学
18A074	袁华鸿	汉语量词重叠形式之复数表达现象	袁华鸿,王芸华,王雨默,陆怡安,刘欣	重点项目		湘潭大学
18A075	邓春梅	医疗纠纷调解合意保障机制研究	邓春梅,张立平,吴 勇,郭欣言,段 明,郭政林,周戴华	重点项目		湘潭大学
18A076	韩路长	丙烯氯化快速反应体系中流体多尺度混合过程强化及其对氯化反应过程的影响机制研究	韩路长,易争明,李明,宋润辞,王晓东,唐尚宇,林家雄,徐晓梦,卢杰,赵光光	重点项目		湘潭大学
18A077	彭锐涛	航空发动机薄壁零件高压内冷却磨削工艺基础研究	彭锐涛,唐新姿,张越,童佳威,刘波,赵林峰,彭兴,罗越	重点项目		湘潭大学
18A078	李琳	多民族文化交融视域下的湖南飞山神信仰调查与研究	李琳,郑长天,谷文彬,邵齐齐,杨眉佳	重点项目		湘潭大学
18A079	黄华伟	湖南高校一流建设学科推进与成效研究	黄华伟,杨红梅,易罗婕,黄羽红,罗佳琪,史若璇	重点项目		湘潭大学
18A080	黎青	精准扶贫视域下的湖南非遗品牌创新案例研究	黎青,宋扬,左迎颖,黄准,罗俊敏,匡睿颖,王雅淇,宋旭,欧阳瑾,谢晨辉	重点项目 (扶贫)		湘潭大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A081	邓成	基于无源元件集成的太阳能新拓扑与设计研究	邓成,陈才学,雍马思倩,吕建昆,余云,贺靖宇,谭浩,王进鸿,余亨利,吴婷婷	重点项目		湘潭大学
18A082	刘云	基于仿生类大环配体铁络合物的共轭微孔聚合物异相可见光-Fenton 处理难降解有机废水的研究	刘云,田科,刘璐璐,谢沅红,易青,李德健	重点项目		湘潭大学
18B069	熊慧	近代长沙以“立德树人”为核心的育人模式与湖南人才群体涌现研究	熊慧,周锦涛,郭宁,冯子铨,梁晓艺	优秀青年项目		湘潭大学
18B070	杨曾辉	明清以降湘中乡村生业结构转型与生态环境变迁研究	杨曾辉,郑鹏,吴庆,缪星淋,宋厚儒	优秀青年项目		湘潭大学
18B071	张艳丰	在线用户评论行为时间异质性规律研究	张艳丰,侯岚,高凯,周莹静,周旭芳,李依惠	优秀青年项目		湘潭大学
18B072	谭平安	基于机器学习的电动汽车无线充电系统关键技术研究	谭平安,杨万春,徐健鑫,谭廷玉,张豪,沈航,许文浩,邓怡萌,唐睿	优秀青年项目		湘潭大学
18B073	李兰	生态文明建设视野下环境犯罪作为义务研究	李兰,李子慧（在读研究生）,罗珊珊（在读研究生）,冷京帅（在读本科生）	优秀青年项目		湘潭大学
18B074	姜胜强	镍基高温合金粉末 SLS 成形中粉体铺展性能的离散元仿真及实验研究	姜胜强,刘思思,肖湘武,叶一璇,何明学,叶颖,段春艳,王杰,欧阳亚文	优秀青年项目		湘潭大学
18B075	程成	新时代高校辅导员开展思想引领工作的路径研究——以讲好“红色故事”为例	程成,史崧正,周郑湘,李丞婵（学）,朱莉（学）,于硕（学）	优秀青年项目		湘潭大学
18B076	杨秀康	层状富锂正极材料电压衰退机理与抑制研究	杨秀康,姜霞,张义,刘淇文,熊可,余睿智,王燕,肖湘婷	优秀青年项目		湘潭大学
18B077	丁锐	镍-钴钙钛矿氟化物多功能催化剂及尿素电氧化构效关系	丁锐,孙秀娟,应丹凤,闫童,黄玉希,雷慧玲,邓婷柳	优秀青年项目		湘潭大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B078	许银	常温常压强化 LDHs 基材料活化空气中氧催化降解苯并三唑类紫外稳定剂	许银,王劭鸿,张希望,张思思,黄羽坤	优秀青年项目		湘潭大学
18B079	涂佳黄	带螺旋板大长径比柔性柱体结构流固耦合效应及其抑制振动机理研究	涂佳黄,邓旭辉,邹琼,梁经群,杨枝龙,谭潇玲,张志豪,雷平	优秀青年项目		湘潭大学
18B080	蒋文娟	高性能锂离子电池关键材料热力化耦合失效机理研究	蒋文娟,马增胜,郑帅至,堵艳艳,段熙庭,赵亚姿,申星,唐亮	优秀青年项目		湘潭大学
18B081	醋卫华	离任薪酬制度与管理层短视行为研究	醋卫华,林裘绪,黄冰,黄春枝,戴潇敏,孙梦岚,阳娟芝,吴丹	优秀青年项目		湘潭大学
18B082	王俊仙	两种高频不定问题 PWLS 离散系统的自适应 BDDC 预条件子	王俊仙,舒适,冯春生,刘梦欢,卢晴,陈芳,杨荣华,姜嘉喆	优秀青年项目		湘潭大学
18B083	罗泽意	新时代县域教师资源城乡融合机制创新研究	罗泽意,宁芳艳,申凯露,赵鹏,罗慧,邓明慧	优秀青年项目		湘潭大学
18B084	郝国林	晶圆级过渡金属硫属化合物 MX ₂ (M:W,Mo;X:S,Se)二维原子晶体的可控制备与表征	郝国林,范银萍,卢芳,陈涛,段卓君,张婵,何艳兵,周绍元,丁素娟	优秀青年项目		湘潭大学
18B085	侯晟	湖南省情、市情和县情推介的外宣翻译策略研究	侯晟,王琼,阳栋,刁天意,龚芳,陈思琪	优秀青年项目		湘潭大学
18B086	郝二涛	理查德·罗蒂伦理思想的美学定位研究	郝二涛,蒋坎帅,李珍珍,唐铮,谢盼,龚金玫	优秀青年项目		湘潭大学
18B087	周霞	湖南高庙遗址白陶装饰样式以及设计哲学研究	周霞,刘光柏,宋旭,刁纪心	优秀青年项目		湘潭大学
18B088	周业丰	循环流化床双床气化反应过程模拟及优化研究	周业丰,胡夏一,孙伟杰,康潘星,陆宇剑,朱梦宇,徐钟毓,李寒,韩一帆,陈是东	优秀青年项目		湘潭大学
18B089	王秀锋	面向健康医疗的可穿戴人体汗液微流控芯片物理参数的设计与制备	王秀锋,陈尚达,王皓,刘杨承毅,程敏,张迎雪,钱飞,杨亚洲,范航海,钟博文,陈文翔	优秀青年项目		湘潭大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0075	宁彧	域外媒体报道下的中国非洲智库研究	宁彧,喻珍,肖奔,秦博呈	一般项目		湘潭大学
18C0076	李时华	基于嵌入理论的医养结合养老服务有效供给研究	李时华,龙朝阳,张军莲,刘啸宇,杨亭	一般项目		湘潭大学
18C0077	蒋艳	基于价值创造的业绩期望差距对企业创新的影响研究	蒋艳,杨钰,金思瑶,左思妮,何荷舟	一般项目		湘潭大学
18C0078	岳富军	“互联网+”时代运动 APP 对高校学生课余体育锻炼的影响	岳富军,罗智波,曾勇,王旭	一般项目		湘潭大学
18C0079	赵令葵	三维 (3DOM) 多孔锰基催化剂低温脱硝协同控制 VOCs 的机理研究	赵令葵,蒋露,张良芄,赵永谦,黄亚洁,杨浩宇	一般项目		湘潭大学
18C0080	殷焱	高校图书馆阅读推广模式评价机制研究	殷焱,周向荣,尹桂秀,姚琼,邓惠心,刘彦	一般项目		湘潭大学
18C0081	张子清	推进新时代党的英模宣传工作机制创新研究	张子清,申永丰,赵猛,王成奇	一般项目		湘潭大学
18C0082	唐斌	生态责任终身追究制下地方政府避责行为及治理研究	唐斌,王张华,彭媛,云宇龙,雷丽君,张冉冉	一般项目		湘潭大学
18C0083	熊先兰	基于大数据的食品药品安全突发事件社会舆情治理研究	熊先兰,杨菊仙,王辉,张月朗,冯玲,刘政泓,黄赛赛	一般项目		湘潭大学
18C0084	刘海燕	玛丽安·摩尔与中国文化	刘海燕,何云波,李丽华,王思思,赵喜迎	一般项目		湘潭大学
18C0085	喻卿	改革开放以来中国共产党防止商品交换原则对党内生活侵蚀的理论逻辑研究	喻卿,周丰堇,陈梦兮,徐生林	一般项目		湘潭大学
18C0086	赵伟丽	新时代“历史交汇期”的高校校园体育文化发展策略研究	赵伟丽,谭新莉,李群力,张涛,王卓,周丽华,孟瑶	一般项目		湘潭大学
18C0087	张建平	基于流体拓扑优化的发动机进气歧管设计方法及实验研究	张建平,龚曙光,朱国辉,刘庭显,崔莹莹,陈莉莉,熊林森,黄健	一般项目		湘潭大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0088	孟步敏	增程式电动汽车传动模式优化与协调控制研究	孟步敏,印峰,陈新雨,李肖瑞,许迪文,王杰	一般项目		湘潭大学
18C0089	姬小趁	分子氧参与的可见光催化体系中杂芳环的C-H键可控转化研究	姬小趁,王忠珍,谭慕昀,韩同昊,刘琼,辛舒琪	一般项目		湘潭大学
18C0090	蒋秀姿	南方酸雨区低速滑坡粘性滑带土的蠕变软化机理研究	蒋秀姿,董辉,李青隆,彭搏程,程子华,朱宪明,李强伟	一般项目		湘潭大学
18C0091	陈思溢	基于群体智能优化的移动感知器网络机理研究	陈思溢,孟步敏,胡拚,刘伟,牛旭,周佳聆	一般项目		湘潭大学
18C0092	刘思思	二元掺杂离子液体复合润滑薄膜设计、制备及其减摩抗磨机理研究	刘思思,姜胜强,阮双双,黄小宁,孙鹤,武云文,唐志成,夏胜杰,苏渤峰	一般项目		湘潭大学
18C0093	肖永亮	平面镜自由反射超视距像机链位姿标定方法研究	肖永亮,刘航,刘世杰,陈臣,王杰卓,胡罗莎,刘武	一般项目		湘潭大学
18C0094	周凌云	基于校园文化建设视角下的阅读推广模式创新研究	周凌云,朱志坚,马漫江,伍平,肖振锋,黄丹	一般项目		湘潭大学
18C0095	齐静	新时代中国“家风”文化在英语国家中的传播研究	齐静,胡慧,李昊天,胡美琴,方伟霞	一般项目		湘潭大学
18C0096	朱宪文	中日文版《习近平谈治国理政》的语言学分析	朱宪文,吴卫平,曾艳,李潇荷	一般项目		湘潭大学
18C0097	傅佳	高校学生国际交流与推动地方人文交流之研究	傅佳,杨小琛,杨倩鸾,于汪源,何叶子,李嘉豪	一般项目		湘潭大学
18C0098	田良富	新时代加强高校党的政治建设的方法路径研究	田良富,齐绍平,周巧燕,张奎,杨焱钧,刘继伟	一般项目		湘潭大学
18C0099	吴文朋	桥墩局部冲刷影响下的混凝土桥梁地震易损性及不确定性量化研究	吴文朋,唐盛华,刘思思,吴志伟,周权,刘敏舒,栾鹏,高天涯,陈新	一般项目		湘潭大学
18C0100	陈金龙	“双一流”建设背景下高校科研育人体系建构研究	陈金龙,易臣何,刘金,陈绪林,汪震,王朋	一般项目		湘潭大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0101	毛璐璐	艺术展览的教育功能研究	毛璐璐,罗豪畅,张希,王婷婷,张雨佳,岳松剑	一般项目		湘潭大学
18C0102	卿太平	比率型荧光探针在环境内分泌干扰物精准检测中的应用研究	卿太平,郭婧,龙才成,王璇,张凯武,胡海志,王浩宇	一般项目		湘潭大学
18C0103	彭真善	乡村振兴战略下提升湖南省农村居民文化消费的机制和对策研究	彭真善,吴朝霞,罗蓉,胡怡兵,张帆	一般项目		湘潭大学
18C0104	胡中平	多感官联觉效应下的 VR 动画观影习惯研究	胡中平,聂璐,严珞菲,刘晓瑞,林少静,董翼正	一般项目		湘潭大学
18C0105	刘韵丹	过渡金属硫族化物异质结构的构建及其电催化析氢性能研究	刘韵丹,谭娜,罗文杰,余洋	一般项目		湘潭大学
18C0106	陈真盘	Co 基钙钛矿氧化物的掺杂改性及其微纳米形貌可控合成研究	陈真盘,傅尚军,曾伊白,曹群,黄冬琼	一般项目		湘潭大学
18C0107	龙赛琴	数据驱动的云数据中心智能化资源管理技术	龙赛琴,何春梅,申冬苏,周红球,幸运,龙威帆,余浩,黄金娜,杨晨歌	一般项目		湘潭大学
18C0108	郑帅至	镨掺杂对氧化钪薄膜铁电相形成的作用机理	郑帅至,戴思维,刘兆通,邹延伟,胡炼	一般项目		湘潭大学
18C0109	廖芳辉	多参数奇异积分算子有界性的若干研究	廖芳辉,纪丛威,李迁,高菲菲	一般项目		湘潭大学
18C0110	史崧正	红色文化资源融入高校“三全育人”教育模式实证研究——以湖南省红色纪念馆为例	史崧正,赵猛,李锋,程成,梅世昌(学),钟慧宇(学)	一般项目		湘潭大学
18C0111	杨熠	高精度高角环形暗场像模拟的实空间法研究	杨熠,王坤,李晓娟,阮以鉴,卢扬胜	一般项目		湘潭大学
18C0112	董文正	基于板锻造技术的轻质高强铝板构件成形研究	董文正,林启权,李应明,李彦涛,王镇柱,李发启,童辉,张湘妮,贺杰	一般项目		湘潭大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0113	卢祺晋	翻译伦理观照下的外宣翻译研究—以《习近平谈治国理政》为例	卢祺晋,王建平,冯芳,邱红,陈苑林	一般项目		湘潭大学
18C0114	黄牛武	军民融合视域下地方高校学科群构建与绩效评价研究	黄牛武,张静,白艳松,汤杰雄,邹韶光,邓琳	一般项目		湘潭大学
18C0115	欧阳文静	房价与城市居民身心健康: 影响、异质性与微观作用机制	欧阳文静,付丽娜,何洋,荣旖旎,朱亚群	一般项目		湘潭大学
18C0116	胥伟岚	基于信息搜寻过程链的信息偶遇研究	胥伟岚,王靖博(硕士在读),赵千鹭(本科在读),杨颜泽(本科在读)	一般项目		湘潭大学
18C0117	申玲玲	湖南槟榔产业的转型与文化再生产研究	申玲玲,张恩迅,张志宣,罗蓉丽,许真芮,于苏云	一般项目		湘潭大学
18C0118	孙和龙	基于安全文化建设的高校科研实验室安全管理研究	孙和龙,贺志武,杨端光,卢其斌,刘小玲	一般项目		湘潭大学
18C0119	梁琴	球型病毒中 DNA 组织结构的自洽场模拟	梁琴,王晓波,丁春燕,陈凌勤,邓静,毛润章,刘吉威,杨志飞	一般项目		湘潭大学
18C0120	王平	多重响应智能液晶聚合物材料的设计与研究	王平,羊纯武,成天欣,伍亮,陈仁杰,刘鹏辉	一般项目		湘潭大学
18C0121	杨逍	倾听传播的理论谱系研究	杨逍,周梦颖,曾嘉	一般项目		湘潭大学
18C0122	李远文	“双一流”背景下省部共建高校发展对策研究——以湘潭大学为例	李远文,刘金刚,邹娟,高麒麟,邓亚男	一般项目		湘潭大学
18C0123	钱锦文	电弧填丝增材制主动控形控性方法及机理研究	钱锦文,欧艳,张明华,陈宇,刘远,胡进,谢鑫宇,李圣	一般项目		湘潭大学
18C0124	肖智立	“双一流”背景下公共英语教师能力提升策略研究	肖智立,单敏,曾艳,谭江竹,李静,杨月妮	一般项目		湘潭大学
18C0125	韩雪	大学生创新创业文化自信的培养和塑造研究	韩雪,肖湘雄,岳慧君,张模蕴,韩冰	一般项目		湘潭大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0126	夏珺	校地共建产业研究院的建设与运行机制研究	夏珺,李鑫伟,段福长,彭练兵,刘文娟,张筱艳	一般项目		湘潭大学
18C0127	李路	真菌胞壁降解酶对柑橘果实采后绿霉病和酸腐病发生的影响及调控	李路,车金鑫,陈悦,艾浩文,张瑶,黄倪萍,周佳	一般项目		湘潭大学
18C0128	李科利	“双一流”高校创新生态系统构建与治理研究	李科利,谢秋山,刘洋希,杨焱钧	一般项目		湘潭大学
18C0129	石东平	多相耦合下复合煤岩损伤红外辐射优化及时空演化规律研究	石东平,张孝强,刘秋荣,巢磊,田畅,何毅	一般项目		湘潭大学
18K026	张珉	军民融合促进制造业全要素生产提升的路径与政策研究	张珉,卓越,王玉喜,苗龙,龚子涵,张琼	创新平台开放基金项目		湘潭大学
18K027	覃斌武	美国司法权域外扩张对策研究	覃斌武,李喜莲,吴莎,李娟,陈雅峥,曹岚欣	创新平台开放基金项目		湘潭大学
18K028	邓旭辉	深海扬矿管道几何特征与动力学行为相关性的理论与实验研究	邓旭辉,郭小刚,涂佳黄,王刚,赵珂,孟留洋,丁靓,曹玉霞,吴寒	创新平台开放基金项目		湘潭大学
18K029	田科	场地 Cu(II)/Ni(II)/Cd(II)富集植物可控制备生物炭及其催化降解氯酚性能研究	田科,邓浩旺,邓宇,潘静,王卓尧,曾城,陈一凡,银雅珺	创新平台开放基金项目		湘潭大学
18K030	叶强	电场调控 α -氰基二苯乙烯手性液晶聚合物的手性光活性研究	叶强,陈友德,曹寮峰,张恩绮,杨美玲,郑书远,胡豪,许江婷	创新平台开放基金项目		湘潭大学
18K031	汪全莉	学术专著开放出版生态研究	汪全莉,张蔚,朱文秀,王浩宇,葛志远,陈文楷	创新平台开放基金项目		湘潭大学
18K032	黄宗玉	基于石墨烯-过渡族金属硫属化合物二维垂直异质结的自供电光探测器构筑与性能研究	黄宗玉,陈琼,刘华婷,伍延兵,袁光辉,段晨光,崔永祥	创新平台开放基金项目		湘潭大学
18K033	熊绍锋	石墨烯量子点修饰 g-C ₃ N ₄ /Bi ₂ WO ₆ 纳米片的构筑及其光催化还原 CO ₂ 活性研究	熊绍锋,王聪慧,陈真盘,李颢,汪伟岸,魏稼轩	创新平台开放基金项目		湘潭大学
18K034	肖芬	视线追踪技术及其在图像理解中的应用研究	肖芬,李勃东,胡凯,卢泽斌,彭邑牧,李斌,沈艳青,张文雷	创新平台开放基金项目		湘潭大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18K035	唐检云	基于人的自由全面发展的大学生社会主义核心价值观培育研究	唐检云,杨红梅,张雄艳,宋俊雅,姚天培	创新平台开放基金项目		湘潭大学
18K036	王凯伟	我国监督体系中多种监督方式的贯通机理与优化路径研究	王凯伟,喻修远,潘鑫峰,张云曼,马国梅,刘海成	创新平台开放基金项目		湘潭大学
18A083	匡远配	农地流转、全要素生产率和农业转型升级:作用机理、效应测度和“三变革”机制	匡远配,刘辉,唐浩,王玥,杨佳利,易钰杰,易梦丹,唐金玲	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18A084	于晓英	栀子花种质资源的评价、创新与应用研究	于晓英,李炎林,冯烨,杨吉龙,尹陈茜,戴圆圆	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18A085	刘辉	基于禀赋视角的农田水利设施治理契约与绩效研究	刘辉,曾福生,杨林,谢小芸,许慧,李海,周长艳,吴子琦	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18A086	刘忠松	芥菜型油菜基因组演变历史研究和重要化性状基因挖掘	刘忠松,杨柳,陈浩,杨斌,游亮,费诚智	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18A087	赵玉蓉	白藜芦醇对宁乡猪脂肪沉积和肌肉代谢的调控及其机理	赵玉蓉,张一君,陈家顺,陈佳亿,欧淑琦,王耀东,段平男	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18A088	刘兆颖	钩吻生物碱的比较代谢与处置研究	刘兆颖,郑晓峰,白霞,杨昆,左梦婷,王子元,曹俊杰	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18A089	曲湘勇	溆浦鹅肥肝生产性能相关基因的挖掘及其功能研究	曲湘勇,郭松长,贺长青,柳序,徐明明,程浩	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18A090	谭琳	以天敌控害为核心的茶树鳞翅目害虫协同增效防治技术研究	谭琳,胡秋龙,程予奇,樊吉君	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18A091	杨华	Kunitz 蛋白酶抑制剂保护氧化修饰型组蛋白 H2B 的作用机制	杨华,戴小阳,姜利红,乔克威	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18A092	邢虎成	组学方法研究乙烯调控苧麻纤维细度的分子机理	邢虎成,揭雨成,DeyuXIE,罗金凤,肖旭	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18A093	丁文兵	入侵豚草中 pseudoguaianolide 类成分的诱导发掘及其杀螺机理与构效关系	丁文兵,邱林,李冠华,孙伟华	重点项目	双一流学科	湖南农业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A094	田娜	茶树转录因子 CsMYB62 调控茶叶滋味品质的分子机理研究	田娜,刘硕谦,刘丽萍,刘赛,王若娴	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18A095	彭亮	稻田结皮中镉稳定成矿驱动机制研究	彭亮,曾清如,宋慧娟,李冰玉,邓晓舟,刘斌	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18A096	王水莲	内质网应激在 RFRP-3 调节小鼠睾丸间质细胞睾酮合成的作用	王水莲,张虹亮,张羽芳,汤亚茹,杨泽曹	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18A097	张志飞	基于微生物组学的紫花苜蓿混合青贮发酵品质调控机制研究	张志飞,胡龙兴,穆麟,谢展,吴康乐	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18A098	王征	绿原酸通过调控细胞生物能量代谢抑制肝癌发生与发展的机制研究	王征,钟英丽,庞一林,朱丹,谢玫瑰	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18A099	陆英	花榈木叶提取物抗抑郁活性、作用机制及物质基础研究	陆英,唐其,朱仕豪,凌智辉	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18A100	黄丽华	FAH 调控拟南芥抗盐性的机制	黄丽华,胡超,任春梅,姜依何,曾祥如,肖楠	重点项目	双一流学科	湖南农业大学
18B090	刘虎虎	代谢工程改造解脂耶氏酵母异源高效合成二十二碳二烯酸的研究	刘虎虎,唐文艳,王冬平,徐圣尧,黄佳旺	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B091	王薇	跨域公共危机整体性治理机制创新研究	王薇,李晚莲,周为,李月,罗淑译,李娜娜	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B092	湛洋	猪圆环病毒 2 型核衣壳五倍轴区域附近氨基酸残基的生物学功能研究	湛洋,杨毅,王乃东,袁晓民,王东亮,邹亚文	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B093	冉茂良	环状 RNA circBTBD7 吸附抑制 miR-19a 通过 PI3K-AKT 信号通路调控猪未成熟支持细胞生长发育的机制研究	冉茂良,陈斌,翁波,杨岸奇,罗荟,唐湘薇	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B094	张嘉超	生物炭强化白腐真菌的农业废物堆肥化过程 N ₂ O 减排特性及微生物学驱动机制	张嘉超,任罗晔,汤佳仪,毛启明,任力恒	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B095	陈安伟	新烟碱农药污染土壤的功能微生物强化修复行为机理及微生态效应研究	陈安伟,尚翠,刘孝利,曹若愚,张晓晓,张浩	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B096	邱林	JH 介导二化螟 microRNA 调控 Vg 基因表达的分子机制	邱林,李有志,周艾琳,唐彦	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B097	肖智华	畜禽粪便亚/超临界液化制备生物质燃料的研究	肖智华,刘芬,龙顺东,刘壮壮,伍清丹,郑晓晨	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B098	伍树松	香草酸对断奶仔猪肠粘膜氧化应激及炎症信号通路的调控机制研究	伍树松,贺建华,刘明,胡睿智,李岩利	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B099	张虹亮	13 顺式视黄酸在猪卵泡颗粒细胞分化过程中的作用及调控机理研究	张虹亮,王水莲,阳美霞,吴夏梦,王英,王嫻,张英婕	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B100	熊春林	基于供给侧结构性改革的农业农村信息化服务能力提升研究	熊春林,胡扬名,刘芬,刘玮,周晓迅,李卉,张亚岚,肖刚纯,张鑫,王华祎,许家莹	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B101	许璐	春兰菌根共生体建立分子机理及抗病相关基因表达研究	许璐,陈海霞,李玉帆,黄延璐	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B102	陈秋红	OsOGG1 基因参与水稻稻瘟病抗性调控机理研究	陈秋红,唐文帮,韦鹏飞,胡方志,苏莹,袁利花	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B103	谭星驰	乡村振兴战略背景下“互联网+新乡贤治理”模式研究	谭星驰,马若龙,周贤君,张杰,卢梦霞,张欣悦	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B104	罗荷花	湖南省农村居民金融能力对家庭金融资产配置的影响研究	罗荷花,向玉冰,林凌,陈艳,伍伶俐,鲁艺	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B105	石力	MicroRNA 靶向 CarEs 介导斜纹夜蛾茼蒿威抗性机制研究	石力,廖晓兰,马文月,曹海佳	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B106	程辟	DDC 抑制剂 6-取代苯并菲啶生物碱仿生半合成与肠道代谢研究	程辟,刘薇,王玮,王林,曹华亮,罗飞亚	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B107	肖云花	功能真菌与细菌对芒草富集镉的协同作用机制研究	肖云花,杨博,刘书铭,王文艳	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18B108	黄志刚	组蛋白乙酰化修饰调控花发育的靶标基因分析	黄志刚,苏益,向婧,肖英粟,吴乐兵	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B109	施婉菊	高温条件下水稻产量和品质形成对水分调控的响应机制研究	施婉菊,徐华勤,普思维,杨娟,彭果,王德	优秀青年项目	双一流学科	湖南农业大学
18A101	龚雨顺	茶多酚 EGCG 调节内源氧化还原动态变化研究	龚雨顺,李娟,鹿颜,戴申	重点项目		湖南农业大学
18A102	谭雪兰	传统农区农作物种植结构演变的机制及调控路径研究——以湖南省为例	谭雪兰,朱红梅,任辉,方武生,安悦,蒋凌霄,米胜渊	重点项目		湖南农业大学
18A103	周南	共吸附生物炭的靶向构建及其协同作用机制研究	周南,钟美娥,彭昌,周智,武芳芳,祖军宁,王一帆,徐凤娟	重点项目		湖南农业大学
18A104	张学文	魔芋葡甘聚糖合成关键酶基因的克隆与功能分析	张学文,高晗,赵燕,黄丽华,黄妤	重点项目		湖南农业大学
18A105	张红燕	基于多源数据融合的致病基因预测方法研究	张红燕,李兰芝,罗旭,刘亚文,阳灵燕,毛先才	重点项目		湖南农业大学
18A106	吴志立	精量直播排种器织构表面减控油菜籽损伤机制研究	吴志立,任述光,全伟,刘扶贫,刘亚夫,聂也之	重点项目		湖南农业大学
18A107	罗海峰	高速低振智能油菜割晒机关键部件研究	罗海峰,张贝贝,肖霄,朱毅,毛灿,吕磊	重点项目		湖南农业大学
18A108	唐忠海	菜籽油纳米乳液提高橘皮 Nobiletin 生物利用率的机理研究	唐忠海,肖航,曾朝喜,周玥,孙琳,朱雅雯	重点项目		湖南农业大学
18A109	陈韬	断奶与腹泻对新生仔猪肠道抗菌蛋白的表达特征及菌群组成的影响	陈韬,纪春晓,向琼昊,孟江海,李琳,薛俊	重点项目		湖南农业大学
18A110	雷东阳	水稻耐高温关键基因的功能机制及育种应用研究	雷东阳,肖云华,施婉菊,卢学丹,颜军,张俊文,唐宁馨,余江涛	重点项目		湖南农业大学
18A111	陈丁山	高等农业院校“四位一体”精准扶贫模式研究	陈丁山,陈岳堂,肖志勇,熊亮,刘碧琼	重点项目(扶贫)		湖南农业大学
18A112	徐晓琼	汉法语动宾倒装结构句法生成研究	徐晓琼,曾亚平,陈垦,郭滨,王谊	重点项目		湖南农业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A113	杨新华	青少年愉快体验缺损对奖赏学习的影响：一年追踪研究	杨新华,周先进,吴磊,王东方,刘思琦,王舒,田凯,万众	重点项目		湖南农业大学
18A114	喻鹏	多级孔油菜杆基炭材料对氨硼烷的纳米限域及其储氢性能	喻鹏,刘辉,王志国,张铭辉,尚艳雪,唐巍,谢雪,陈云	重点项目		湖南农业大学
18A115	李绪孟	水稻群体形态结构动态模拟、质量评价及栽培措施优化的研究	李绪孟,唐启源,蒋莉,李静怡,谢景鑫	重点项目		湖南农业大学
18B110	彭才望	农用大功率轮式拖拉机动力自动换挡控制关键技术研究	彭才望,唐琦军,严串串,廖荣华	优秀青年项目		湖南农业大学
18B111	彭昌	高阻燃性聚碳酸酯复合材料的研究	彭昌,曾宪祥,桂清文,李泽帆,左江滔	优秀青年项目		湖南农业大学
18B112	李华	网络传播条件视阈下习近平大学生思想政治教育观的研究与实践	李华,邓益成,何恩祺,解静蓉,胡茜	优秀青年项目		湖南农业大学
18B113	杨凌宸	DL-硒代蛋氨酸对肉鸡原代肝细胞的抗氧化作用及其机理研究	杨凌宸,王爱兵,屠迪,胡意,谭磊	优秀青年项目		湖南农业大学
18B114	徐倩	FaXTH3 基因调控苇状羊茅叶片伸长的分子机制	徐倩,张强,李丹竹,向佐湘	优秀青年项目		湖南农业大学
18B115	张亚	草莓灰霉病新型高效生防菌 ZY86 抑菌活性成分的分离、鉴定及分子作用机制研究	张亚,刘一平,刘青,张小艳,王威,王一鸣	优秀青年项目		湖南农业大学
18B116	肖亮	芒属植物能源利用价值评价标准体系的构建	肖亮,黄红梅,项伟,田美虹	优秀青年项目		湖南农业大学
18B117	黄成	玉米花期耐高温热害 QTL 定位及优良等位基因发掘与利用	黄成,罗水清,肖仁杰,胡锦涛	优秀青年项目		湖南农业大学
18B118	李跑	柑橘品质便携式近红外光谱仪快速无损检测中的化学计量学新方法	李跑,王蓉蓉,李尚科,杨清华	优秀青年项目		湖南农业大学
18B119	唐勇	湘西民族地区民间手工技艺的生态化传承与发展研究	唐勇,黄喆,易冠男,谭卉	优秀青年项目		湖南农业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B120	杜辉辉	环洞庭湖区农田土壤重金属和抗生素固定机制研究	杜辉辉,杨远,欧阳凯,杨蕊嘉,陶洁	优秀青年项目		湖南农业大学
18B121	施卓廷	基于弗雷格理论的名词涵义与指称研究	施卓廷,何贞慧,张惠慧,廖世军,邓林竹	优秀青年项目		湖南农业大学
18B122	姚磊	湖湘文化遗产保护“关联耦合”空间形态研究——以湘贺古道永州段为例	姚磊,郭敏,王文,何丽波,张园园,周薇	优秀青年项目		湖南农业大学
18B123	陈功	HvAV-3h 优势媒介发掘与其调节媒介嗅觉识别机制的研究	陈功,黄国华,赵琳超,刘航	优秀青年项目		湖南农业大学
18B124	李炎林	红花檵木与檵木花色的表型解析及呈色机理研究	李炎林,于晓英,李达,张力,李梦怡,张霞,周雅兰,岳陆灵	优秀青年项目		湖南农业大学
18B125	廖卢艳	湿热处理对甘薯淀粉回生特性的影响机制及其粉丝品质构效关系研究	廖卢艳,张喻,夏会平,甘增鹏,任剑豪	优秀青年项目		湖南农业大学
18C0130	罗洲飞	再生稻中典型酸性植物激素的 LC-MS/MS 分析研究	罗洲飞,童建华,徐梦薇,詹爽,李炳贤	一般项目		湖南农业大学
18C0131	赵倩	基于核酸适配体及 HCR 信号放大技术的青霉素快速高灵敏检测研究	赵倩,张春艳,张光胤,罗倩	一般项目		湖南农业大学
18C0132	余政军	水稻梯式栽培垄上养鸡垄沟养鱼技术集成创新研究	余政军,黄璜,梁玉刚,陈灿,黄尧,胡雅林,陈奕沙	一般项目		湖南农业大学
18C0133	王修善	油菜割晒机割台通用挂接技术研究	王修善,李旭,邬备,谢伟	一般项目		湖南农业大学
18C0134	吴常虹	多线性 Toeplitz 算子有界性研究	吴常虹,张孟,周铁军	一般项目		湖南农业大学
18C0135	唐弘久	长株潭城市群乡镇地区的边界效应对跨区域治理与城乡协同发展的影响	唐弘久,范佳,胡巧莲,邵劲松	一般项目		湖南农业大学
18C0136	张扬	基于学习分析视域的混合式学习精准预警与干预机制研究	张扬,邹立君,洪彬,张燕,徐伟,肖理为,王巍,易凤英	一般项目		湖南农业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0137	杨婧	解奇摄动对流扩散方程的新方法研究	杨婧,许建开,刘莺	一般项目		湖南农业大学
18C0138	廖翼	湖南省科技成果转化政策演进与实施效果研究	廖翼,史敏,罗建,岳柳青,陈奕姿,贺忠连	一般项目		湖南农业大学
18C0139	文斌	基于适应性的湘西自治州传统人居环境空间形态演变及文化景观特征研究	文斌,宋建军,何丽波,舒荻,刘四维	一般项目		湖南农业大学
18C0140	徐丰	夏黑无核葡萄错季成熟技术及花芽发育机理研究	徐丰,钟晓红,金燕,王美军,刘昆玉,杨国顺	一般项目		湖南农业大学
18C0141	方志超	基于集沟还田处理的稻油秸秆在微生物菌作用下的腐解研究	方志超,胡婷,杨安民	一般项目		湖南农业大学
18C0142	蒋娇莲	水稻田土壤的分形特征与其对二氯喹啉酸吸附性能的影响研究	蒋娇莲,魏祥东,苏龙,杨慧敏	一般项目		湖南农业大学
18C0143	陈光仪	Python 程序语言知识图谱构建技术研究	陈光仪,张林峰,乔波,陈义明,贺细平,周湘超	一般项目		湖南农业大学
18C0144	邱成梅	农村绿色发展的外溢效应及补偿政策研究	邱成梅,李诗悦,杨盛强,余平怀	一般项目		湖南农业大学
18C0145	张龙文	随机地震激励下的高铁桥墩动力可靠度及地震易损性分析	张龙文,刘保华,杨敬林,谭帅	一般项目		湖南农业大学
18C0146	陈玉峰	高等农业院校专家档案资源服务乡村振兴战略的研究与实践	陈玉峰,阳灵燕,周杨慧,莫丽彬,张铭	一般项目		湖南农业大学
18C0147	桂清文	铁催化环戊烯的烯丙基的高选择性的氧化反应	桂清文,杨建奎,王辉宪,韩康,占宁,欧阳震威,吴鹏	一般项目		湖南农业大学
18C0148	邵永祥	乡村休闲体育与旅游产业耦合机制及振兴乡村的路径研究	邵永祥,齐立斌,周平,范才清	一般项目		湖南农业大学
18C0149	刘欢瑶	亚热带红壤丘陵区土壤有机碳估算的合理单元	刘欢瑶,孟岑,李元	一般项目		湖南农业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0150	陈玲芳	旅游型小城镇的景观设计研究——以开慧镇为例	陈玲芳,黄炼,郭春蓉,龙晓婕	一般项目		湖南农业大学
18C0151	朱育锋	研究生导师立德树人评价体系构建及其路径优化研究	朱育锋,郭时印,张胜利,王华,肖静,肖磊	一般项目		湖南农业大学
18C0152	周喜新	湖南道地药材矮地茶种质资源的收集、评价与挖掘	周喜新,田娜,徐伟,姜利红,何志强	一般项目		湖南农业大学
18C0153	曹盼	流域水系视角下的古代城-水关系演变研究——以承德与避暑山庄为例	曹盼,张亚琼,熊伟	一般项目		湖南农业大学
18C0154	周振乾	社会力量积极参与留守儿童关爱服务研究	周振乾,黄诚,周平,韩维,彭萍,饶文竹	一般项目		湖南农业大学
18C0155	林毅青	猪粪源 DOM 厌氧发酵物性变化及对铜绿微囊藻理化特性影响	林毅青,王帆,刘壮壮,杨亚博	一般项目		湖南农业大学
18C0156	谭帅	南方红壤低质水滴灌土壤水盐运移过程模拟与调控	谭帅,吴友杰,张龙文,胡廷飞,朱晋斌	一般项目		湖南农业大学
18C0157	王文	潇贺古道（道县-江永段）沿线传统村落聚落形态及演变研究	王文,卢子龙,姚磊,吴胜兰	一般项目		湖南农业大学
18C0158	尹小红	生物炭施用对水稻氮素吸收及叶片生理特性的影响	尹小红,黄敏,李海林,方升亮,陶醉,雷涛	一般项目		湖南农业大学
18C0159	赵素波	基于微信公众平台的大学生创业现状与运营策略研究	赵素波,岳柳,刘异玲,姬冠,罗怀,张怡	一般项目		湖南农业大学
18C0160	罗丽华	早稻外观和食味品质对籽粒灌浆期温度的响应特性及育种应用	罗丽华,肖应辉,肖丰,李哲理	一般项目		湖南农业大学
18C0161	肖勇	基于 L0 范数图像去噪方法的研究	肖勇,王敏,向昌盛,周铁军	一般项目		湖南农业大学
18C0162	宋泽和	L-茶氨酸调控断奶仔猪肠上皮屏障损伤修复的作用机制	宋泽和,李瑞,田莎,蒋小碟	一般项目		湖南农业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0163	夏娟	俳句视角下的中日文化比较研究	夏娟,潘红娅,许建明	一般项目		湖南农业大学
18C0164	邹领	数字语音设备源取证关键技术研究	邹领,周薇,易晓英,陈雨晗,卢柳江	一般项目		湖南农业大学
18C0165	葛猛	猪瘟病毒 Erns 蛋白的表达及 B 细胞抗原表位筛选	葛猛,李润成,任杰,廖华媛	一般项目		湖南农业大学
18C0166	石毅新	小型四履带果园变量喷雾机关键技术研究	石毅新,周菊林,董承泉	一般项目		湖南农业大学
18C0167	朱山立	5G 环境的教育应用趋势与问题研究	朱山立,付思嫔,赵国雄,张丽,赵倩,罗冬梅,马思宇	一般项目		湖南农业大学
18C0168	李萍	特征尺度下湖南省耕地生产功能格局模拟及布局优化	李萍,段建南,侯磊,龙远	一般项目		湖南农业大学
18C0169	彭慧	基于非结构性碳分析的黑藻芽孢越冬条件研究	彭慧,邓娜,袁桂香,徐彬	一般项目		湖南农业大学
18C0170	胡亚洲	棘胸蛙抗脑膜炎败血伊丽莎白菌的关键免疫通路及其作用机制研究	胡亚洲,向建国,曾聪,秦臻,陈贞年,童正飞	一般项目		湖南农业大学
18C0171	胡媛	基于差异共表达分析鉴定骨质疏松功能基因的研究	胡媛,苏静,徐凯,吴超	一般项目		湖南农业大学
18C0172	林凌	基于非对称视角的湖南省金融发展与经济增长风险联动性研究	林凌,李佳臻,刘美伶	一般项目		湖南农业大学
18C0173	周蓉	普惠金融视角下农村合作金融组织的金融能力建设研究	周蓉,陈艳,李佳臻,刘宸璠,柏卉	一般项目		湖南农业大学
18C0174	刘晓颖	生物基多孔碳材料修饰电极制备及其丙烯酸酰胺响应研究	刘晓颖,覃晓丽,李慕一,李文彬,张思璐	一般项目		湖南农业大学
18C0175	黄喆	全人教育理念下高等农业院校校园美育机制研究	黄喆,彭成根,唐勇,谭卉,易冠男	一般项目		湖南农业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0176	黄岚	语言服务口译人才认知发展多维度研究——基于湖南贸促会的调查研究	黄岚,张智雄,冯炜,郭珊珊,张艳婷	一般项目		湖南农业大学
18C0177	谢春艳	基于 Nrf2/ARE 信号通路研究壳寡糖对镉致肝脏损伤的作用及机制	谢春艳,吴志斌,张玉梅,马勇	一般项目		湖南农业大学
18K037	刘舜佳	要素成本上升倒逼农业与生产性服务业融合发展的机理及对策研究	刘舜佳,胡梅梅,张雅,刘萱芝	创新平台开放基金项目		湖南农业大学
18K038	朱佳	自我参照影响大学生奖赏加工的机制研究	朱佳,朱翠英,黎志华,雷辉,肖羽,刘雯瑜,罗莹,王冰蕊	创新平台开放基金项目		湖南农业大学
18K039	王翀	芍药苷提高厌氧产甲烷作用的生物学机制	王翀,邓奇,吴思,周蓉,任佳璇	创新平台开放基金项目		湖南农业大学
18K040	李星星	家庭农场发展的理论与实践——以湖南省为例	李星星,楚慧,毛佳,谢玉林	创新平台开放基金项目		湖南农业大学
18K041	黄勇	油菜 BnaTZF1A/1C 转录因子在非生物胁迫中的功能研究	黄勇,皮博艺,金璐,易吉明,阮羽萱,郑添鹏	创新平台开放基金项目		湖南农业大学
18K042	苏益	独脚金内酯活性类似物和抑制剂筛选及其对油菜分枝的调控研究	苏益,黄志刚,栗盛颖,梁绮雯	创新平台开放基金项目		湖南农业大学
18K043	杨兰	生长素在源库关系介导玉米叶片衰老中的作用机制	杨兰,何石福,唐丽	创新平台开放基金项目		湖南农业大学
18K044	洪艳云	柑橘木虱体表和体内微生物群落对柑橘黄龙病菌繁殖和传播的影响	洪艳云,易图永,李审微,邓杰夫,田培洁,何玲	创新平台开放基金项目		湖南农业大学
18A116	姚宇	珊瑚岛礁附近波浪运动特性及其影响因素研究	姚宇,屈科,陈龙,刘易庄,何文润,何天城,张起铭	重点项目	双一流学科	长沙理工大学
18A117	李闯民	紫外光对沥青老化及老化深度发展机理研究	李闯民,李元元,李永兵,李晓龙,李士东	重点项目	双一流学科	长沙理工大学
18A118	尹国君	物流体制机制创新促进民营经济供给侧结构性改革的机理与对策研究	尹国君,彭建辉,李雪	重点项目	双一流学科	长沙理工大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A119	郑永生	财权变革下的企业集团财务共享模式研究	郑永生,谢志明,刘天雄,阳晓晖,张帆帆,王倩倩,王海霞,李彦萱,许蝶	重点项目	双一流学科	长沙理工大学
18A120	肖辉	太阳能光伏发电功率多时间尺度预测方法研究	肖辉,栗时平,苏盛,赵帅旗,朱梓嘉,卢文韬,王志远,吴姿瑾,李明灿,曾黄旭	重点项目	双一流学科	长沙理工大学
18A121	李泽文	广域电网状态参量真实测量及评估诊断技术研究	李泽文,王文,邓丰,吕佳佳,刘基典,颜勋奇,王杨帆,穆利智,易洋,段芳铮	重点项目	双一流学科	长沙理工大学
18A122	聂小保	饮用水消毒过程中微型水生生物卵囊的VBNC 策略研究	聂小保,吴方同,唐韵子,金筱英,胡明睿	重点项目	双一流学科	长沙理工大学
18A123	陈杰	基于定量遥感的洞庭湖湿地芦苇对湖泊水动力特性影响研究	陈杰,隆院男,王华,伍志元,马远,刘易庄,杨扬,彭浩,曾思益,龚尚鹏,陈克伦	重点项目	双一流学科	长沙理工大学
18A124	王媛媛	智能用电环境下湖南工业企业耗能短期预测及节能策略研究	王媛媛,周任军,唐夏菲,陈桥山,黄显成,宋勤,郭永生,陈俊,孔洋,孙山峰	重点项目	双一流学科	长沙理工大学
18A125	陈一鸣	制造业虚拟产业集群中的合作技术创新机理及保障体系研究	陈一鸣,曾小青,曾倩,刘颖,唐雅露	重点项目	双一流学科	长沙理工大学
18A126	刘洪深	体验经济背景下的消费者幸福感研究: 理论模型与实证检验	刘洪深,何昊,郝晓乐,胡天静	重点项目	双一流学科	长沙理工大学
18A127	黄戡	零返浆高压旋喷注浆机理与防灾技术研究	黄戡,杨伟军,康石磊,徐泽沛,李依,胡浩,张艺杰,周经纬,邱朗,王栋,孙逸玮	重点项目	双一流学科	长沙理工大学
18A128	王中强	经历火灾高温后多环境因素作用下预应力混凝土结构的损伤机理及耐久性研究	王中强,管德清,雷光宇,卜乐奇,范振伟,卢欢,刘智舜,余杰,李世雄,张骏驰	重点项目	双一流学科	长沙理工大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A129	高英力	公路路面混凝土超疏水表面微纳阵列多尺度模型及防覆冰应答机制研究	高英力,李友云,江宏,张纲,何倍,曲良辰,段开瑞,裴甘鹏,周文娟	重点项目	双一流学科	长沙理工大学
18A130	李雪连	就地热再生沥青路面材料均匀性的评价方法研究	李雪连,田小革,孙志林,周宇豪,吕新潮	重点项目	双一流学科	长沙理工大学
18A131	杨美良	弯扭耦合作用下波形钢腹板组合曲线连续箱梁抗扭性能研究	杨美良,李传习,夏桂云,金霞飞,张孜航,肖佳辉	重点项目	双一流学科	长沙理工大学
18A132	彭积敷	产业扶贫与湖南乡村旅游融合发展研究	彭积敷,曹冰玉,尹孟梅,王东武,彭风帆,陈倩倩	重点项目	双一流学科	长沙理工大学
18A133	杨兴华	审计理论与实务翻转课堂教学模式的耦合应用研究	杨兴华,谢志明,喻采平,叶倩	重点项目	双一流学科	长沙理工大学
18B126	黄草	洞庭湖“三口”河系宏观经济水资源模型及应用研究	黄草,李静芝,李志威,冯迪子,陈帮	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B127	杜春艳	湘江长沙枢纽库区有机磷阻燃剂污染分布及其生态影响研究	杜春艳,余关龙,陈宏,周璐,武利雪,谭诗扬,杨毓鑫,李亚杰	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B128	刘坚	可转换债券赎回效应及策略研究	刘坚,尹筑嘉,张在美,成诚,张子婷,廖曙飞,汤帅,胡悦,姜瑜	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B129	陈霞	湖南省环境污染的财税治理效应研究	陈霞,胡尊国,罗舟,何紫云,何钊洋	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B130	席燕辉	基于深度学习的复合扰动暂态信号识别与分类研究	席燕辉,胡建文,张小东,崔永林,胡康,王康	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B131	潘仁胜	轻型组合梁 UHPC 桥面结构力学性能及设计方法	潘仁胜,张玉平,冯峥,聂洁,曾宇环,石家宽,段凯亮,欧双美,王吉坤	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B132	夏波	河湖床面演变对水动力及物质输送的影响研究	夏波,赵利平,黄筱云,任韧希子,江诗群,刘璟麟,游家瀚	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B133	陈洁	新常态下湖南服务业高质量发展的路径与对策研究	陈洁,李兆琼,黄洪,吴净,宁昉	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B134	邓丰	基于时-频多尺度行波波形唯一性的复杂电网快速保护新原理研究	邓丰,李泽文,毛宇,祖亚瑞,梅龙军	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B135	王颖	社会网络视角下民企高管腐败群体化形成机制及治理策略研究	王颖,周静,张慧敏,张昭,袁月萌	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B136	晏莉	近邻双孔隧道施工围岩压力拱效应及荷载模式研究	晏莉,张永杰,张庆彬,陈洁金,沈俊,文胜,喻少华	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B137	刘东奇	高密度电动汽车参与下主动配电网区块协同自治控制方法	刘东奇,王文,张永熙,倪砚茹,毛宇,梁洪湘	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B138	曹倩霞	交通视频场景下机非人实时轨迹提取与冲突预警	曹倩霞,吴伟,向往,顾杨松,胡秋润,章康恺,于鹏	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B139	郑琦	新股首日涨幅设限的效果分析	郑琦,阳晓晖,张帆帆,龙翔宇,王炫,陈琛	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B140	袁明	长大重车作用下既有中小跨径预应力混凝土箱梁桥弯剪疲劳寿命预测方法	袁明,易壮鹏,栗淼,袁晟,黄练,谭龙田	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B141	倪玉双	基于匀质化理论的砌体墙稳定性研究	倪玉双,张振浩,蒋耀华,梅艺,郑克轮	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B142	郝威	基于交通大数据的城市信号优化平台的研究	郝威,黄中祥,王杰,张兆磊,俞海杰,于文雅	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B143	黄拓	基于足尺路面加速加载试验的车辙预估及预防	黄拓,文丕华,杨明,黄谋英,李咪,蒋浩浩	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18B144	刘宏富	基于加速加载试验的耐久性超薄磨耗层SMA-8的设计及路用性能研究	刘宏富,吕松涛,谢晶,刘超超,夏诚东,杨晨熙,杨新宇,李岩松,秦苗	优秀青年项目	双一流学科	长沙理工大学
18A134	季红琴	基于受众接受的《孙子兵法》英译研究	季红琴,谭莲香,龙晓翔,钟俊萍,李特玮	重点项目		长沙理工大学
18A135	喻毅	“双一流”背景下体育学科“核心素养”的内容体系构建与实践路径研究	喻毅,肖琼英,刘志宏,熊丕炯	重点项目		长沙理工大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A136	彭建新	随机局部锈蚀作用下高性能钢梁承载力退化试验研究和数值模拟	彭建新,钟惠萍,邓继华,吕毅刚,肖林发,程小康,郑坤炎,易志慧,周煦,钟信	重点项目		长沙理工大学
18A137	蔡烁	空间辐射环境下纳米集成电路瞬态故障分析与可靠性评估	蔡烁,夏卓群,王伟征,余飞,张经宇,何彬永,胡航滔,刘莉	重点项目		长沙理工大学
18A138	戴月娥	基于碳交易市场的碳会计体系研究	戴月娥,叶泽,冯丽霞,刘中元,彭鑫	重点项目		长沙理工大学
18A139	肖敏	绿化体系对湖南住区组团室外热环境和建筑能耗的影响机理与优化模式研究	肖敏,冒亚龙,罗松钦,康静,毛洲	重点项目		长沙理工大学
18A140	邓小清	基于新型二维材料异质结的理论设计与物性调控研究	邓小清,张振华,唐贵平,靳丽娟,盛汝琼,胡靖昆,赵彤	重点项目		长沙理工大学
18A141	龚福春	可光控多稳态分子探针的构建及单核苷酸多态性高灵敏检测新方法研究	龚福春,夏姣云,邓仁兴,邹武,王沁阁,顾婷婷	重点项目		长沙理工大学
18A142	胡宏伟	增材制造金属构件超声相控阵稀疏全聚焦成像检测方法	胡宏伟,王向红,沈晓炜,曾慧婕,何绪晖,周永立,周天宇,周刚	重点项目		长沙理工大学
18A143	何建军	基于微结构分析的脱硫浆液泵过流部件在力学/化学交互作用损伤行为的研究	何建军,任延杰,李微,周承伟,杨凯钧,鲍江涌,王瑞丰,谢康,蒋汪涛	重点项目		长沙理工大学
18A144	陈永发	新宁县脐橙微生物肥料的研制与示范	陈永发,向洋,练黎旋,盛灿梅,张志兴,范成,王跃峰	重点项目 (扶贫)		长沙理工大学
18A145	龚红仿	基于排队论的仲裁网络结构的 CPS 建模分析与优化	龚红仿,罗煦琼,梁小林,狄俊珂,王潇,孙中宇	重点项目		长沙理工大学
18A146	黄跃红	改革开放以来两岸青年交流发展研究	黄跃红,刘四平,陈立中,刘一凡,毛玉顺,童小帅	重点项目		长沙理工大学
18A147	周云鹏	当代湖湘文学“中国故事”书写研究	周云鹏,李凯悦,张晖,伍佩桢	重点项目		长沙理工大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A148	邢学敏	基于软土物理模型的 InSAR 湖区公路时序形变监测研究	邢学敏,唐利民,刘祥彬,朱懿恺,鲍亮	重点项目		长沙理工大学
18A149	范金成	3D 打印 ZnO-graphene 纳米复合材料光催化剂及其光催化增强性能机制研究	范金成,陈传盛,李松阳 (研) ,谭斌 (研) ,韩胜华(研)	重点项目		长沙理工大学
18B145	胡章茂	基于配置点谱方法和投入辐射传递方程的辐射换热高精度计算方法研究	胡章茂,姜昌伟,阮敏,石尔,朱徐武,刘孟齐,朱子阳,李嘉威	优秀青年项目		长沙理工大学
18B146	张薇	修正性反馈的多维向研究	张薇,许凤,易平,孙文娟	优秀青年项目		长沙理工大学
18B147	范辰	BOPS 模式下考虑消费者渠道转移行为的运营管理研究	范辰,张勇,张琼思,王苗苗	优秀青年项目		长沙理工大学
18B148	李传常	面向热红外隐身应用的结构/定型相变储热矿物材料的结构调控与性能强化	李传常,孙小琴,张波,赵新波,马欢,王梦帆,张利,李童庆	优秀青年项目		长沙理工大学
18B149	吴钢	涂覆石墨烯/金属催化剂柴油机排气净化系统劣化机理及协同作用规律研究	吴钢,刘鹏,李宗霖,唐科,王鑫	优秀青年项目		长沙理工大学
18B150	陈启杰	基于互穿网络的纳米淀粉基可食性温敏智能膜的构筑及机制研究	陈启杰,杨敏,康美存,高新,荣智,踪张杨	优秀青年项目		长沙理工大学
18B151	唐宏宾	变载荷激励下柱塞泵液-固耦合特性分析及状态监测方法研究	唐宏宾,黄毅,徐晓强,王子超,黄鑫,王胜学	优秀青年项目		长沙理工大学
18B152	胡海军	对称耦合的时滞微分方程的双 Hopf 分支研究	胡海军,黄创霞,吴君,袁叙普,张晓玲,邓力天	优秀青年项目		长沙理工大学
18B153	董外平	新时期文学中的暴力想象与叙述研究	董外平,于启宏,向梦雪,周洁,张凡	优秀青年项目		长沙理工大学
18B154	张超	新媒体情境下的社会化阅读机制及服务设计研究	张超,李娟娟,吴昕昕,刘文昌	优秀青年项目		长沙理工大学
18B155	熊寿遥	淡水食品安全风险预警模型研究	熊寿遥,谢永钦,安勃,刘洋坪,张永生	优秀青年项目		长沙理工大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B156	刘佳男	现代性叙事语境中的科学合理性问题研究	刘佳男,郭婧,丁俊弘,徐玉婷,周心怡	优秀青年项目		长沙理工大学
18B157	范志强	二维材料面内接触异质结的电子输运调控研究	范志强,谢海情,孙琳,崔兴倩,孙伟誉,匡卫	优秀青年项目		长沙理工大学
18B158	杨盛	胞浆蛋白辅助荧光放大分子成像探针研究	杨盛,罗金秋,李光杰,周岸新,蒋家兴,余熙子,曾宪清,向列	优秀青年项目		长沙理工大学
18B159	许建和	生态文明视野下的湖南丘陵地带乡村聚落演变与调适性重构方法研究	许建和,刘丹,易宇,肖葳,毛洲,于博	优秀青年项目		长沙理工大学
18B160	向凌云	基于文本大数据和深度学习的信息隐藏研究	向凌云,王进,王斐,邝利丹,赵国汗,郭国庆,冯章成,杨双辉,于思源,谭政	优秀青年项目		长沙理工大学
18B161	段军飞	三维中空层次多孔碳限域红磷复合材料的可控制备及储钠性能研究	段军飞,曾爱香,贺浩,朱超,吴应龙,许嘉雄,曹晨浩	优秀青年项目		长沙理工大学
18B162	汤强	车载移动边缘充电协同计算卸载优化模型研究	汤强,王进,宋云,罗元盛,熊兵,吕海媚,常露,胡群钦	优秀青年项目		长沙理工大学
18B163	罗文斌	高电压尖晶石 $\text{LiNi}_{0.5}\text{Mn}_{1.5}\text{O}_4$ 的合成与表面改性研究	罗文斌,王鸣玉,吴晓霖,谭斌,赖健昕	优秀青年项目		长沙理工大学
18B164	白创	基于 PUF 的安全密钥生成技术与验证	白创,邹望辉,吴丽娟,李帆(研),刘国舟(研)	优秀青年项目		长沙理工大学
18C0178	张晓烽	基于能品位优化生物质气化与地源热泵耦合分布式供能系统集成研究	张晓烽,刘小波,何叶从,穆康,周欢,包赢,黄腾进	一般项目		长沙理工大学
18C0179	边立红	生态诗学视阈下唐诗英译研究	边立红,陈玲军,张青,谭媛,贾芝洁	一般项目		长沙理工大学
18C0180	杨祚会	基于需求分析的涉外工程英语课程开发研究	杨祚会,邓嵘,谷丰,夏晓燕,汤水辉,刘人杰	一般项目		长沙理工大学
18C0181	许利	力量—动态模式下的英汉致使结构对比研究	许利,黄曙光,王哲,刘海南	一般项目		长沙理工大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0182	潘晓霞	基于虚拟现实（VR）平台的塔车仿真驾驶体验研究	潘晓霞,江朝伟,苏智,金天吉,胡振刚	一般项目		长沙理工大学
18C0183	魏红梅	特色人文空间建设与乡村文化深度融合的理论与实践研究	魏红梅,廖金芝,王征,喻权良,陈茂华,杨博文	一般项目		长沙理工大学
18C0184	张歌林	健康湖南推进中“双改”体育馆建设的政策支持与保障机制研究	张歌林,李美玉,杨平川	一般项目		长沙理工大学
18C0185	肖杰	手机媒体与本科思政课教学有效融合的价值研究	肖杰,刘贤芳,赵春霞,严苏海	一般项目		长沙理工大学
18C0186	尹崇山	燃料电池用质子渗透膜内质子传导通路的引导取向方法研究	尹崇山,刘其城,崔立勇,曾清,何雨豪	一般项目		长沙理工大学
18C0187	马涛	新时代高档住宅小区党的基层群众工作方法创新研究	马涛,何冬玲,陈思源,霍婷婷	一般项目		长沙理工大学
18C0188	邱祥	湿-热-力作用下泥岩裂隙演化及其损伤机制研究	邱祥,肖南,刘杰,张华麟	一般项目		长沙理工大学
18C0189	夏姣云	板栗内皮对水溶液中重金属离子吸附行为研究及应用	夏姣云,龚福春,卿静	一般项目		长沙理工大学
18C0190	向群	文化自信视域下中国风健身舞文化传承与创新研究	向群,刘丽云,李丽英	一般项目		长沙理工大学
18C0191	唐栋	水封石油洞库渗漏成因及渗流场控制技术研究	唐栋,李毅,肖喆臻,殷天佐	一般项目		长沙理工大学
18C0192	龚湘兵	新型生物结合料改性方法及路用性能评价	龚湘兵,白献萍,姚丁,胡开开	一般项目		长沙理工大学
18C0193	朱晋	“双一流”背景下,普通高校财会专业财务大数据应用能力评测标准研究	朱晋,陈宏明,曹鹏,陈劲,陈静,张佳玲,郝帅	一般项目		长沙理工大学
18C0194	潘勤学	基于双模量理论的沥青路面结构计算方法研究	潘勤学,龚湘兵,刘犇堃,樊国鹏,郑策策	一般项目		长沙理工大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0195	陈骞	网络服务提供者对财产的安全保障义务	陈骞,陈杨,熊茂领,肖於霞	一般项目		长沙理工大学
18C0196	刘尚	多孔介质渗流问题混合有限元的高效算法	刘尚,张瑗,苏凯,阮洁	一般项目		长沙理工大学
18C0197	李焰	重氮乙酸烯丙酯衍生物/卡宾/烯烃三元共聚物的制备及其上转换发光性质研究	李焰,李涛,唐健,贺哲,林祥凤	一般项目		长沙理工大学
18C0198	曾杭	湘江流域防洪风险对气候变化的响应研究	曾杭,黄草,叶红梅,黎玮,游宇驰	一般项目		长沙理工大学
18C0199	刘灿	新时代青年社会责任思想研究	刘灿,王学成,刘保国,黄远发,甯子豪,曹婷,杜丘,易芙蓉	一般项目		长沙理工大学
18C0200	彭琼英	新时代高校大学生劳动教育体系研究	彭琼英,周路路,李特超,刘莎,廖迎鑫,张子瑞,黄铁龙,谭昊,路平安	一般项目		长沙理工大学
18C0201	宋权斌	高转速涡轮发电关键技术研究	宋权斌,张巍,王健为,潘思良,凌依,汪俊鸠	一般项目		长沙理工大学
18C0202	曹文广	颗粒间作用对颗粒射流弥散特性的影响研究	曹文广,何金桥,陈泽,彭雪丽,陈威,罗玺	一般项目		长沙理工大学
18C0203	周峰	复杂环境变化下无人驾驶高速列车安全巡航控制研究	周峰,李烁,郭天成,谢谨	一般项目		长沙理工大学
18C0204	商雄军	超构结构对偏振光调制研究	商雄军,杨辉,曾玉琴(研),刘云龙(本),杨广林(本)	一般项目		长沙理工大学
18C0205	孙亚贤	互联网金融视域下现金贷的发展业态及法律规制研究	孙亚贤,李新天,王寰,刘瑾,杨帆	一般项目		长沙理工大学
18C0206	杨敏	微藻 MPBR 沼液处理中的膜污染行为及其生化动力学模拟研究	杨敏,黄灵芝,蒋朝晖,刘艳,吴旅州,袁琦	一般项目		长沙理工大学
18C0207	吴春	超级电容器用新型过渡金属氧化物纳米线阵列柔性电极的制备及电化学性能研究	吴春,陈磊,龙婷	一般项目		长沙理工大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0208	张旭	大直径 2A10 铝合金铆钉电磁铆接机理研究	张旭,陈凯,易平,张文进,郭晓军	一般项目		长沙理工大学
18C0209	陈龙	水流-潮流能水轮机-沙床相互作用机理研究	陈龙,李小超,郭辉群,唐梦君,刘祎宸	一般项目		长沙理工大学
18C0210	仝永刚	C/C-SiC 摩擦材料的反应熔渗制备动力学及控制机理	仝永刚,朱彬,柏林辉	一般项目		长沙理工大学
18C0211	陈健强	县级融媒体中心建设研究	陈健强,肖雨璇,聂亮	一般项目		长沙理工大学
18C0212	庾慧英	动态形式背景中三支概念的获取研究	庾慧英,李脉,韩艳英,刘演军	一般项目		长沙理工大学
18C0213	李海峰	《湘西苗画“可拆分”视觉元素在现代文创产品设计中的应用研究》	李海峰,刘东成,王龙,谭煌,徐志敏,邹代铁	一般项目		长沙理工大学
18C0214	何海蓉	基于全介质与二维材料纳米结构相干完美吸收特性的研究	何海蓉,赵佳佳,段杏燕,郭艳芳	一般项目		长沙理工大学
18C0215	何冬玲	能力假说对物理主义的论证研究	何冬玲,廖苗,马涛,刘佳男	一般项目		长沙理工大学
18C0216	张经宇	移动在线视频服务下的用户行为预测手机电量优化	张经宇,陈曦,史长琼,钟思琪,杨娅琼,魏博洋	一般项目		长沙理工大学
18C0217	张永熙	分布式储能及其互联系统的协同控制技术研究	张永熙,刘东奇,王懂,张群	一般项目		长沙理工大学
18C0218	楚艳鸽	文化自信语境下中华优秀传统文化育人机制研究	楚艳鸽,颜建华,宁淑华,熊文娟,李觅,刘阳	一般项目		长沙理工大学
18C0219	向青青	基于半物理仿真实验的分布式驱动电动汽车状态信息观测研究	向青青,刘志强,陈建兵,杨小林,章文博,刘广,甘骏	一般项目		长沙理工大学
18C0220	仝青山	基于 Littlewood-Paley 理论的小波算子及其应用研究	仝青山,周伟军,符嘉欣,钟永超,李旭苗	一般项目		长沙理工大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0221	杨鑫	复杂网络视角下人民币影响力指数构建、影响因素及其预警研究	杨鑫,熊寿遥,赵康,谭宇,赵娴,李蔡	一般项目		长沙理工大学
18C0222	王力	面向源网协调的新能源低电压穿越能力优化研究	王力,欧阳明,乔腾,刘琼	一般项目		长沙理工大学
18C0223	成珊	基于污泥水热干化过程的臭气释放特性及机理研究	成珊,周臻,曹文广,郭深,程虎	一般项目		长沙理工大学
18C0224	计潇	地方应用型本科高校内涵式发展的校园文化建设研究	计潇,王宏,何涛,刘晨阳,张翼	一般项目		长沙理工大学
18C0225	庄奕	依托微信公众平台的高校网络思政教育平台精品化建设	庄奕,王宝宝,张翼,肖翠	一般项目		长沙理工大学
18C0226	李丽英	人口集聚视域下长株潭城市圈绿道体育的空间布局与管理维护研究	李丽英,潘红玲,李龙,涂伟仕,刘艳芳	一般项目		长沙理工大学
18C0227	李洪星	原子修饰对二维铁磁半导体 CrI ₃ 电磁性质调控的理论研究	李洪星,徐园凯,贺彬广	一般项目		长沙理工大学
18C0228	张云菲	泛在数据支持下的多模式全息道路网更新方法	张云菲,熊旭平,周苏垭,杜敏,潘龙铭	一般项目		长沙理工大学
18C0229	童献文	《基于乡村振兴的浏阳花炮文化移动互联网传播设计研究》	童献文,刘麟君,刘洵,涂冶平,袁飞,李薪同,熊新招,刘心宇	一般项目		长沙理工大学
18C0230	严海岸	隆回县花瑶挑花非遗文化创意产品研究	严海岸,李娟娟,张桓,刘纓,郑楠	一般项目		长沙理工大学
18C0231	贺浩	大内径薄壁碳纳米管管道内载硫制备“鸡肉卷”结构硫碳复合材料及性能研究	贺浩,樊哲琼,武子婧,李光星,张迪娜,左旭泽,姜林武	一般项目		长沙理工大学
18C0232	赵佳佳	空分复用光纤的研究设计	赵佳佳,何海蓉,杨裕警,段杏燕	一般项目		长沙理工大学
18C0233	李彦	微胶囊肠膜明串珠菌复合发酵菌剂的研究	李彦,宋昊芮,王乐,姚一帆,周玥	一般项目		长沙理工大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0234	易亭亭	“成果导向”教育理念下实践育人大数据评价机制研究	易亭亭,肖苹宁,聂静,潘枝花,王建新,郑国义	一般项目		长沙理工大学
18C0235	徐晓强	基于周期靶向的滚动轴承扩展缺陷定量诊断方法研究	徐晓强,唐宏宾,王子超,黄鑫	一般项目		长沙理工大学
18C0236	易宇	基于图谱分析的湘南地区明代厅堂式结构形式与源流研究	易宇,邹芳,易学尧	一般项目		长沙理工大学
18C0237	黄龙	连续体手术机器人机构设计与精确运动学研究	黄龙,尹来容,姜岸委,周荡	一般项目		长沙理工大学
18C0238	王斐	基于多感觉通道的多模态脑机接口系统研究	王斐,杨黎,贾玉玺,李潇宇,何帆,眭佳,童荣荣	一般项目		长沙理工大学
18C0239	卞立安	可重构新型人工电磁媒质设计与应用研究	卞立安,周庆华,何茜,袁萌,王彪,谢柳冰	一般项目		长沙理工大学
18C0240	肖南	岩石孔隙结构三维分形重构研究	肖南,张亮,余彬,肖普,欧阳雄志,陈叶辉	一般项目		长沙理工大学
18C0241	胡双红	高等学校知识产权管理体系构建探讨	胡双红,喻志娟,彭青林,陈寿祺,张颖,刘宏源,赵利萍	一般项目		长沙理工大学
18C0242	秦伟	MOF-74 衍生多孔双金属硫化物的可控制备及其在柔性高性能超级电容器中的应用	秦伟,周宁芳,龙泳	一般项目		长沙理工大学
18C0243	陈央	具损伤纤维金属层合结构的热力本构模型和损伤机理研究	陈央,杨金花,周涛,刘唐	一般项目		长沙理工大学
18C0244	刘卫东	湘西民族文创产业创新能力对区域经济发展的影响研究	刘卫东,蒋瑛,王清,王茹	一般项目		长沙理工大学
18C0245	叶洋滢	“互联网+”背景下农产品区域公用品牌建设及新媒体推广研究	叶洋滢,孙艺哲,刘琼,朱杰,刘圣文	一般项目		长沙理工大学
18C0246	田上	校企合作视域下大学生思想政治教育模式研究	田上,王琦,谢琼,马玉文,曾凯,彭笠,肖敏强	一般项目		长沙理工大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18K045	张新华	基于用电大数据的居民电价机制设计	张新华,甘冬梅,黄天铭	创新平台开放基金项目		长沙理工大学
18K046	潘权	大跨度悬索桥双层索系施工体系受力分析	潘权,许红胜,曾有艺,吴佳东,李昀峰,魏明明	创新平台开放基金项目		长沙理工大学
18K047	喻锟	发电机定子接地初始故障主动抑制理论与技术研究	喻锟,李景禄,穆大庆,杨兰,卓超,李理,赵子墨,邹豪,刘战磊	创新平台开放基金项目		长沙理工大学
18K048	付蔷	国际贸易争端背景下经济制裁对政府环境管理的影响研究	付蔷,凌艳平,李春燕,刘华健,尹湘	创新平台开放基金项目		长沙理工大学
18K049	杜荣华	分布式驱动无人驾驶汽车的轨迹跟踪控制研究	杜荣华,刘理,蒋理,刘振,龙凯	创新平台开放基金项目		长沙理工大学
18K050	刘忠	混流式水轮机空化诱导的声发射与压力脉动信号自适应特征提取研究	刘忠,邹淑云,李志鹏,张许阳,蒋盈,刘振,刘圳,周京淼	创新平台开放基金项目		长沙理工大学
18K051	丁开和	拓扑绝缘体电子输运中辐射场效应	丁开和,郭裕,聂六英,张华林,康艳卓,唐学煜	创新平台开放基金项目		长沙理工大学
18K052	胡尊国	统一汇率政策下的区域平衡发展问题研究	胡尊国,袁玮志,陈思聪,罗舟	创新平台开放基金项目		长沙理工大学
18K053	高小枚	慈善组织参与社会治理的制度条件研究	高小枚,罗晓琴,陈文瑶,杨芳	创新平台开放基金项目		长沙理工大学
18A150	王钧	微生物强化植物稳定锰尾矿废弃地技术研究	王钧,朱凡,张力,张徐源,王万才,雷俊杰,白玉	重点项目	双一流学科	中南林业科技大学
18A151	莫登奎	国产高分辨率遥感森林监测的地面样地抽样设计与优化研究	莫登奎,李成杰,张华聪,王俞明	重点项目	双一流学科	中南林业科技大学
18A152	曾艳玲	油茶果实油分积累过程中对光质信号的响应机制	曾艳玲,范晓明,何超银,卢梦琪,杨睿,王舒祺,宋知衡	重点项目	双一流学科	中南林业科技大学
18A153	曾超珍	基于交互嫁接解析‘白叶1号’高积累茶氨酸的机理	曾超珍,刘志祥,黎继烈,谭飘飘,袁慧,刘哲	重点项目	双一流学科	中南林业科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A154	周波	热处理过程中杏仁种皮结合多酚的释放和转化规律及其影响油脂氧化稳定性机理的研究	周波,马逸凡,熊颖,贾亮	重点项目	双一流学科	中南林业科技大学
18A155	付湘晋	肉类食物消化过程中脂质氧化产物 RCCs 消减新方法研究	付湘晋,卢锟,罗煜,徐莉娜,郭薇丹	重点项目	双一流学科	中南林业科技大学
18A156	郝景新	蜂巢仿生夹芯木基复合材细观力学尺寸效应研究	郝景新,吴新凤,钟振亚,王强,时文琪,金秀	重点项目	双一流学科	中南林业科技大学
18A157	左迎峰	秸秆/聚乳酸复合材料相容界面构建与调控机制研究	左迎峰,李新功,江萍,李萍,李文豪,周亚,王健	重点项目	双一流学科	中南林业科技大学
18A158	何含杰	川黄柏 Pc(S)-THBO 基因的克隆及生物学功能研究	何含杰,彭宽,陈丽莉,黄小西,孙文恺,陈文强	重点项目	双一流学科	中南林业科技大学
18A159	袁光明	木质炭纤维@MnO@石墨烯核壳复合负极材料的储锂性能及机制研究	袁光明,张翔,黄沁媛	重点项目	双一流学科	中南林业科技大学
18A160	梁盈	NF- κ B 依赖性调控大米活性肽对内皮细胞氧化损伤保护的机制研究	梁盈,吴伟,王玉倩,崔校基,唐柳欢,蔡洁	重点项目	双一流学科	中南林业科技大学
18A161	李泽	油桐下胚轴再生体系建立的优化及遗传转化研究	李泽,吴玲利,张帆航,顾伊阳	重点项目	双一流学科	中南林业科技大学
18B165	李旺	肽框架生物复合材料在农残增敏快速检测中的研究	李旺,孔德莉,叶繁衍,于典惠,罗思,陈瑛钰,范曳杉	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学
18B166	李永	城市森林生态系统中微塑料降解机制的探索研究	李永,刘婷,施杨,肖云木,李自迁,李黄维	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学
18B167	刘勇男	D 型磷脂酶介导的磷脂酸信号调节灵芝三萜合成的分子机理	刘勇男,马江山,马酉初,刘必扬,王思贤	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学
18B168	戴恬美	食锈菌瘿蚊的生物学特性及人工繁育	戴恬美,董文统,谭祥丰	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学
18B169	马江山	Klebsiella pneumoniae 2e 高效利用粗甘油合成 1,3-丙二醇的分子机制研究	马江山,石沐玲,马酉初,张婧,张家顺	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B170	韩志强	油茶未减数花粉形成的遗传机理	韩志强,肖诗鑫,朱周俊,孟艺宏,胡观兴	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学
18B171	梁小翠	亚热带城市森林对 PM2.5 的阻滞机制研究	梁小翠,赵仲辉,王姣龙,马梓腾,陈雅真,廖啟晨	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学
18B172	张盛培	油茶果生炭疽菌无毒基因 AVR-Pita1 分析及抗病种质资源筛选	张盛培,董文统,李司政	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学
18B173	杨喜	竹材梯度微-纳孔结构的构筑及其对电化学性能的作用机理研究	杨喜,陈桂华,万才超,曹敏,邓雨希,全鹏	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学
18B174	熊福全	木质素基结构可控微纳米球自组装构筑及其调控机理	熊福全,许瀚,刘明,段会艳,黄小珊	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学
18B175	陈燕妮	群选型单克隆抗体的异源半抗原设计机制研究	陈燕妮,董界,陈俊珺,杨正飞	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学
18B176	彭继庆	基于转录组数据对绣球花花色差异分子机制分析	彭继庆,曹受金,薛超,李建,纪小敏	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学
18B177	李大鹏	南方城市绿道网络生态环境效应评价及规划策略研究	李大鹏,李果,刘破浪	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学
18B178	吴磊	湖南蛇根草属植物的分类修订及其喜树碱含量的比较研究	吴磊,梁林富,刘文剑,李健玲,杨静	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学
18B179	石沐玲	基于功能化纳米材料的人血液中鹅膏肽类毒素高灵敏检测体系的研究	石沐玲,刘勇男,郭璐,王思贤	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学
18B180	万才超	木质纤维素基柔性自愈合水凝胶的构筑与传感特性研究	万才超,袁光明,刘贡钢,柏元娟,张陆雨,魏松	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学
18B181	刘明	大豆蛋白/脲醛树脂复合胶黏剂的分步共聚及性能调控研究	刘明,徐剑莹,关鹏飞,苏雨,王健	优秀青年项目	双一流学科	中南林业科技大学
18A162	杨慧	活树桩-竹锚杆联合支护边坡机理与稳定性研究	杨慧,江学良,李珍玉,段靓靓,刘潺,石洪涛,赵富发,张继琪	重点项目		中南林业科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A163	徐海音	电氧化-电絮凝处理重金属污染土壤修复废液的实时控制研究	徐海音,周航,王慧,尹静玄,马志远,胡振新	重点项目		中南林业科技大学
18A164	罗芬	湖南新乡贤参与农村社区治理路径和方式研究	罗芬,张灵丹,蔡欣佚,李书献,何嘉文,曲佩宇,王琛,窦瑞,卢畅	重点项目		中南林业科技大学
18A165	汤春玲	湖南省产业转型升级与新型城镇化良性互动发展研究	汤春玲,陈强,王媛媛,彭一峰,邵敬岚,张深红,廖建江	重点项目		中南林业科技大学
18A166	郭鑫	基于原位显微光谱的热处理木材细胞壁水分吸附分子机制研究	郭鑫,左迎峰,马强,贾闪闪,袁寒梦	重点项目		中南林业科技大学
18A167	黄艳丽	电影流程管理在家具设计项目管理中的运作机制研究	黄艳丽,袁傲冰,罗方,王露丹,罗丁豪,严慧灵,王睿,苏莽	重点项目		中南林业科技大学
18A168	杨培涛	长株潭城市群生态资产结构演变与优化研究	杨培涛,向延平,周慧斌,何介南,张晨燕,彭碧婷	重点项目		中南林业科技大学
18A169	邓天文	中国近代思想家经典著述外译研究	邓天文,郭勇,王慧晶子,夏丽蓉,樊强,李金泽,邓勤	重点项目		中南林业科技大学
18A170	邱族周	湘南传统村落艺术遗产保护与传承研究——以彭梓城村为例	邱族周,张曦文,戴向东,李薇	重点项目		中南林业科技大学
18A171	张坤	组织生态视角下的供应链社会责任绩效优化研究	张坤,袁宝龙,盛欣,李奕,曹琳	重点项目		中南林业科技大学
18A172	鲁芳	体验型产品制造商的分销渠道策略研究	鲁芳,魏占国,潘双利,黄淑敏,陈正雄,王柏森	重点项目		中南林业科技大学
18A173	谭诗杰	中国共产党共享发展思想研究	谭诗杰,邓集文,熊辉,欧巧云	重点项目		中南林业科技大学
18A174	向旭宇	云环境下支持泄密追踪的加密图像检索技术研究	向旭宇,谭云,钟少宏,刘强,罗媛婧,潘文焱,高娟,刘宗帅	重点项目		中南林业科技大学
18A175	郑志安	湖南山区扶贫点智能集约化生态养鸡系统研究与实践	郑志安,梁旭,龙亦琳,刘健健,熊思诗,周维君,龚文倩,李茂,裴聪	重点项目 (扶贫)		中南林业科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A176	刘克非	沥青热氧化性能表征及生物再生剂修复机理研究	刘克非,尹健,邹静蓉,刘锋,尹鹏,邓林飞,朱俊材,聂思宇,张雪飞	重点项目		中南林业科技大学
18B182	邓婷	核酸适配体压电传感阵列的构建及其在卵巢癌腹水中癌细胞的分型鉴定研究	邓婷,戴瑜,谢烨,李玉龙,杨田丽	优秀青年项目		中南林业科技大学
18B183	童晶	制度质量对金融稳定的影响研究	童晶,李洁,曹晟琦,王尧尧,罗首壹,龚妮可,孙尔雅	优秀青年项目		中南林业科技大学
18B184	石柳	乡村振兴战略下湖南林业碳汇市场化生态补偿的机制创新及绩效评估研究	石柳,李辉,谭琼,刘若斯,张铁山,姚昌盛,周子钧,张浩鸣,青磊	优秀青年项目		中南林业科技大学
18B185	黄丹	基于超声波预处理的油茶籽热风间歇微波联合干燥机理研究	黄丹,唐若晗,门凯阳,何燕灵,陈婷,李志兵	优秀青年项目		中南林业科技大学
18B186	刘锦	企业腐败的微观动因与影响效应: 基于高层管理者与企业创新行为的跨层研究	刘锦,袁宝龙,周佳琪,杨明会,熊洁	优秀青年项目		中南林业科技大学
18B187	杨泽章	新时代党员政治素养的构成及其培育路径研究	杨泽章,李娟,姚遥	优秀青年项目		中南林业科技大学
18B188	袁健	考虑材料应变率效应的钢筋混凝土梁抗剪性能与设计方法研究	袁健,陈敏,刘珏,温展鸿,王靖普	优秀青年项目		中南林业科技大学
18B189	周盛超	同类并行机绿色批调度理论与方法研究	周盛超,魏占国,李双艳,蔡晨光	优秀青年项目		中南林业科技大学
18B190	徐美	长江经济带资源环境承载力预警及调控机制研究	徐美,张双全,李文,朱安妮,王根茂	优秀青年项目		中南林业科技大学
18B191	唐志宏	面向大规模定制的欧式实木家具设计方法研究	唐志宏,刘文金,郭有豪,赵娟,陈松灏,朱荔嘉	优秀青年项目		中南林业科技大学
18B192	李大鹏	基于太阳能-热泵-储能的林果干燥协同节能机理及优化研究	李大鹏,黄丹,王宇凡,代莉,贺奔,张立明	优秀青年项目		中南林业科技大学
18B193	郭鹏程	基于 TWIP 钢材料成分、制备工艺和车身关键结构的多学科多目标一体化设计研究	郭鹏程,张立强,刘凯敏,张成,窦宏杰,贺奔,何志敏	优秀青年项目		中南林业科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B194	王小凤	不良生活经历对大学生良心的影响机制及干预研究	王小凤,罗伏生,张婷,李思婷,穆家词,江民,朱凯帆,周媛英	优秀青年项目		中南林业科技大学
18B195	陈润华	微生物/碳材料研制及其处理黑臭水体的机制研究	陈润华,刘志明,张可,杨雄,黄超,程钰莹,肖疆俊,杨洋,姜晓仪,王稳稳,李彦雨	优秀青年项目		中南林业科技大学
18B196	艾玮	大数据环境下基于文本挖掘技术的网络舆情分析应用研究	艾玮,何薇,张晓方,朱凯文	优秀青年项目		中南林业科技大学
18B197	邝祝芳	面向林火智慧监测的边缘计算关键技术研究	邝祝芳,周慧斌,李林峰,张立邦,李哲,朱伊,陈清林,汪茹琪,王振波	优秀青年项目		中南林业科技大学
18C0247	杨婷	介孔碳纤维储钾动力学和赝电容行为研究	杨婷,余向林,王静,薛克慧	一般项目		中南林业科技大学
18C0248	李鸿昌	基于诱导原位生成纳米团簇的荧光分析新方法的建立及其在酶促反应中的应用	李鸿昌,卢丹青,李慧,雷霞	一般项目		中南林业科技大学
18C0249	郭屹	湖南省马尾松林结构与生物量动态变化关系分析	郭屹,贺赞,金文芬	一般项目		中南林业科技大学
18C0250	汤旭	绿色发展背景下湖南省县域经济转型升级研究	汤旭,刘巍,吴凤姣,阎志忠,肖沙,陈然	一般项目		中南林业科技大学
18C0251	张婷	“犬儒主义”对新时代大学生思想政治教育认同感的影响机制研究	张婷,莫家明,李思婷,陈露,方青,王艳辉,李斯	一般项目		中南林业科技大学
18C0252	彭文青	面向儿童医疗空间的情景化设计研究	彭文青,马珂,邓淦元,赵晨钟,裴吕凡	一般项目		中南林业科技大学
18C0253	曹慧平	复张量分解的优化算法及应用	曹慧平,李雅湘,韩靖	一般项目		中南林业科技大学
18C0254	姚佳丽	适时制下中小企业存货成本管理研究	姚佳丽,王鸿雁,王胜清,薛平	一般项目		中南林业科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0255	吕柠妍	基于色彩地理学的湘南地区传统色彩信息采集与研究	吕柠妍,李玉琴,杨轶斌,龙新田	一般项目		中南林业科技大学
18C0256	杨琦瑜	长沙文化遗产青少年教育的现状调查与问题研究	杨琦瑜,丁洁雯,柴慧君	一般项目		中南林业科技大学
18C0257	周辉	Nomex 蜂窝-金属耦合结构动态冲击下损伤机理和响应研究	周辉,吴碧莹,王炫	一般项目		中南林业科技大学
18C0258	孙颖	协同共治视阈下生态城市创新模式研究	孙颖,刘文金,王晶,汤炎,赵冬燕,周晶晶	一般项目		中南林业科技大学
18C0259	刘显著	习近平防范化解生态风险思想研究	刘显著,姜炳锐,李美香,白雪霜	一般项目		中南林业科技大学
18C0260	黄自知	木质材料表面膨胀泡沫炭层的形成机制研究	黄自知,吴袁泊,汤连东	一般项目		中南林业科技大学
18C0261	马世媛	法律视域下的社区多元共治模式研究	马世媛,张小罗,鲁晶,刘帆	一般项目		中南林业科技大学
18C0262	秦姣华	云计算环境下可搜索加密技术研究	秦姣华,马文涛,王静,周卓,潘楠,高娟	一般项目		中南林业科技大学
18C0263	刘根华	低能耗快响应的电子器件的研究	刘根华,王梦,单正平	一般项目		中南林业科技大学
18C0264	陈芳	高质量发展理念下金属资源产业结构优化机制研究	陈芳,高孝欣,贾彩霞,李超阳	一般项目		中南林业科技大学
18C0265	皮少锋	基于芳炔导向脱羧偶联反应研究	皮少锋,文瑞芝,肖红波,郭悦萌	一般项目		中南林业科技大学
18C0266	刘文慧	认知心理学视阈下个体外语习得模式研究	刘文慧,王琼,MichelleneWilliams,赵子琦	一般项目		中南林业科技大学
18C0267	宋睿	长株潭背景下区域交通物流融合发展研究	宋睿,欧阳欢,宋聪	一般项目		中南林业科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0268	董旭杰	珙桐内果皮木质素合成途径相关酶基因的表达及功能研究	董旭杰,梁娟,李建,纪小敏	一般项目		中南林业科技大学
18C0269	胡文敏	洞庭湖湿地水源涵养对景观演变的响应机制研究	胡文敏,杨贺,朱司格,杨董琳,张粤,陈总文	一般项目		中南林业科技大学
18C0270	李果	湘中北传统村落公共空间景观优化与文化传承策略研究	李果,胡文敏,程凯希,赵庆芸	一般项目		中南林业科技大学
18C0271	李成静	“新时代”中美外交翻译有效性研究	李成静,李志奇,杨净,王欢	一般项目		中南林业科技大学
18C0272	梁金	过渡金属基复合电极的表界面调控及电催化氧析出性能研究	梁金,周蔚虹,史晓璇,肖浪,孙东岳	一般项目		中南林业科技大学
18C0273	陆春花	湖湘家风传承与家庭德育建设研究	陆春花,李桂梅,马兰	一般项目		中南林业科技大学
18C0274	陆佳	赤皮青冈种质资源收集保存及嫁接繁育技术研究	陆佳,荆茹月,王煜靖,赵冠宇,陈哲	一般项目		中南林业科技大学
18C0275	刘菁	基于马克思主义方法论的新时代中国社会主要矛盾转化研究	刘菁,傅晓华,伍永忠	一般项目		中南林业科技大学
18C0276	马兰	德性论视域下佛教生态哲学研究	马兰,张群英,谢利平	一般项目		中南林业科技大学
18C0277	刘洪娜	湖南栎类天然次生林林分空间结构对林下植被物种多样性的影响	刘洪娜,银勇平,胡松,刘飞虎,陈昊泓	一般项目		中南林业科技大学
18C0278	方青	“双一流”战略引领下的理工科类研究生综合素质测评体系探究	方青,张仕吉,李斯,段酬苍,李科军	一般项目		中南林业科技大学
18C0279	彭丹	乌桕 SsPDAT1 的表达与油脂积累的关系研究	彭丹,何钢,周波,王元清,杨世全,曲高毅,费文杰,杨丰	一般项目		中南林业科技大学
18C0280	成璐	生态文明视域下大学生思想政治教育内容与实践研究	成璐,莫家明,黄昕,张哲,蒋龙,李佳,孙林琳	一般项目		中南林业科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0281	陈星	“双一流”建设背景下优秀传统文化在校园推广与实践模式研究	陈星,蒋炳春,汪柯岑,吕飞舟,李玲玉,武辰	一般项目		中南林业科技大学
18C0282	张苹芳	无线通信信息和能量同传网络优化研究	张苹芳,袁傲冰,杨曦颖	一般项目		中南林业科技大学
18C0283	吴鑫	基于信息扩散理论的湖南林火空间分布趋势预测方法研究	吴鑫,王赛专,阙华斐	一般项目		中南林业科技大学
18C0284	刘若斯	创新驱动下湖南省制造业升级的金融支持研究	刘若斯,石柳,康健,唐秀梅	一般项目		中南林业科技大学
18C0285	周国雄	基于复杂环境下林火三维元胞自动机的蔓延模型	周国雄,何明芳,强小虎,张文卓,陈晓	一般项目		中南林业科技大学
18C0286	张哲	乐东拟单性木兰的抗寒基因筛选及功能鉴定	张哲,金晓玲,刘彩贤,罗峰,谭殷殷,孙凌霄	一般项目		中南林业科技大学
18C0287	曾静	基于新政府会计制度的地方高校审计工作研究	曾静,方威,段觉平,杨剑平	一般项目		中南林业科技大学
18C0288	田津津	湖南省淡水虾及其养殖水体中的 Pb 的调查研究	田津津,顾荣华,杜科锦,谢宇慧	一般项目		中南林业科技大学
18C0289	李进	乡村振兴视角下湖南地区乡村庭院美化与共建共享模式研究	李进,王薇薇,李振民,黄沛然,林月捐,陈翠怡,陈婕,王田田	一般项目		中南林业科技大学
18C0290	廖孜孜	从认知语言学角度辨析韩汉味觉形容词异同	廖孜孜,杨竹天,周禧玲	一般项目		中南林业科技大学
18C0291	赵怡彬	设缝双肢墩小半径曲线刚构桥的动力特性和抗震性能研究	赵怡彬,陈格威,冯珍,李国辉,杨明鑫	一般项目		中南林业科技大学
18K054	吴小红	大气氮沉降对油茶林根际土壤磷有效性的影响机制	吴小红,王光军,王万才,罗梓煜,夏婉娴	创新平台开放基金项目		中南林业科技大学
18K055	尹华北	绿色发展背景下乡村贫困人口消费能力提升路径研究	尹华北,肖建武,程慧君,香力丹,颜婷	创新平台开放基金项目		中南林业科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18K056	黄建华	湖南省蠹亚目昆虫多样性研究	黄建华,姜兵,古京晓,曾湘,王琦	创新平台开放基金项目		中南林业科技大学
18K057	凌定勋	污染耕地生物物质高粱-东南景天耦合萃取Cd 协同效应研究	凌定勋,吴艳,谢思杨,慈凯东,罗思远,肖剑波	创新平台开放基金项目		中南林业科技大学
18K058	袁利萍	金属盐-介孔结构凝胶体系在木材中的原位构建及其对木材的强化和阻燃作用	袁利萍,胡云楚,夏燎原,汤连东,吴袁泊	创新平台开放基金项目		中南林业科技大学
18K059	郑宇梅	基于社会-生态系统的湿地恢复生态补偿效应研究	郑宇梅,雷光春,向心志,刘婷,刘婷	创新平台开放基金项目		中南林业科技大学
18A177	韩平	习近平关于公私关系重要论述研究	韩平,张海,吕开武,刘黎,莫江平	重点项目	双一流学科	湖南科技大学
18A178	李雄	隐私保护的多模态隐式认证协议研究	李雄,张少波,陈洪龙,刘田,赵欧扬,钱大庆	重点项目	双一流学科	湖南科技大学
18A179	李宾	基于微型 C-RECS 的气候变化对我国城镇家庭能源消费影响研究	李宾,曾惠芳,周俊	重点项目	双一流学科	湖南科技大学
18A180	刘正妙	1956-1966 年毛泽东的社会主义政治经济学思想与中国特色社会主义政治经济学研究	刘正妙,刘晓玲,彭昕,褚贻炜,肖佩蓉,丁桂馨,刘美玲,邹佳芝	重点项目	双一流学科	湖南科技大学
18A181	邓孔书	复合地层条件下具有抗偏载能力盾构推进机构设计理论研究	邓孔书,黄靖龙,颜世军,李媛媛,蒙帮梁,向聪,丁一成,曾露,尹祝融	重点项目	双一流学科	湖南科技大学
18A182	伍俏平	基于多层钎焊套料钻“以磨代钻”工艺的树脂基复合材料高效低损伤制孔加工研究	伍俏平,刘伟,苏飞,陈冰,欧阳志勇,宋琨,郑维佳	重点项目	双一流学科	湖南科技大学
18A183	游波	气体降温膜内部空气层传热规律及其影响因素优化设计研究	游波,刘何清,李贺,张巨峰,米立华,徐佳昕	重点项目	双一流学科	湖南科技大学
18A184	邓仁健	AHL 信号分子干扰物对典型铈氧化菌氧化铈的抑制机理	邓仁健,侯保林,唐智娥,张俊,黄中杰,宋雨佳	重点项目	双一流学科	湖南科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A185	王鹏飞	综掘工作面气-液旋流雾化降尘基础研究	王鹏飞,刘荣华,崔燕,李泳俊,韩涵	重点项目	双一流学科	湖南科技大学
18A186	唐兵	集群环境下时空轨迹数据存储与索引优化研究	唐兵,彭珍连,张黎,康林瑶,李玉龙,车冰倩,夏艳敏	重点项目	双一流学科	湖南科技大学
18A187	叶青	矿井瓦斯爆炸能量输出传递转换机制及其对热动力演化过程的影响	叶青,鲁义,贾真真,田兆君,杨卓华,朱邵飞,沈子鹤	重点项目	双一流学科	湖南科技大学
18A188	毛征宇	爆炸冲击波作用下颅脑生物力学响应与损伤研究	毛征宇,李桂兵,包正,夏云,黄星源,谭政	重点项目	双一流学科	湖南科技大学
18A189	贺建清	微型桩结构加固既有重力式挡墙受力机制及工程应用研究	贺建清,刘泽,王志斌,曾超峰,司贵文,吴昊天,曾治国,施爽彦	重点项目	双一流学科	湖南科技大学
18A190	肖雁飞	环境规制趋同下“区域绿色创新悖论”的化解机制及湖南对策研究	肖雁飞,刘友金,高静,廖双红,王艺蓉,尹慧	重点项目	双一流学科	湖南科技大学
18B198	朱必武	挤压铸造扭转复合成形铝合金中心对称件及其相关基础问题研究	朱必武,刘筱,肖罡,杨辉(研究生),汪澜滢(本科生),金荣(本科生),王昊强(本科生)	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技大学
18B199	李沛	社交网络舆论传播建模与预测研究	李沛,蒋黎明,韩雪,吴谈,包恒泽,李玉龙,高阳	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技大学
18B200	张少波	移动社交网络中面向隐私保护的用户好友查询方法研究	张少波,廖俊国,李雄,陈林书,王颖,许超潜,袁家献	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技大学
18B201	藺宏涛	新时代知识分子奋斗精神的培育和弘扬研究	藺宏涛,雷石山,刘璐,武晓铮	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技大学
18B202	张海	习近平关于中共党史问题论述研究	张海,胡银华,黄利新,张本青	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技大学
18B203	胡伟	螺旋桩基础水平承载特性研究	胡伟,郭志广,张志敏,龙诚璧,孟建伟,姚琛	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B204	王俊	绿色发展视角下市场需求激励对技术创新转轨的诱导机制研究	王俊,郭晓,刘丹,王康	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技大学
18B205	金永平	深海海底钻机调平支撑系统动力学与控制研究	金永平,万步炎,郭勇,周怀瑾,谢焜,邓斌,王周洋	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技大学
18B206	李毅	超高层建筑风效应气动控制措施精细化研究	李毅,王地灵,李超,段汝彪,宋思吉	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技大学
18B207	张鹄志	钢筋混凝土深梁配筋设计的多目标拓扑优化	张鹄志,谢献忠,卢倍嵘,徐文韬,张棒,黄垚森	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技大学
18B208	王鹤	区域房价波动的空间传染机制及风险防范政策研究	王鹤,张松彪,黄森华,徐雷捷,毛雪梅	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技大学
18B209	彭理	计算机辅助肿瘤相关 miRNA 识别算法的研究及应用	彭理,曹步清,余建勇,余庆春,冯舒,柯健,谢松佑	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技大学
18B210	刘勇	耦合确定性和不确定分析的危化品公路运输火灾风险评估方法研究	刘勇,崔辉,伍爱友,宋译,王阳,曹建,彭俊豪	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技大学
18B211	周文斌	乡村振兴战略中的文化驱动力研究	周文斌,周建华,梁长平,李兵	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技大学
18B212	邝嫦娥	环境规制下城市间雾霾污染的空间关联、形成机理与防控政策	邝嫦娥,彭文斌,王鹤,文泽宙,李诗音,沈斌,尹勇	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技大学
18B213	李石林	综采条件下大倾角煤层采空区自然发火规律研究	李石林,牛会永,陈世强,宋译,李轶群,聂琦苗,姜文	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技大学
18A191	张琪	多丽丝·莱辛科幻小说中的哲学思想研究	张琪,王程辉,张雪珠,李爱华,刘新德,王霞,盛贺胜	重点项目		湖南科技大学
18A192	于贤勇	含钒-有机框架的可控合成及其选择性催化氧化烯烃研究	于贤勇,李筱芳,张少伟,夏稳,陈新杰,陈嘉靓,黄玉林	重点项目		湖南科技大学
18A193	高贵兵	智能制造系统脆弱性多维评估与扩散机理分析	高贵兵,张红波,何琼,唐皓,王峰,陈金兰,蒙帮梁	重点项目		湖南科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A194	袁旭宏	湘西贫困户“脱贫摘帽”后可持续生计研究	袁旭宏,邓明君,何俊阳,程丹,陈攀	重点项目 (扶贫)		湖南科技大学
18A195	韦文祥	大型交流矿用电动轮自卸车动力系统的鲁棒控制策略研究	韦文祥,张小平,郭小定,张红强,张光辉	重点项目		湖南科技大学
18A196	储爱民	溶液燃烧合成纳米钨-铜复合粉末的反应机制研究	储爱民,郭世柏,吴志强,郭自强,肖明月	重点项目		湖南科技大学
18A197	赵湘学	抗日战争时期中国共产党领导的革命美术发展研究	赵湘学,李毅松,陈雅婧,刘聪,周婷	重点项目		湖南科技大学
18A198	黄荣	高精度的矩阵计算问题研究	黄荣,彭卓华,王莉,刘瑶,贺慧敏,梁芮	重点项目		湖南科技大学
18A199	周方高	唐宋时期湖南地区茶业经济研究	周方高,金身佳,宋惠聪,蒲艳婷,张琴诗	重点项目		湖南科技大学
18A200	金熙	基于价值工程的湘北绿色农村住宅设计评价研究	金熙,吴越,姜兴华,王顶,郭宁,陈梦珂,朱虹	重点项目		湖南科技大学
18A201	成鹏飞	“一带一路”战略背景下湖南培育世界级轨道交通产业集群的路径与对策研究	成鹏飞,李丹萍,谢力,贺凯健,曾祥炎,陆茜茜	重点项目		湖南科技大学
18A202	汪建群	机制砂混凝土早龄期拉伸与压缩徐变特性研究	汪建群,王功勋,罗浩,吕鹏,魏桂亮,肖寒,李贝	重点项目		湖南科技大学
18A203	王明	基于众包模式的科普项目运营机制创新研究	王明,陆自荣,潘攀,曾东霞,龙晓琼	重点项目		湖南科技大学
18A204	戴德求	NanoSIMS 微区氧同位素分析技术在细粒包体中的应用	戴德求,尹锋,刘雪枚,刘爽	重点项目		湖南科技大学
18A205	邹代峰	应变下二维 MXene 异质结铁电性增强的机理及设计	邹代峰,聂国政,沈婉慧子,袁易,耿威	重点项目		湖南科技大学
18B214	殷维	上游建筑有穿堂风时下游建筑的表面风压特征	殷维,胡锦涛,付琳莉,王天文	优秀青年项目		湖南科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B215	唐婷	植物对高山环境的适应机制—以圆锥南芥种子性状为例	唐婷,白宁宁,孙珂珂	优秀青年项目		湖南科技大学
18B216	谢昊霖	中华传统射箭文化的现代价值及其传承路径研究	谢昊霖,蔡建光,刘刚,王灿,冷智玉,祝慧雯	优秀青年项目		湖南科技大学
18B217	王宪	动态工业场景环境实时感知与目标精确检测方法研究	王宪,彭向前,康煜华,欧佳豪,林永宏,张裕,张籽林,唐兴	优秀青年项目		湖南科技大学
18B218	刘黎	马克思主义视野下阿甘本的生命政治学研究	刘黎,李文科,龚一鑫,王维琳,廖金花	优秀青年项目		湖南科技大学
18B219	石利娟	家庭因素对中学生抑郁焦虑问题影响的网络分析研究	石利娟,刘明,王节卓,郑榕,彭禧元,周子微	优秀青年项目		湖南科技大学
18B220	张杰	聚苯胺包覆 CoP/硅纳米线异质结的制备及其光电催化性能研究	张杰,易平贵,焦银春,张青梅,吴湾	优秀青年项目		湖南科技大学
18B221	赵云辉	新型两亲 AIE 分子的合成及其在温敏材料中的应用研究	赵云辉,方建军,喻杰,曹朝嗽,罗月阳,吴乙强,梅期红,晏露,汤永星	优秀青年项目		湖南科技大学
18B222	李康澄	湖南绥宁湘语和赣语音韵比较研究	李康澄,秦凤鹤,韩家俊,刘思雨	优秀青年项目		湖南科技大学
18B223	谢斌	基于双变流器并联型多重化结构的大容量铁路潮流控制系统	谢斌,肖华根,黄媛,曹可	优秀青年项目		湖南科技大学
18B224	王艳军	基于激光雷达点云的城市目标信息提取深度学习模型	王艳军,王书涵,褚楠,李凯,刘超	优秀青年项目		湖南科技大学
18B225	邹晓玲	海峡两岸网络新闻词汇比较研究	邹晓玲,李荣,骆美婵	优秀青年项目		湖南科技大学
18B226	彭文庆	软弱破碎围岩大断面巷道应力分布规律及支护机理研究	彭文庆,吴海,彭刚,袁超,董恩远	优秀青年项目		湖南科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B227	何洁	中小企业 CEO 战略领导行为、创新导向人力资源管理与企业绿色创新：资源协调的视角	何洁,成名婵,张倩,张满姣	优秀青年项目		湖南科技大学
18B228	廖璟	基于证据理论的非侵入式居民用电行为识别研究	廖璟,王俊年,李沛,车冰倩,彭晓娅,HossainNazmul	优秀青年项目		湖南科技大学
18B229	胡黎明	“产业转移、技术标准”协同驱动下中国与“一带一路”国家间产业链整合升级研究	胡黎明,刘友金,杨帆,赵瑞霞,曾小明,周健	优秀青年项目		湖南科技大学
18B230	唐思文	基于原子层沉积的微织构纳米涂层刀具的设计制备及其切削机理的研究	唐思文,陈友明,吕峥,谭欣荣,李佩真,王睿,刘鹏飞	优秀青年项目		湖南科技大学
18C0292	吴月亮	基于虚拟现实技术的“互联网+”用户空间体验设计研究	吴月亮,刘坚,郭琼,李川,陈立之	一般项目		湖南科技大学
18C0293	郭辉	两类非齐次非局部方程无穷多解的存在性研究	郭辉,王桃,刘跃	一般项目		湖南科技大学
18C0294	韩家俊	《训民正音韵解》韵图研究	韩家俊,刘晓阳,李京晶	一般项目		湖南科技大学
18C0295	彭小乐	湖湘文化视域下的元结铭文研究	彭小乐,向红艳,周浩,李琴	一般项目		湖南科技大学
18C0296	陈磊	基于深度学习和动力学理论的复杂网络社区发现方法研究	陈磊,赵桐,李炉焦,孟旭东	一般项目		湖南科技大学
18C0297	聂会东	碳载 Au 基双金属复合纳米材料的制备及其电催化性能研究	聂会东,张晓静,苏昕	一般项目		湖南科技大学
18C0298	万勇	海拔呼吸面罩训练对游泳运动员呼吸机能及成绩的影响研究	万勇,杨骐玮,李协吉	一般项目		湖南科技大学
18C0299	陈亮	基于数据驱动的水下目标探测多传感器信息融合建模方法研究	陈亮,易国,严聪,雒文辉	一般项目		湖南科技大学
18C0300	彭立春	新时代中国共产党全面增强政治领导本领研究	彭立春,胡娅娟,张本青,胡银花	一般项目		湖南科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0301	陈少淼	面向大数据应用系统的学习调度器研究	陈少淼,陈俊杰,肖勇,叶洪帆	一般项目		湖南科技大学
18C0302	李学	语文教科书中的文化认同研究	李学,王妮,潘文,王令,李婕	一般项目		湖南科技大学
18C0303	易军	齿轮成形磨削齿面损伤建模与实验研究	易军,邓辉,周炜,李时春	一般项目		湖南科技大学
18C0304	黄洁	跨文化交际下的在日中国人日语敬语行为研究	黄洁,龙潇,童江宁,刘頔	一般项目		湖南科技大学
18C0305	张大为	不同叶色芥菜型油菜 MBW 相关转录因子的克隆及遗传分析	张大为,杜云燕,左倩,贺丹,黄伟	一般项目		湖南科技大学
18C0306	李树健	碳纤维复合材料固化缺陷的形成机理及温度场均匀性调控	李树健,李鹏南,陈檐成,赵永锋	一般项目		湖南科技大学
18C0307	李华金	产权性质、董事会权力配置与战略性新兴产业技术创新效率研究	李华金,张群卉,朱湖英,杨鹏,邹凭佑	一般项目		湖南科技大学
18C0308	王能强	不对称还原[3,5-双(三氟甲基)苯基]乙酮用生物催化剂的筛选及鉴定	王能强,向育君,李凯琴	一般项目		湖南科技大学
18C0309	彭焕华	基于水体光学特征的河流水质参数遥感监测方法研究: 以湘江为例	彭焕华,梁继,肖鹏,何倩	一般项目		湖南科技大学
18C0310	杨薇	民间皮影的图像语言研究	杨薇,龙凯,唐亮,戴媛	一般项目		湖南科技大学
18C0311	陈炳初	加强型土工格室混凝土路面板破坏机理研究	陈炳初,袁晨钧,胡志勇	一般项目		湖南科技大学
18C0312	林东方	多基线 PolInSAR 植被高反演方法研究	林东方,刘正佳,方志良	一般项目		湖南科技大学
18C0313	胡海蓉	面向紫外光通信的 AIN 一维纳米结构阵列的生长和性能研究	胡海蓉,万峰,李茂华,肖明月,王雪兆	一般项目		湖南科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0314	罗珊	生态法治视阈下跨行政区域环境案件集中管辖司法制度研究	罗珊,马驰升,余冬生,邓依婷	一般项目		湖南科技大学
18C0315	杨晓璇	地方官员变更、财政支出波动性与公司投资	杨晓璇,张莉莉,侯晓晨,姚楚荟	一般项目		湖南科技大学
18C0316	吴文豪	联合常规干涉和子孔径干涉的雷达卫星轨道误差估计研究	吴文豪,祝传广,张立亚,马金玉,童爱霞,王磊	一般项目		湖南科技大学
18C0317	李慧霖	光纤无线融合接入系统的关键技术研究	李慧霖,彭亮,耿威,周颖	一般项目		湖南科技大学
18C0318	刘辉亚	新时代背景下高校全程化职业生涯规划教育研究	刘辉亚,曾淑艳,罗江林,孙婵,李涛,练素华	一般项目		湖南科技大学
18C0319	周文杰	高校“向善文化”的结构表征及培育路径研究	周文杰,唐汉琦,范乐佳,张桂玉,王文琴,吴睿	一般项目		湖南科技大学
18C0320	肖蓉	当代政治哲学视域下的阿伦特思想“决断主义”问题研究	肖蓉,汪隐峰,易明,侯明	一般项目		湖南科技大学
18C0321	祁双	扶贫背景下湘西资源型偏远乡村振兴路径研究	祁双,汪海,柴凝,肖清,李丹,彭雅婷	一般项目		湖南科技大学
18C0322	胡锦涛	学龄儿童室内邻苯二甲酸酯环境暴露特征研究	胡锦涛,殷维,王天文,杨万鑫	一般项目		湖南科技大学
18C0323	李常平	钛合金超声辅助电火花-铣削复合加工表面形成机理	李常平,牛秋林,李树健,陈檐成,赵永锋	一般项目		湖南科技大学
18C0324	程火焰	新型装配式预应力空心板梁结构体系设计优化及试验研究	程火焰,屈锋,张晓刚,伍毅,冯帅	一般项目		湖南科技大学
18C0325	万义超	新型小分子 Bcl-2/Mcl-1 双靶点抑制剂的设计、合成及生物活性研究	万义超,谭玉华,谭宇欢,文御豪	一般项目		湖南科技大学
18C0326	陈龙	光子辅助 W 波段毫米波通信系统的研究	陈龙,钟斌,刘权,罗佳斌,贺子薇	一般项目		湖南科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0327	王琳艳	三苯基丙烯腈类压致变色聚集诱导发光化合物的取代基效应研究	王琳艳,韩冬,肖战辉	一般项目		湖南科技大学
18C0328	李贺	煤层气产出过程中水锁效应的微波热解除机制研究	李贺,王振远,祖天乐,曹洁艳,朱绍飞	一般项目		湖南科技大学
18C0329	尹修草	基于分数阶扩散方程的资江流域抗生素浓度的数学模型研究	尹修草,刘桃花,陈余喜,张卓飞	一般项目		湖南科技大学
18C0330	谢潇	青少年普法话语的多模态认知研究	谢潇,官科,徐李洁,相博达	一般项目		湖南科技大学
18C0331	张琼冰	针对油气类库存路径问题的启发式算法设计	张琼冰,刘敏,刘菊君,周倩	一般项目		湖南科技大学
18C0332	刘桃花	基于数据挖掘的长株潭大气污染 PM2.5 的研究	刘桃花,尹修草,李德琼	一般项目		湖南科技大学
18C0333	袁超	基于流-固耦合效应的瓦斯煤巷围岩塑性区时空演化规律研究	袁超,余伟健,韩森,范磊,肖宇,黄聪	一般项目		湖南科技大学
18C0334	喻杰	β -环糊精修饰六苯并蒽的分子组装及传感性能研究	喻杰,陈核章,马雨	一般项目		湖南科技大学
18C0335	彭亮	高温度稳定性声表面波滤波器设计研究	彭亮,李慧霖,袁易,肖小丽	一般项目		湖南科技大学
18C0336	邓江楼	乡村振兴战略下湖南省农村师资保障的长效机制研究	邓江楼,张勇,向云波,邓明丽,迟秋楠,阳小平,袁兵	一般项目		湖南科技大学
18C0337	廖婧	中国民族音乐“多元一体”特征研究——基于撒拉族“花儿”与侗族大歌的田野调查	廖婧,刘婷,杨水婷	一般项目		湖南科技大学
18C0338	陈哲吾	高速履带车辆行走系统动力学建模与响应特性分析	陈哲吾,汪国胜,覃凌云,张舟钧禹	一般项目		湖南科技大学
18C0339	曾东霞	农村青年发展与乡村振兴双向驱动机制研究	曾东霞,戴年红,杨子杰,王晓彤	一般项目		湖南科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0340	李毅	环金属铱配合物的设计合成及抗癌活性研究	李毅,王豆,吴小芳	一般项目		湖南科技大学
18C0341	姜永正	基于热-固耦合有限元法的特厚壁钢管壁厚均匀性及轧辊孔型优化设计方法研究	姜永正,彭延峰,王文韞,刘炽健	一般项目		湖南科技大学
18C0342	张倩	重污染行业上市公司碳会计信息披露与财务绩效之间的关系——基于 A 股上市公司的披露信息	张倩,曾艳芳,张强,周妮,文芳	一般项目		湖南科技大学
18C0343	邓冰资	会计制度的变迁对中国经济的影响	邓冰资,李豪,李素芬,廖圆平	一般项目		湖南科技大学
18C0344	汪隐峰	海德格尔与布朗肖的艺术本质之思比较研究	汪隐峰,肖蓉,李秀倜	一般项目		湖南科技大学
18C0345	张世文	基于 IPv6 的云安全查询机制与算法研究	张世文,王晓亮,丁湘陵,刘毅志,谢松佑,吴谈	一般项目		湖南科技大学
18C0346	成名婵	混合所有制改革路径、成效及启示研究——以国际电信业为例	成名婵,陈灵明,何洁	一般项目		湖南科技大学
18C0347	余烨	珠江口盆地珠江组强制海退沉积层序特征及其演化模式研究	余烨,黄俨然,王莉	一般项目		湖南科技大学
18C0348	肖钊	基于概率盒模型的服役海上风机结构可靠性分析	肖钊,刘伟,朱岸锋,肖佳鑫,左捍亭	一般项目		湖南科技大学
18C0349	吕峥	新型抗磨 Fe-B 合金高温氧化-磨损交互行为研究	吕峥,陈友明,万峰	一般项目		湖南科技大学
18C0350	王书涵	基于机载 LiDAR 与航空影像的单木参数提取研究：以树冠和树高为例	王书涵,方志良,许雅娟	一般项目		湖南科技大学
18C0351	黄烁钰	“管理培训生”的轮岗制度对于消除企业部门墙加强企业内部沟通的作用研究	黄烁钰,娄娇,郑鑫,宋丹丹,漆雪睿	一般项目		湖南科技大学
18C0352	王霞	文化记忆理论视域下秦汉时期儒学的兴衰研究	王霞,李育军,蔡玉珍	一般项目		湖南科技大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0353	陈铁平	全民健身视野下的大众化瑜伽发展路径研究	陈铁平,陈红霞,张雨舰,肖文娟,何海强	一般项目		湖南科技大学
18C0354	袁正求	小分子醛对纤维素氢键抑制及过程中分子结构演变研究	袁正求,蹇建,杨慧芝,陈倩童,王思远	一般项目		湖南科技大学
18C0355	邢秋红	“压制”与修辞构式“假并列性”的认知语用研究	邢秋红,方宇英,吴南辉,李妙	一般项目		湖南科技大学
18C0356	张超	基于体积变化的岩石破裂演化规律与本构模型研究	张超,廖阳,宋金钢	一般项目		湖南科技大学
18K060	刘敏	在线学习增强的动态多目标进化算法及其在绿色智慧物流中的应用	刘敏,孙文武,刘玉珍,张琼冰,肖浩,滕增德,王嘉文,李晚宁	创新平台开放基金项目		湖南科技大学
18K061	冯青来	文化哲学观照下的农民工子女教育问题研究	冯青来,王一涛,黎琼锋,罗谦,李慧迎,张英	创新平台开放基金项目		湖南科技大学
18K062	李跃忠	湖南演剧文献的整理与研究	李跃忠,王奕祯,邓湘林,曹冠英,陈继煦,邝芳婷	创新平台开放基金项目		湖南科技大学
18K063	于辉	植物根际促生菌在龙须草修复镉污染土壤中的应用研究	于辉,许爱清,唐婷,江忠运,鲁娜娜	创新平台开放基金项目		湖南科技大学
18K064	陈秋南	花岗岩残积土大断面隧道围岩破坏机制与支护技术研究	陈秋南,安永林,黄小城,李君杰,谢云鹏,杨蒙	创新平台开放基金项目		湖南科技大学
18K065	龙云飞	多色荧光探针的构建及环境水样中多种抗生素同时快速检测研究	龙云飞,张崇华,彭笑笑,李蓉,舒鑫宇,蒋希然	创新平台开放基金项目		湖南科技大学
18A206	易亚乔	基于 SIRT1 介导的炎症反应从“虚、痰、瘀”病机探讨益气活血祛痰法对血管性痴呆的干预机制	易亚乔,肖碧跃,谭琥,刘林,吴玉冰,吴湘,邹旭峰,郭春秀,杨丽,李园园,李鸿英	重点项目	双一流学科	湖南中医药大学
18A207	周忠志	基于肉芽组织线粒体功能研究超低温微粉 ANBP 促糖尿病创面修复的作用机制	周忠志,陈丽,奉水华,黄新灵,卢青,杨双喜,兰宏伟,高兰天,王婷婷	重点项目	双一流学科	湖南中医药大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A208	李花	基于 SHH 信号通路的心肌缺血血管再生及益气通阳逐瘀生新法组方干预机理研究	李花,刘旺华,文菊华,戴思思,陈岩岩,胡洁娴,姚伟平,杨程	重点项目	双一流学科	湖南中医药大学
18A209	曾光	基于肠道菌群结构研究“寒”“热”治法对胶原诱导关节炎小鼠的作用及机制	曾光,李丽鹏,吴华英,李静,张乐梅,庞瑞涵	重点项目	双一流学科	湖南中医药大学
18A210	乔江	基于 TGFβ1/Smads 信号通路研究丹荔疏通汤对炎性输卵管的影响	乔江,孙晓峰,曾晶,李萍,陈乐,王叶,吴肖男	重点项目	双一流学科	湖南中医药大学
18A211	彭东明	小檗碱衍生物的合成及其生物活性构效关系研究	彭东明,王瑞嘉,彭俊英,李鸣,戴慧	重点项目	双一流学科	湖南中医药大学
18A212	朱明芳	基于 PI3K/AKT/SREBP 信号通路探讨石榴皮多酚调控痤疮皮脂代谢的分子机制	朱明芳,黄晓婵,高凡,李翠,刘浪,周佳丽	重点项目	双一流学科	湖南中医药大学
18A213	胡方林	基于“朝夕互补”法的经方干预脾肾阳虚型溃疡性结肠炎大鼠代谢组学作用机理研究	胡方林,刘仙菊,张月娟,谭峰,赵群菊,戴子凌,雷霆	重点项目	双一流学科	湖南中医药大学
18A214	杨正望	基于胰岛素抵抗机制探讨健脾化痰方对肥胖型多囊卵巢综合征合并胰岛素抵抗患者脂联素影响的研究	杨正望,张晓红,李岚,陈怀敏,王群,周彤艺,卢娟,申亚伟	重点项目	双一流学科	湖南中医药大学
18A215	艾碧琛	基于肠-肝轴研究清热解毒化浊片对内毒素性肝损伤肠黏膜屏障的修复作用	艾碧琛,何宜荣,赵国荣,毛娅男,戴玉微,谭婷	重点项目	双一流学科	湖南中医药大学
18A216	刘红宇	基于“高内涵分析”的中西药注射剂联合用药早期预警研究	刘红宇,刘平安,徐玉琴,贺映辉,任香怡,曹艺,欧阳婷,柏玉冰,唐锋,文雯,刘润南	重点项目	双一流学科	湖南中医药大学
18A217	蒋屏	基于数据挖掘的真实世界单症状性夜遗尿的证候要素分析及其与功能障碍的关联研究	蒋屏,袁振仪,舒兰,黄婷,陈南,彭昕欣,曾庆佳,龙海旭,刘克丽,李玉丽,张妮	重点项目	双一流学科	湖南中医药大学
18A218	陈新宇	基于外泌体介导 miR-155 调控 P38MAPK 探讨温阳振衰颗粒干预慢性心衰大鼠的作用机制	陈新宇,刘越美,蔡虎志,欧阳过,王敏,陈青扬,王雅乐,曾昭文,罗云涛,蒋谦谦	重点项目	双一流学科	湖南中医药大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B231	陈文明	基于多指标评价研究湖南道地药材乌药的适宜采收期和产地加工规范	陈文明,郭宇鸽,李斌,魏凤,张蕊萍,刘永蓓,罗薇	优秀青年项目	双一流学科	湖南中医药大学
18B232	曾逸笛	丹龙醒脑方对肾虚血瘀血管性痴呆小鼠 Notch 信号通路及其下游靶基因的干预作用研究	曾逸笛,周小青,刘吉勇,梁昊,凌智,张祺杰,魏佳明,周思怡	优秀青年项目	双一流学科	湖南中医药大学
18B233	王瑞嘉	基于自由基途径实现高区域选择性合成硝化芳基化合物的研究	王瑞嘉,戴慧,舒琳,贺嫣玟,陈秋贤,辛璐,李华翔	优秀青年项目	双一流学科	湖南中医药大学
18B234	胡华	从 Src-MST1-IKB 通路探讨丹红注射液联合依达拉奉治疗急性脑梗死大鼠的作用机理	胡华,陈瑶,朱新华,何望凯,谢文君	优秀青年项目	双一流学科	湖南中医药大学
18B235	李琳	基于多组学的高血压心衰方证相应研究及中药干预机制探讨	李琳,苏联军,邓娜,杨梦,程彬,李学思,王荣,李云锋	优秀青年项目	双一流学科	湖南中医药大学
18B236	刘晓丹	益气活血组分中药通过调节胶质-血管微环境稳态促 BMSCs-exosomes 神经修复的研究	刘晓丹,张伟,苏维,陈凌波,谭嫒子,董喆,朱明君	优秀青年项目	双一流学科	湖南中医药大学
18B237	陈光宇	药膳五汁饮清热解酒物质基础研究	陈光宇,何群,何卫波,赵晶晶	优秀青年项目	双一流学科	湖南中医药大学
18B238	孟盼	基于 Shh/BDNF 信号介导的海马神经再生障碍研究抑郁症腹、背侧海马功能损伤机制及中药干预	孟盼,于静波,雷昌,向韵,黄会珍	优秀青年项目	双一流学科	湖南中医药大学
18B239	潘坤	活血散结中药复方对兔视网膜色素上皮细胞增殖及胰岛素样生长因子 I 表达影响的实验研究	潘坤,彭清华,文礼湘,肖艺,宋冰,吴佳敏,李国澳	优秀青年项目	双一流学科	湖南中医药大学
18B240	向茗	基于 HIS 真实世界的 2 型糖尿病患者中医证候特征研究	向茗,龚后武,闫云云,吴华英,林湘东,邓文祥,陈彦坤	优秀青年项目	双一流学科	湖南中医药大学
18B241	朱建平	基于中医状态学理论构建中医药膳应用新模式	朱建平,邓文祥,沈诚,赵晶晶,何卫波,李静,陈光宇	优秀青年项目	双一流学科	湖南中医药大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B242	郁洁	电针对 MCAO 大鼠神经元 NLRP3 通路的影响及其与细胞焦亡关系的机制研究	郁洁,罗坚,史漫,王园园,李菲,李南	优秀青年项目	双一流学科	湖南中医药大学
18B243	匡琳	基于神经元 TLR3/9 信号通路研究生殖器疱疹从肝论治的分子机制及龙胆泻肝汤干预复发的作用	匡琳,朱明芳,曲靖,杨欣,黎志清,彭蔚梧	优秀青年项目	双一流学科	湖南中医药大学
18B244	尹抗抗	基于 ROS 介导的 NLRP3 炎症小体信号通路研究	尹抗抗,陈思源,刘新暄,唐文静,吴涛	优秀青年项目	双一流学科	湖南中医药大学
18B245	阎卉芳	黄芪当归配伍有效成分抗血管外膜成纤维细胞迁移, 分泌与增殖的研究	阎卉芳,陶怀,何倩,李美丽,欧阳波,刘艳丽,杨奔	优秀青年项目	双一流学科	湖南中医药大学
18B246	宋祯彦	基于网络药理学方法研究当归芍药散“柔肝健脾”的药效物质基础和作用靶点	宋祯彦,李浩月,熊桀,吴迪,余婧萍,贺春香,陈易璇	优秀青年项目	双一流学科	湖南中医药大学
18A219	晏峻峰	基于动态不确定因果图的中医证素辨证模型研究	晏峻峰,韦昌法,王林峰,刘琦,杨嘉诚,匡文轩,周婉珠,周海,殷彪	重点项目		湖南中医药大学
18A220	吴勇军	基于“肠道菌群-线粒体交互作用”研究 2 型糖尿病“虚、毒、瘀”病理机制及左归复方的干预作用	吴勇军,喻嵘,吴湘,刘秀,肖凡,蒋宛瑾,杨金伟,谢聪	重点项目		湖南中医药大学
18A221	匡建军	基于骨保护蛋白及关键信号 TRAF6、TAK1、TAB2 探讨古方“金刚丸”抗骨质疏松症的作用机制	匡建军,蔡萍,戎宽,杨惠,万丹,李巾,曹闲雅,匡昱林,苏翔,谭学松	重点项目		湖南中医药大学
18A222	冯进	急危重症患者护理人文关怀疗愈模式的构建与实践研究	冯进,常卫,陈献,蔡亚宏,李玉华,曾韧,朱芙蓉,贺良峰,朱志文,王璇	重点项目		湖南中医药大学
18A223	王诚喜	基于中医“治未病”理论探讨“伏天灸”治疗支气管哮喘的临床与机制研究	王诚喜,潘江,王茜,余兆安,李红,张建,张彦,伍梦思,方闯	重点项目		湖南中医药大学
18A224	杨勇	麻阳特色健康红糖产品研究与开发	杨勇,李卫真,张智敏,范郁冰,李慧敏,蔡文静,张芳铭,胡翔,李洛欣,周南	重点项目(扶贫)		湖南中医药大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A225	刘芳	基于 miRNA 在肾虚血瘀型脑梗死后遗症中的表达差异探讨芪仙通络方“信息摄入”的作用机制	刘芳,李勇敏,王琦,吴智蓉,寿雅琨	重点项目		湖南中医药大学
18A226	滕永杰	益肾通络解毒法对前列腺癌肿瘤干细胞侵袭行为的干预机制研究	滕永杰,熊伟,高瑞松,吴洋鹏,谭谈,周青,周启,邓哲	重点项目		湖南中医药大学
18A227	丁长松	大数据环境下“方-药-功效”多维网络的构建与应用研究	丁长松,黄辛迪,邓乐,宋含露,梁力伟	重点项目		湖南中医药大学
18A228	刘建军	Treg-Fgl2-M2 信号在 HCC 微环境中调控巨噬细胞极化的作用机制研究	刘建军,赵洪庆,熊志,罗薇絮,黄会珍,金狮	重点项目		湖南中医药大学
18B247	田莎	肾着汤抗顺铂所致急性肾损伤的“温阳蠲饮”分子机制研究	田莎,田雪飞,李菁,吴若霞,邓哲,黄振,郭垠梅,郑飘	优秀青年项目		湖南中医药大学
18B248	刘璐	金属硫蛋白-金纳米簇的制备及其应用于中药重金属离子快速检测研究	刘璐,王福东,宁毅,谢菁琛,谭峰,曹玉梅,李鸣	优秀青年项目		湖南中医药大学
18B249	崔培梧	基于碳源流加耦合溶氧调控的茯苓三萜生物合成过程强化研究	崔培梧,鲁耀邦,熊桦,贺经纬,胡慧恺,黄芝琪	优秀青年项目		湖南中医药大学
18B250	廖亮英	基于肠道微生物群介导的 5-HT/p11/SMARCA3 通路研究类风湿关节炎并发抑郁症海马神经元损伤机制及中药干预作用	廖亮英,柳玉佳,吴伊莹,王莘智,王瑾茜,李弘,李莉,王巍	优秀青年项目		湖南中医药大学
18B251	欧阳文	基于 UPLC-QTOF/MS 法的菟科土牛膝清热解毒质量标志物研究	欧阳文,李顺祥,邱赛红,王智,余娜,徐德宏,罗懿钊,黄晓歆	优秀青年项目		湖南中医药大学
18B252	聂娟	基于肠道菌群研究降脂理肝汤对非酒精性脂肪肝的干预作用及机制	聂娟,严杰,唐标,吴涛,曾万	优秀青年项目		湖南中医药大学
18B253	周胜强	基于“气阳主用”理论及代谢组学技术探讨芪仙通络方对脑梗死后健侧皮质脊髓束重塑的干预作用及调控机理	周胜强,刘芳,颜学兵,李博,毛果,王琦,吴智蓉,寿雅琨	优秀青年项目		湖南中医药大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B254	刘畅	基于“边缘叶-突显网络-大脑高级中枢”神经环路对负性信息突显的调控探讨电针降低抑郁症复发的作用机制	刘畅,李新纯,赵洁,刘冠君,李洁,徐佳兵,杨徐立	优秀青年项目		湖南中医药大学
18B255	陈雅玲	生源趋减背景下高校财务风险预警系统的构建与实施研究——以湖南省为例	陈雅玲,姚瑞,宋妙妮,凌俊,董昱希	优秀青年项目		湖南中医药大学
18B256	潘江	基于“从心治脑”电针心经心包经对 SAMP8 鼠 A β 病理积聚过程相关蛋白基因表达的影响	潘江,章薇,娄必丹,陈成,石文英,罗容,钟峰,谢峥嵘,肖豆	优秀青年项目		湖南中医药大学
18B257	谭静	从促炎因子 \rightarrow NF- κ B \rightarrow UPS 途径, 探讨艾灸对胃癌恶病质大鼠骨骼肌消耗的治疗作用与机理	谭静,彭艳,张国山,张程程,魏星,唐雅妮,彭卓隽,王璇	优秀青年项目		湖南中医药大学
18C0357	王珊珊	凝血因子 XII EGF-like2 结构域对血栓性疾病细胞迁移的调控机制研究	王珊珊,孙艺航,罗宁,刘洋,程诚,徐昊	一般项目		湖南中医药大学
18C0358	聂甜	基于“热盛迫血”从 JAK1-STAT1 信号通路研究犀角(牛角)地黄汤干预 ITP 调节性树突细胞的作用机制	聂甜,江劲波,杨琳,周欣欣,郝敬全,刘凯,宁彩虹,向浩军	一般项目		湖南中医药大学
18C0359	刘萍	行业特色高校一流学科建设的制度文化研究	刘萍,夏新斌,刘平良,刘鑫,陈智勇	一般项目		湖南中医药大学
18C0360	胡思远	有氧运动对高血压心衰心肌纤维化的影响与机制研究	胡思远,姚涛,杨梦,邱宏,程彬,段梦瑶,姜泱	一般项目		湖南中医药大学
18C0361	郑淘	不同种类膳食油脂对肠道微生物及酶活性的影响研究	郑淘,杨勇,谢果珍,何云山,刘娅薇	一般项目		湖南中医药大学
18C0362	李琳霏	疏肝健脾解毒方抑制 MDA-MB-231 三阴乳腺癌细胞增殖和迁移作用机制研究	李琳霏,蒋益兰,曾普华,潘博,王其美,傅剑锋,王容容,迟芳兵	一般项目		湖南中医药大学
18C0363	湛欢	基于卫生费用的湖南省中医药服务利用研究	湛欢,周良荣,王莹,闫春晓,钟锐,柯飞,韦东阳,苏杰	一般项目		湖南中医药大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0364	刘小卫	颈项局部和手三阳经远端推拿治疗对颈椎侧屈功能影响的临床观察	刘小卫,危威,冯祥,张宇星	一般项目		湖南中医药大学
18C0365	丑天舒	小柴胡汤去滓再煎法实证研究	丑天舒,肖子曾,邹旭峰,张钰,贺春香	一般项目		湖南中医药大学
18C0366	冯君	基于 NLRP3 炎症小体相关调控探究降脂消斑片治疗动脉粥样硬化相关疾病的机制	冯君,程丑夫,叶舒婷,谭彩,王伟松,黄巍	一般项目		湖南中医药大学
18C0367	邓石峰	从 NF- κ B/NLPR3 炎症小体信号通路探讨电针治疗溃疡性结肠炎的作用机制	邓石峰,杨璐佳,郭斌,刘笑萌,余雨荷,王浩,黄怡	一般项目		湖南中医药大学
18C0368	李媛	基于歌曲创作在中医经典文化于高校推广中的应用研究	李媛,熊广华,尹勇,谢清华,阳飘	一般项目		湖南中医药大学
18C0369	闫春晓	湖南省儿童医疗费用测算及结果分析	闫春晓,周良荣,胡正东,杜颖,湛欢,蒋苾,陈雨琴,张颖	一般项目		湖南中医药大学
18C0370	聂慧芳	基于肠道菌群和 TLR4/MyD88/NF- κ B 信号通路研究益气活血通络方对缺血性脑卒中的调控机制	聂慧芳,罗银河,蒋成婷,贺超,彭株丽	一般项目		湖南中医药大学
18C0371	赵洪庆	基于 Shp2/AMPA 信号通路研究百合疏肝安神汤调控焦虑性抑郁症海马突触重塑的作用机制	赵洪庆,杨冬梅,符超君,李姿容,马明玥,张尚霞	一般项目		湖南中医药大学
18C0372	蔡川	基于 IL-6/PI3K/AKT 信号研究抑郁症海马突触可塑性损伤机制及中药干预	蔡川,王华,张雪,蔡奕,张尚霞	一般项目		湖南中医药大学
18C0373	王理槐	扶正口服液通过 STAT3-ROR γ t 信号通路调控胃癌肿瘤微环境中 Th17 细胞分化的抗肿瘤机制研究	王理槐,郭忠聪,李菁,曾柏荣,唐敏莉,文枝,敖群霞	一般项目		湖南中医药大学
18C0374	胡立娟	基于铁输出蛋白 FLVCR 及 Fpn1 探讨缺血性中风气虚血瘀证的铁代谢机制	胡立娟,刘慧萍,胡思弘,吴万丰,孙艺航,罗宁	一般项目		湖南中医药大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0375	黄娟	基于 Keap1-Nrf2/ARE 信号通路探讨黄芪对脑缺血再灌注后大鼠铁代谢和抗损伤机制的研究	黄娟,廖君,彭熙炜,蒋成婷,申弯弯,林王岚	一般项目		湖南中医药大学
18C0376	马本玲	补肾活血汤对中重度宫腔粘连患者(肾虚血瘀型)术后子宫内膜组织中 VEGF、miR-29 因子表达的调节机制研究	马本玲,邢艺璇,匡继林,黄紫纯	一般项目		湖南中医药大学
18C0377	吴文科	耳聪丸治疗突发性耳聋的临床观察及机理研究	吴文科,胡革,朱镇华,常卫,蒋曼,王任炜	一般项目		湖南中医药大学
18C0378	刘红梅	基于 PD-L1/PD-1 信号通路探讨滋阴活血润	刘红梅,郑爱华,汤美艳,罗柔,程鹏飞,龙慧,沈杨,张仕娜,刘异谓	一般项目		湖南中医药大学
18C0379	杨梅	基于铁死亡探讨急性脑缺血损伤机制及“益气活血”脑泰方的干预研究	杨梅,秦莉花,兰斌,贺超,饶政清	一般项目		湖南中医药大学
18C0380	黄辛迪	基于药性量化的施今墨药对配伍规律研究	黄辛迪,李鹏,邓乐,宋含露,梁力伟	一般项目		湖南中医药大学
18C0381	朱筱婧	“天丹降压颗粒”对 SHR 大鼠肝阳上亢模型 TLR-4 通路介导的血管内皮炎性损伤保护作用机制研究	朱筱婧,张婷,胡旦,庄红,李茹,杨文丽,刘琦	一般项目		湖南中医药大学
18C0382	童千千	合唱艺术中审美思维能力对大学生健康人格建构的应用研究	童千千,何志高,阳飘,李珊珊,成宇骅,涂雅玲	一般项目		湖南中医药大学
18C0383	胡以仁	基于“中医+”思维的孔子学院中医药文化国际传播研究	胡以仁,严暄暄,盛洁,魏一苇,刘鑫	一般项目		湖南中医药大学
18C0384	范建民	基于 Cav-1/ NF-KB 通路探讨通心络对 人 心脏微血管内皮细胞损伤的机制研究	范建民,郭城,李苏,田晶,姚福胜,何聪,欧石清,喻远霞,余桂枝,王玥	一般项目		湖南中医药大学
18C0385	孙相如	国医大师熊继柏教授运用《黄帝内经》指导临床的思路与方法研究	孙相如,刘芸,尹周安,刘扬,刘子毓,李敏,魏一苇,王丹	一般项目		湖南中医药大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0386	谭致君	“文化自信”下留学生培养中的湖湘文化渗透的实证研究	谭致君,谭涵宇,王明月,范倩琦	一般项目		湖南中医药大学
18C0387	陈红涛	八段锦对甲状腺癌术后患者创伤后成长影响的实证研究	陈红涛,宋小花,蒋小剑,朱建华,高娟,胡金玲	一般项目		湖南中医药大学
18C0388	吴霞	从 PTEN/PI3K-Akt 信号通路研究左归丸联合 MSCs 治疗化疗后卵巢早衰的机制	吴霞,李小伟,罗琳,陶穗菲,周彤艺,黄梦娜,曾丽军	一般项目		湖南中医药大学
18C0389	唐剑	济川煎对阳虚型结肠慢传输型便秘小鼠模型肠道传输功能和肠神经递 (VIP、SP、NO、5-HT) 作用机制探讨	唐剑,曹晖,吴东升,杨赛,刘梦竹,朱卫,高亚,李令,陈大光,胡启华	一般项目		湖南中医药大学
18C0390	杨艳红	加味丹参饮干预下探讨自噬减轻大鼠心脏再灌注损伤的机制研究	杨艳红,胡方林,贺香嫦,梁媛,周乐晴	一般项目		湖南中医药大学
18C0391	贺海霞	抑郁症患者的中医五态人格属性及复方柴金解郁片干预研究	贺海霞,盛望,齐婧,卓丹,孙备	一般项目		湖南中医药大学
18C0392	韩远山	基于 NMDA 受体研究乳腺癌迸发抑郁症海马神经元凋亡机制及中药干预	韩远山,邹蔓姝,王宇红,李薇,雷诗卉,金狮	一般项目		湖南中医药大学
18C0393	王明月	面向来华留学生汉语入门阶段汉字体系的构建与应用研究	王明月,郑贤章,谭致君,王丹丹,张子馨,孟波	一般项目		湖南中医药大学
18C0394	逯晶	黄芪多糖免疫调控葡萄膜炎大鼠病证结合模型“益气”机制的研究	逯晶,喻娟,李洁,李跃军,邓颖,张小欢	一般项目		湖南中医药大学
18C0395	邹莹洁	从抑制 NF- κ B 信号传导通路的角度探讨电针改善 VD 大鼠认知功能的机制	邹莹洁,谭洁,周丹丹,郭奎奎,赵东风,邓卿,龙娟	一般项目		湖南中医药大学
18C0396	董大立	丹紫康膝冲剂对大鼠膝骨性关节炎 IKK β /NF- κ B 信号通路及相关因子的研究	董大立,何花,唐琦,李腾龙,熊兰,肖四旺,胡巩	一般项目		湖南中医药大学
18C0397	朱沁泉	从气道重塑与易感基因异常表达角度研究降气平喘方对大鼠肺成纤维细胞哮喘模型的干预作用	朱沁泉,张南,阳松威,黄鹏珏,叶勇,张涤	一般项目		湖南中医药大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0398	王毅	健康中国战略下医学院课程思政协同育人机制研究	王毅,陈小平,刘蔚,黄河,聂莹宇	一般项目		湖南中医药大学
18C0399	鲁曼霞	细柱五加对胰岛β细胞的保护作用机制与物质基础研究	鲁曼霞,刘向前,张斌贝,高大林	一般项目		湖南中医药大学
18C0400	刘博	肠道菌群对食欲调节作用及黄精多糖的降脂机理	刘博,刘应蛟,阳松威	一般项目		湖南中医药大学
18C0401	张建伟	基于 p38MAPK 信号通路探讨“虚、瘀”状态下穴位埋线对 UC 大鼠肠黏膜机械屏障的作用机制	张建伟,朱莹,王焱霏,肖运婷,王莎莎,陈雨波	一般项目		湖南中医药大学
18C0402	唐宇	龟甲胶对不同年龄、性别甲亢阴虚型大鼠的免疫调节差异及其免疫调节机制研究	唐宇,何清湖,孙贵香,王磊,罗丽云,刘俐,刘子毓,肖丹	一般项目		湖南中医药大学
18C0403	李巾	基于 ICT 框架的临床与课堂教育教学平台探索研究	李巾,王维子,杨惠,杨奇勋,胡国璋,谭棵元,阳典峰,匡雨倩	一般项目		湖南中医药大学
18C0404	宋洋	针刺对 MCAO 大鼠脑神经元 AMPK/ mTOR 自噬信号通路的影响及机制	宋洋,赵锋,黄雷,欧阳俊杰,胡明岸,黄文豪	一般项目		湖南中医药大学
18C0405	唐燕萍	温阳振衰颗粒对阿霉素所致慢性心衰模型大鼠 TLR2/NF-κB/MMPs 细胞信号通路的影响	唐燕萍,宋炜熙,刘尚,陈海莺,马宁,罗云涛	一般项目		湖南中医药大学
18C0406	袁波	丁苯酞注射液依赖 Rho 激酶/TF 途径减弱内皮-嗜中性粒细胞聚集来改善脑缺血/再灌注损伤的研究	袁波,谭莉,刘秋庭,万芳超,李鑫	一般项目		湖南中医药大学
18C0407	丁煌	脑缺血再灌注损伤后小胶质细胞微环境对神经干细胞的影响及黄芪甲苷与三七总皂苷配伍冰片的干预作用	丁煌,唐映红,陈凌波,唐三,王宏宝	一般项目		湖南中医药大学
18C0408	朱萱	槟榔碱对口腔颊粘膜上皮屏障成分和功能的影响	朱萱,屈波,刘泳之,李涛	一般项目		湖南中医药大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0409	李跃兵	基于经脉与脏腑相关理论研究电针足三里腧穴特异性及效应机制	李跃兵,胡思敏,单宇,毛彦溪	一般项目		湖南中医药大学
18K066	刘密	基于代谢组学技术研究灸药结合治疗肠易激综合征的协同效应机制	刘密,谭金枝,李丹,周世姣,吉微,肖山峰,黎铭玉,周巍	创新平台开放基金项目		湖南中医药大学
18K067	黄小平	基于“肠-脑”相关的化痰通络汤抗脑缺血再灌注损伤作用的研究	黄小平,李峰,曾辉,余韵,唐三,曹旺	创新平台开放基金项目		湖南中医药大学
18K068	郭纯	Hepc/FPN-1 铁代谢调控对脑出血脑继发性损伤中铁死亡的作用及安脑平冲方的干预	郭纯,周德生,刘利娟,杨益,左玲敏,雷伊琳	创新平台开放基金项目		湖南中医药大学
18K069	刘慧萍	从颗粒细胞自噬与凋亡平衡角度探讨益气活血法及其组方改善卵巢早衰卵泡生长的免疫学机制	刘慧萍,吴霞,梁琼,黄姗姗,肖艺,王茜,张韞玉,伍琴,王桂云	创新平台开放基金项目		湖南中医药大学
18K070	梁昊	基于代谢组学的心衰证候演变及生物标志物筛选研究	梁昊,张秋雁,杨成龙,童天昊,邱宏,张祺杰,蔡黎明	创新平台开放基金项目		湖南中医药大学
18K071	贺福元	古代经典名方“物质基准”的制备及其质量控制关键技术研究	贺福元,石继连,周逸群,刘文龙,唐宇,潘雪,樊启猛,李海英,贺鹏,刘润南	创新平台开放基金项目		湖南中医药大学
18A229	曾希	HnRNPK 对胃癌化疗敏感性的影响及机制研究	曾希,唐运莲,邓胜玲,陈玉婷,肖政,陈狮,李昱堃	重点项目	双一流学科	南华大学
18A230	谭敏生	基于卷积神经网络与免疫危险理论的入侵检测方法	谭敏生,刘芳菊,丁琳,刘朝晖,夏石莹,沈小建,屈国普,蔡畅,彭敏	重点项目	双一流学科	南华大学
18A231	王红强	辐照-人工湿地组合工艺的碳源强化效应及脱氮机制研究	王红强,王清良,胡鄂明,侯伟,刘雯洁,陈凤鸣	重点项目	双一流学科	南华大学
18A232	洪昌寿	深部洞室围岩多场耦合氢析出机理及计算模型构建研究	洪昌寿,钟永明,刘小松,蔡梓麒,袁劲帆,曾志伟,刘晓璐	重点项目	双一流学科	南华大学
18A233	刘红娟	功能化纳米复合材料的合成及其对铀的作用机理研究	刘红娟,唐泉,李咏梅,刘敏,李晟,赵晶	重点项目	双一流学科	南华大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A234	朱翠明	支原体肺炎治疗新思路：肠道干酪乳杆菌对肺炎支原体感染的调控及免疫机制	朱翠明,曾茱薇,丁伟艳,唐若茹,文雅婷,游晓星	重点项目	双一流学科	南华大学
18A235	戴剑勇	复杂网络上铀矿山通风降氨系统最优控制研究	戴剑勇,李向阳,洪昌寿,游友珍,王彬,邓先红,汪恒浩,倪康	重点项目	双一流学科	南华大学
18A236	朱志超	基于激光康普顿伽玛源-核共振荧光的冰毒无损检测模拟研究	朱志超,罗文,蓝浩洋,龚伟婷,颜卓鑫,马志国,武少栋,孙向阳,潘婉婷	重点项目	双一流学科	南华大学
18A237	李小华	原子核的 α 衰变与核物质宏观性质研究	李小华,郑波,邓军刚,陈玖龙,程俊皓,刘宏铭	重点项目	双一流学科	南华大学
18A238	路兴强	反磁剪切运行模式中 RMP 对提高约束性能影响的研究	路兴强,黄千红,唐明武,王勋禹,李梦石	重点项目	双一流学科	南华大学
18A239	王孟	活性炭/纳米矿晶复合材料制备及其对氨吸附性能研究	王孟,唐泉,邓湘元,伍贤东,张力	重点项目	双一流学科	南华大学
18A240	唐德文	高强度耐磨包壳钎合金 Cr 涂层制备及其核电高温水环境中服役性能研究	唐德文,王湘江,刘军,陈惠琴,刘小双,何宇航	重点项目	双一流学科	南华大学
18A241	刘录山	PCSK9 抑制抗炎途径促进动脉粥样硬化代谢性炎症及 miR-224 的靶向调控机制	刘录山,姜淼,曾钧发,白雪琴,肖俊,邓懿铭	重点项目	双一流学科	南华大学
18A242	张晓红	基于外膜蛋白 Tp92 的梅毒螺旋体致血管内皮细胞损伤的分子机制研究	张晓红,吴若文,田陈芳,周成龙,段君霞,江晗,赵玥,彭澳华,熊雨青,赵飞骏	重点项目	双一流学科	南华大学
18B258	邹娟	二烯丙基二硫作用于维甲酸相关孤核受体 α 防治胃癌的分子机制研究	邹娟,凌晖,黄卫国,李昱堃,曹怡静,骆奕辰	优秀青年项目	双一流学科	南华大学
18B259	曾文杰	基于模糊多模型的压水堆堆芯功率模糊控制研究	曾文杰,赵越,陈乐至,杜尚勉,姜庆丰,朱伟聪	优秀青年项目	双一流学科	南华大学
18B260	雷波	基于土壤氨浓度量化表征区域环境对深部铀矿资源安全评估的研究	雷波,房琦,杨蓉,陈冠,刘伟,刘艳	优秀青年项目	双一流学科	南华大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B261	毛飞	离子掺杂二氧化硅导致室温铁磁性的理论研究	毛飞,成国栋,张根发,唐盛安,赵旭东	优秀青年项目	双一流学科	南华大学
18B262	谭思杰	唤起-消退模式对氯胺酮成瘾记忆的干预效果及 BDNF-TrkB 作用机制研究	谭思杰,陈柯,邹菊,黄泽怡,王娟	优秀青年项目	双一流学科	南华大学
18B263	吴喜军	核石墨中氙的迁移转化规律研究	吴喜军,吕云宾,徐海婷	优秀青年项目	双一流学科	南华大学
18B264	吕运成	NF- κ B 影响荷脂巨噬细胞 Sortilin 表达及胞内脂质流出研究	吕运成,彭田红,钟丽园,高安博,孙莎,贾波,欧阳曙晖	优秀青年项目	双一流学科	南华大学
18B265	罗润	基于铅铋冷却的次临界乏燃料嬗变堆安全机理研究	罗润,宋英明,黄斌海,刘泓君,周轶	优秀青年项目	双一流学科	南华大学
18B266	章求才	铀尾砂细观相互作用机理研究	章求才,陈思涵,张茜,张璇,史克油,陈逸凡,魏巍	优秀青年项目	双一流学科	南华大学
18B267	杨蓉	多因素耦合作用下温室种植大棚氨浓度空间分布及降氨措施研究	杨蓉,雷林,程健琳,张利江,欧阳腾	优秀青年项目	双一流学科	南华大学
18B268	徐守龙	APS 对强场 γ 射线辐射的 SET 响应差异与辐射探测模型探究	徐守龙,刘永霞,黄景昊,黄燕,凌鑫,魏国瑞	优秀青年项目	双一流学科	南华大学
18B269	唐双阳	Daxx 过表达对宫颈癌细胞辐射敏感性的影响	唐双阳,万艳平,申海艳,丁霜,刘玲	优秀青年项目	双一流学科	南华大学
18B270	赵鹏程	双环路自然循环系统稳定性及瞬态响应特性研究	赵鹏程,于涛,赵越,隋阳,雷洲阳,钱冠华,黄浩,夏羿	优秀青年项目	双一流学科	南华大学
18B271	王海	基于分子识别磁分离技术的海水中铀的快速分析方法研究	王海,刘红娟,位楠楠,李婧琳,杨桢,蒋尚廷	优秀青年项目	双一流学科	南华大学
18B272	李二毛	m6A 去甲基转移酶 FTO 靶向修饰整合素 α 4 调控前列腺癌骨转移的作用机制研究	李二毛,曾琳,唐艳华,康然,卿即娜,尹琳洁,张佳	优秀青年项目	双一流学科	南华大学
18B273	徐杨	BRD7 通过 BDNF 途径促进海马神经发生改善老龄鼠认知障碍	徐杨,罗诗诗,牛磊,雷少娜,周鑫,曾佳佳	优秀青年项目	双一流学科	南华大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A243	王爱平	eIF2 α 诱导自噬促进野百合碱诱导的肺动脉高压肺血管重构	王爱平,田英,李招兵,郭林亚,阳芳,周琴怡,曹湘玉	重点项目		南华大学
18A244	刘运美	具有白杨素和喹唑啉骨架的 EGFR 小分子抑制剂的设计、合成与抗 NSCLC 活性研究	刘运美,肖新荣,何军,王姝之,李洋,张奇志,瑜文美,段海英,刘振华	重点项目		南华大学
18A245	李涛	长株潭城市群生态系统服务供需的空间特征及其格局优化策略研究	李涛,李晟,赵燕萍,王宽,糜毅,蒋璐珉,孙珊	重点项目		南华大学
18A246	曾铁军	核反应堆稳压器中电加热器在线绝缘监测技术研究	曾铁军,阳璞琼,文杰,刘华,文娟,胡亦龙,余松	重点项目		南华大学
18A247	饶益花	高压脉冲液相放电对铀矿石解离行为研究	饶益花,陈文光,陈铀,喻清,唐益群,桂成东,杜佳	重点项目		南华大学
18A248	贺桂成	微波照射花岗岩型铀矿石热-力耦合作用机理及热裂断裂机制研究	贺桂成,戴兵,王程程,陈科旭,薛永明	重点项目		南华大学
18A249	冯军	低温等离子体技术制备聚变堆阻氙涂层的研究	冯军,李必文,陈文波,吴炜,宋勇,卢贤龙	重点项目		南华大学
18A250	刘培青	自由贸易试验区提升中国出口技术复杂度的效果研究	刘培青,邓荣荣,伍卓,陈敏文,谭林艳,卢耀华,宋朝方	重点项目		南华大学
18A251	伍卫国	以“讲习所”为平台的高校扶贫扶志理论与实践研究	伍卫国,吴旦,邹海贵,刘富珉,蒋剑红,陈祉,伍婵	重点项目 (扶贫)		南华大学
18A252	陈文昭	基于流-固-化多场耦合分析的尾矿坝致灾机制研究	陈文昭,陈振富,刘迎九,魏小清,樊嘉庆,杨凯,姚湘谔	重点项目		南华大学
18A253	何啸峰	基于对抗网络和长短时记忆网络的医学图像分析	何啸峰,朱涛,郭芳,林颖,梁鸿,席何文	重点项目		南华大学
18A254	龙鼎新	低剂量 γ 辐射致斑马鱼胚胎神经发育 miRNA 的影响及机制研究	龙鼎新,赵维超,李小玲,毛亮,何楚琦,杨越	重点项目		南华大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A255	祖旭宇	转录因子 Pokemon 通过调控雌激素信号通路在维持乳腺癌 luminal 亚型中的作用及机制研究	祖旭宇,肖晓,黄宏,伍莹,陈锡光,伍晨,朱清云	重点项目		南华大学
18B274	何平平	Tangeretin 促进 miR-590 靶向沉默 LPL 对动脉粥样硬化脂质蓄积的作用	何平平,廖宏庆,欧阳丽,尹卫东,欧阳新平,申倩倩,陈业史,文敏,苏华,王艳	优秀青年项目		南华大学
18B275	侯三英	Pt//MO2-SiO2/CNTs(M=Ce,Sn,Co)催化剂构筑高功率密度膜电极的制备及其自增湿性能研究	侯三英,阳鹏飞,杜可杰,张文峰,宋文杰,徐源合	优秀青年项目		南华大学
18B276	喻清	基于微波预处理的废弃电路板资源化利用基础研究	喻清,伍玲玲,胡林,张树文,黄爱武,李益龙,郭钦鹏	优秀青年项目		南华大学
18B277	高红	子宫形态学生理结构对 IVF 患者活产的影响及其早期预测价值	高红,谭红专,刘冬娥,伍春,唐静,易利娜,吴宝玉,罗晓琴	优秀青年项目		南华大学
18B278	章运生	内质网应激介导自噬在盐霉素抗肿瘤作用中的机制研究	章运生,蒋鸿涛,刘罗根,欧阳靖霖,黄果,张小团,李双辉,刘瑶,彭平	优秀青年项目		南华大学
18B279	刘永彬	知识获取和知识库构建关键技术研究	刘永彬,罗凌云,欧阳纯萍,宋君,文雯,赵真,丁龙	优秀青年项目		南华大学
18B280	陶应时	大数据背景下精准医学的伦理困境及其规约路径研究	陶应时,尹江铖,谢佛荣,蒋菲,陈洪娟,唐晶	优秀青年项目		南华大学
18B281	刘晓军	近代日本僧侣水野梅晓在华活动研究(1902-1945)	刘晓军,张东,公维纯,祝洁雯	优秀青年项目		南华大学
18B282	康红娜	“一带一路”文化下的现代博物馆文化因子的传承与创新机理研究	康红娜,明兰,欧阳宏达,陈谦,张文,鲁冠男	优秀青年项目		南华大学
18B283	武春艳	PCSK9 与自噬在冠心病慢性心衰中的作用及机制	武春艳,王仁,汪剑英,肖银娟,王庆,周支香,谭静,屈高洁	优秀青年项目		南华大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B284	胡杨	南海北缘琼东南盆地深水区构造沉积充填过程对水合物成藏的控制作用研究	胡杨,谢焱石,马艾阳,刘珊,刘幼建,周霞飞	优秀青年项目		南华大学
18B285	刘志文	Mg-Al 合金型材挤压焊合机理及焊合强度定量评价研究	刘志文,符纯明,丁鹏,涂亮杰,陈晗	优秀青年项目		南华大学
18B286	杨靖	抗甲状腺药物经 BCL11B p.G82D/c-Myc/miR-20 通路导致粒细胞缺乏	杨靖,张济,肖建红,周灵芝,李骄阳,吴丽,李玉,刘卓清	优秀青年项目		南华大学
18B287	王明华	面向铀尾矿库安全监测的无线传感网络节点自主移动重部署理论与方法	王明华,王彦,夏云芝,朱丽华,王旭,欧然	优秀青年项目		南华大学
18C0410	滕浩	原位 V(C,N)相增强粉末高速钢及其强韧化研究	滕浩,周炬,杜成明,朱锦云	一般项目		南华大学
18C0411	赵琼兰	二元应对视角下宫颈癌放疗俱乐部的构建及应用效果	赵琼兰,刘芬,王洁,吴艳平,王利芳	一般项目		南华大学
18C0412	薛淞文	南岳衡山宗教园林空间序列组织与情境交互模式研究	薛淞文,方明,赵燕萍,李星,郭梓萌	一般项目		南华大学
18C0413	欧阳利军	基于正则化与边缘导向的图像插值算法研究	欧阳利军,熊东平,李海燕,张小寒,杨凯,欧阳燕,李俊	一般项目		南华大学
18C0414	苏玲玲	SiC 微观缺陷演变机制的研究	苏玲玲,李海燕,龙瑞仙,胡富裕,耿家兴	一般项目		南华大学
18C0415	李程秀	湖湘民族传统体育文化公共服务职能提升研究	李程秀,谭志刚,邓奎,朱清华,谭栖,刘艳辉,李小鸽	一般项目		南华大学
18C0416	唐潇	绝对辐射计的光电不等效性研究	唐潇,罗金良,漆波,夏云芝,刘磊,晏世武	一般项目		南华大学
18C0417	刘振中	国家医学教育改革对医学生思想政治教育的影响与对策研究	刘振中,徐婵娟,余雅,陈祉,刘楚,曾慧平,唐晶	一般项目		南华大学
18C0418	王奕文	新型城镇化背景下低碳城市组织与优化研究	王奕文,齐增湘,常雷,胡夏然,黄筱	一般项目		南华大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0419	谢荣俊	长链非编码 RNA OIP5-AS1 在胃癌中的作用及其机制研究	谢荣俊,彭芳莉,周辉辉,刘龙飞,王辉,易世杰,夏红星,赵骏,陈明道,王莉,刘旺	一般项目		南华大学
18C0420	王晓娟	基于氨基酸衍生物的多元复合金属水凝胶的制备及功能调控	王晓娟,魏传晚,高淑琴,龚小晴,王海霞	一般项目		南华大学
18C0421	蒋盼盼	基于 WiFi 位置指纹的室内定位技术研究	蒋盼盼,蒋新波,胡艳,张振峰,林琼,尹林茂	一般项目		南华大学
18C0422	邓丁玲	罗哌卡因联合氢吗啡酮连续 TAP 阻滞在肾移植术后镇痛的应用研究	邓丁玲,申佳凡,肖继,陈莹,曾娟,罗洁,杨彬,黄湘米	一般项目		南华大学
18C0423	薛金花	基于聚集诱导发光增强检测生物标志物金属硫蛋白	薛金花,刘金权,李梅,李嘉倩,刘玲	一般项目		南华大学
18C0424	谢丽姣	全面贯彻落实预算绩效管理下的高校预算管理研究	谢丽姣,谭敏生,李艳春,李健,钟华	一般项目		南华大学
18C0425	张阳春	气体信号分子 H ₂ S 对假体松动的改善作用及其白介素-1 受体相关激酶 M 依赖性机制	张阳春,肖建红,陈志伟,易国良,刘鼎,江佩师,方玉基	一般项目		南华大学
18C0426	于紫英	硫化氢对脓毒症大鼠心肌细胞线粒体损伤的影响及作用研究	于紫英,刘玲玲,卿国忠,彭正良,肖康	一般项目		南华大学
18C0427	贺观圣	平动带电旋转黑洞时变场中的引力效应研究	贺观圣,李伟军,万程凯	一般项目		南华大学
18C0428	陈楠	“三全育人”视域下高校国防教育机制机理与模式创新研究	陈楠,冯勇,周艳玲,李睿,颜晔,李振东	一般项目		南华大学
18C0429	屈星	含储能元件的配电网广义综合负荷建模研究	屈星,盛义发,肖金凤,邓攀,贺萌,王博,杨万里	一般项目		南华大学
18C0430	陈素昌	臭氧通过抑制 RhoA-ROCK 和 c-Jun 减轻溶血磷脂酸脱髓鞘神经病理性疼痛	陈素昌,陈珊雅,唐杰,王喜连,周忠群,彭良玉,徐刚	一般项目		南华大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0431	尹军利	可用于自供电能源模块的微型超级电容器的研究	尹军利,谭誉宇,罗晓清	一般项目		南华大学
18C0432	滑熠龙	功能性纳米零价铁颗粒富集水溶液中铀离子的机理	滑熠龙,刘清,杨涛,韩睿琪,楚东东	一般项目		南华大学
18C0433	周帅	石化废水生物处理系统中抗生素抗性基因的分布、消长与归趋研究	周帅,高媛媛,唐振平,陈胜兵,肖莎莎,谢严兴	一般项目		南华大学
18C0434	万艳平	内科住院癌症患者静脉血栓栓塞症风险评估工具应用研究	万艳平,蒋佩佩,李云鹂,许雪娜,王筱薇	一般项目		南华大学
18C0435	赵铁	miR-21 调控血管内皮功能在梅毒血管病变中的作用	赵铁,江晗,符波,张威,谭宗标	一般项目		南华大学
18C0436	苏端飞	高校体育教学弱势群体的甄别与教学优化机制的建立	苏端飞,何小英,熊曼丽,邹卫国,邓奎,杨栋,彭春兰	一般项目		南华大学
18C0437	唐果	湘西老司城文化遗产的数字化保护与传播研究	唐果,滕娇,陈祖展,赵紫伶	一般项目		南华大学
18C0438	姚旭	含氟白杨素衍生物的设计、合成及其抗乳腺癌活性研究	姚旭,郑自通,朱玥,段海英	一般项目		南华大学
18C0439	张树文	页岩微观孔隙网格 3D 模型构建及其微观渗流规律研究	张树文,曾晟,李金柱,张雅浏,张家乐,邱悦	一般项目		南华大学
18C0440	金灵华	BiFeO ₃ 薄膜微结构与漏电流界面与应变调控研究	金灵华,陶玉强,陈庆洁,吴才铃,雷贵	一般项目		南华大学
18C0441	蔡佳	高通量血液透析对糖尿病肾病 CKD5 期患者氧化应激及微炎症状态影响的 Meta 分析	蔡佳,罗志刚,周芳,唐东兴,唐思艾,王庆,张艳琼,周辉,沈太琛	一般项目		南华大学
18C0442	游战武	虚拟经济对新型实体经济的“双效应”研究	游战武,罗园,肖玲,夏晨玉	一般项目		南华大学
18C0443	彭再新	王夫之《庄子解》语言观研究	彭再新,潘群辉,胡晨晖,甘斐哲,钟婷,彭粤珊,易兰柯,黄神带	一般项目		南华大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0444	谭杰	新时代高校立德树人的新内涵与新路径研究	谭杰,苏玲,张峰林,罗筑华,李先国,凌敏杰,杨佳	一般项目		南华大学
18C0445	徐婵娟	新时代新媒体视域下高校思想政治教育的以文化人路径研究	徐婵娟,崔泽文,马军,蒋芳香,余雅	一般项目		南华大学
18C0446	屈高洁	肺康复联合中药穴位敷贴在慢性阻塞性肺疾病治疗中的应用研究	屈高洁,胡康,廖玲,贺治国,李科,刘明,王海鸥,李柏完,旷忠韶	一般项目		南华大学
18C0447	彭俊梅	噻唑氨基苯甲酰胺衍生物的设计、合成及抗慢性粒细胞白血病活性研究	彭俊梅,黄红林,刘娟,陈妙佳,邓湘萍	一般项目		南华大学
18C0448	雷治武	机械化学活化蛇纹石处理废水中放射性铯的机理研究	雷治武,王培闻,刘雯洁,李乾	一般项目		南华大学
18C0449	张晓阳	多轴条件下泡沫金属的细观结构不规则度对其破坏性能的影响研究	张晓阳,胡和平,谢帅,刘希文,贺威姿	一般项目		南华大学
18C0450	曹芳成	核燃料包壳锆合金表面 NiAl 基涂层的制备与耐蚀性能研究	曹芳成,谢睿,贾丽芳,李梅	一般项目		南华大学
18C0451	蒋柿红	基于汉英双语平行语料库的本源概念翻译认知过程研究--以《红楼梦》为例	蒋柿红,郭庭军,郭荣,廖慧华,郭宇芳,颜嘉,吕晴	一般项目		南华大学
18C0452	王谦	我国碳排放权交易市场的有效性探究	王谦,刘萌芽,易永锡,管河山,王培	一般项目		南华大学
18C0453	涂容芳	沉默 5-HTR2B 基因对 TGF- β 1 诱导 MRC-5 细胞上皮间质转化的抑制作用	涂容芳,刘莎,江义霞,何振华,陈哲,陈伟,曾赛丽,谢莉,刘青,李江	一般项目		南华大学
18C0454	陈学坤	基于石墨烯/氮化硼杂化材料的声子器件设计及声子调控	陈学坤,胡继文,王练妹	一般项目		南华大学
18C0455	高有	模糊度量空间的量化 domain 模型	高有,邹志伟,袁瑞银,冯洋亿	一般项目		南华大学
18C0456	黄静	中华优秀传统文化在廉政教育中的数字化应用研究	黄静,周芬芬,谭丽,周鹏	一般项目		南华大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0457	全淑芬	基于功能化金纳米的沙眼衣原体诊断新方法研究	全淑芬,刘薇,郝玉娥,肖方竹,陈利,刘璐瑶,刘子卿	一般项目		南华大学
18C0458	雷爱华	奋乃静对 PMN-MDSC 的特异性杀伤作用及其在肿瘤中的病理意义	雷爱华,李冉辉,陈聪,张思,陈玉琼	一般项目		南华大学
18C0459	陈选民	UGT2B15 通过调控 FOXA1 活化 Hippo-YAP 通路促胃癌细胞增殖的作用及机制	陈选民,胡光胜,曾斌,宾玉玲,彭如美,岳也红,向萍	一般项目		南华大学
18C0460	李咏梅	铀尾矿库放射性污染机制及核素的纳米粒子迁移机理研究—以 272 厂为例	李咏梅,谭婉玉,李春光,王鹏,黄武扬	一般项目		南华大学
18C0461	李婷婷	基于 M-THGEM 结构的探测器性能研究	李婷婷,王晓冬,魏鑫,程凯,刁伟卓	一般项目		南华大学
18C0462	何璐珂	湘南地区小城镇养老设施适老化设计研究	何璐珂,唐飏,阳海辉,金雷,李莹莹,马欣秀,吕浩然,郭杰蜜	一般项目		南华大学
18C0463	符纯明	非线性区间优化问题的求解方法研究	符纯明,刘志文,尹泽远,孟文东	一般项目		南华大学
18C0464	谭静	IL-33 及 ST2 在慢加急性乙型肝炎肝衰竭和慢性乙型肝炎患者中水平差异及应用研究	谭静,周辉,刘海君,邹丽,旷忠韶,邹品衡,李勇,卢艳,赵雪华,李伟才	一般项目		南华大学
18C0465	吴荣燕	基于深度学习及广义似然比检验的核探测器故障诊断方法研究	吴荣燕,颜拥军,武亚新,李鑫,陈鑫栋	一般项目		南华大学
18C0466	熊礼洋	消费者寻求多样化行为对企业产品转型升级的影响研究	熊礼洋,黎赔肆,欧燕群,龙云,欧翠玲,肖欢,张维春	一般项目		南华大学
18C0467	文翔昊	NADPH/p38MAPK 通路介导山银花黄酮抗内皮细胞氧化损伤作用研究	文翔昊,李冲,郭玉,龙小康,张野	一般项目		南华大学
18C0468	熊恩	装配式混凝土与自密实混凝土粘结面受力性能研究	熊恩,熊国恺,周立峰,张志恒,邹品玉,杨晓峰	一般项目		南华大学
18C0469	谭李红	染色体“完全平衡”结构变异智障儿童的致病机制研究	谭李红,王可为,杨永佳,涂明,郑宇,向仕婷,赵溜	一般项目		南华大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0470	李勇	Bufalin 对梗阻性肾病肾间质纤维化的抑制作用及其机制研究	李勇,张海萍,汪翼,秦国庆,张翅腾,李璟,罗坤	一般项目		南华大学
18C0471	文娟	考虑时间尺度的配电网动态重构模型及方法研究	文娟,屈星,徐祖华,汪普林,宋明达,陈冬	一般项目		南华大学
18C0472	贺三军	基于稀疏分解的池式钠冷快堆池内核测量系统去噪方法研究	贺三军,李婷婷,孙娜,李梦晗	一般项目		南华大学
18C0473	何俊	新型小分子酪氨酸激酶抑制剂 DCC-2036 靶向 AXL 对骨肉瘤的抑制作用及其机制研究	何俊,苏小桃,周利华,刘静男,罗灿,高晓文	一般项目		南华大学
18C0474	苏银花	初产孕妇人工流产经历与早产关联的前瞻性队列研究	苏银花,谢小平,刘芬,邹春华,王丽华,封智军,肖汉英,任贤武	一般项目		南华大学
18C0475	康玺	用于低水平氦测量的脉冲电离室初步研究	康玺,胡创业,张媛媛,王郦彬	一般项目		南华大学
18C0476	曾要富	基于达格列净的 SGLT2 抑制剂的合成及其降血糖活性研究	曾要富,陈渝萍,廖兰青,肖芳,段育钦,张娜娜	一般项目		南华大学
18C0477	张利	基于语料库分文类考察汉语译文欧化现象	张利,许薛,谭淑文,胡瑶,王佳君,张环	一般项目		南华大学
18C0478	刘怀民	特殊环境下的移动机器人系统误差调校方法研究	刘怀民,冯栋彦,杨毅,刘力	一般项目		南华大学
18C0479	秦辉	基于延胡索甲素在抑制 Fascin1 介导的肿瘤转移中的作用及机制研究	秦辉,王娟婧,郑济芳,杨琴,梁晓钰,钟金伶,陈兰芳,李娜,张蒙蒙,周小婷	一般项目		南华大学
18K072	陈超群	CT849 蛋白作为衣原体异质性分子标记物在衣原体感染中的作用及相关调控机制研究	陈超群,郭莞,朱珮榕,徐应杰,刘玮,任林	创新平台开放基金项目		南华大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18K073	李兰芳	FAT10 类泛素化修饰 REEP5-诱导 MAMs 解偶联-调控糖代谢重编程途径介导 Apelin-13/APJ 促血管平滑肌细胞增殖	李兰芳,陈临溪,张开,王灵芝,颜家龙,杨宜远	创新平台开放基金项目		南华大学
18K074	胡良斌	钎合金表面多弧离子镀-激光微熔复合工艺制备 Cr 涂层的研究	胡良斌,陈勇,刘赞,刘熊,朱伟	创新平台开放基金项目		南华大学
18K075	董腾	氧化石墨烯磷酸基聚物复合材料的制备及其固化 TBP/OK 有机液机制	董腾,招国栋,唐小林,刘岳林,宋庆春	创新平台开放基金项目		南华大学
18K076	张志伟	circRNAs 对 PRSS1 促细胞增殖的作用机制研究	张志伟,肖娟,夏红,王攀,叶冬梅,李昱萱	创新平台开放基金项目		南华大学
18A256	段华伟	色彩传输与复制理论及其在包装设计中的应用研究	段华伟,于文喜,吴益博,肖瑶,陈薪宇,庞传远	重点项目	双一流学科	湖南工业大学
18A257	刘亦武	刚性平面结构二酐的设计合成及其高阻隔聚酰亚胺的研究	刘亦武,谭井华,唐傲,沈俊逸,陈成亮,余志鸿,吴鼎,贺盼,周栋	重点项目	双一流学科	湖南工业大学
18A258	曾广胜	生物质纤维基复合包装材料新型发泡原理与方法	曾广胜,江太君,胡灿,梁洁,邹思敏,孙泽讯	重点项目	双一流学科	湖南工业大学
18A259	魏珊珊	含磷纳米阻燃剂的合成及其在玻纤增强阻燃尼龙 6 中的应用	魏珊珊,杨金,谭美军,袁文聪,张夏宇	重点项目	双一流学科	湖南工业大学
18A260	王正祥	基于塑料包装用高抗水性纳米级水性聚氨酯连结料的制备研究	王正祥,谭美军,赖登旺,周晓媛,杨玲,方蓉,刘轶	重点项目	双一流学科	湖南工业大学
18A261	刘文良	老年人药品包装视觉传达无障碍设计研究	刘文良,许超,樊清熹,杨勇波,付秀飞,梁敏怡,王超	重点项目	双一流学科	湖南工业大学
18A262	陈一	纳米植物纤维基凝胶材料制备及其在组织工程中的应用研究	陈一,刘文勇,刘林林,皮荷杰,胡嘉炜,卢嘉威,刘楚林	重点项目	双一流学科	湖南工业大学
18A263	赖守亮	大众审美提升需求与移动端模式下湖湘文化传播手段及设计策略研究	赖守亮,王美艳,胡军,张卓,程号	重点项目	双一流学科	湖南工业大学
18A264	刘宗明	基于实证的儿童家具扁平化设计研究	刘宗明,赵伟军,郝南南,唐平娟,庞慧,魏雪琪,李倩文,余国伟	重点项目	双一流学科	湖南工业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A265	张华	可持续策略下湖湘地域文化资源的传承与创新研究	张华,汪田明,姜夏旺,吴雄,谭子科,李林蔓,全心怡,包强,刘叶青	重点项目	双一流学科	湖南工业大学
18B288	李祥刚	加工工艺对双向拉伸薄膜用尼龙微观形态、流变行为和力学性能的影响机理研究	李祥刚,夏勇,王文志,杨坚,刘轶,李樟华,刘松源,李谭芑	优秀青年项目	双一流学科	湖南工业大学
18B289	向师师	中国陶瓷殡葬器具艺术研究	向师师,郝建英,刘丹,黄凡,李瑞生,逢威,王葆夷,邹幸,尚宇慧,刘岩	优秀青年项目	双一流学科	湖南工业大学
18B290	邓靖	纳米粒子在食品包装材料中的迁移及安全性评估	邓靖,李文,丁全明,贾明玺,石怡	优秀青年项目	双一流学科	湖南工业大学
18B291	杨坚	P34HB 流延膜的结构与性能	杨坚,易著武,张宇,孙颖	优秀青年项目	双一流学科	湖南工业大学
18B292	丁茜	废旧塑料包装的高附加值设计再利用研究	丁茜,马胜亮,余佳,蒋馨漫	优秀青年项目	双一流学科	湖南工业大学
18B293	孙翱魁	电子封装用高性能钼铜复合材料的制备及其性能研究	孙翱魁,胡湘蜀,廖希智,陈霜,李树琦	优秀青年项目	双一流学科	湖南工业大学
18B294	赵田	分级孔 MIL-101 的结构调控及大分子扩散效应的机制研究	赵田,李强,周延佳	优秀青年项目	双一流学科	湖南工业大学
18B295	卢富德	原纸材料力学性能及纸瓦楞包装结构缓冲性能有限元分析	卢富德,滑广军,王丽姝,申远,江锦轩,陈琬,孙启锋	优秀青年项目	双一流学科	湖南工业大学
18B296	徐胭胭	中国古代铜镜图案设计研究——以湖南出土材料为中心	徐胭胭,张北霞,杨硕,陈玥彤	优秀青年项目	双一流学科	湖南工业大学
18B297	经鑫	聚酰亚胺/石墨烯复合材料水处理膜的制备及性能研究	经鑫,杨坚,张青,朱子威,葛义东	优秀青年项目	双一流学科	湖南工业大学
18B298	朱裔荣	新型石墨烯量子点/石墨烯/硒基复合电极材料的制备及其在高比能量锂离子电容器中的应用	朱裔荣,颜雨佳,晋媛,负潇如,李敬迎,吴尚霖	优秀青年项目	双一流学科	湖南工业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B299	李松	基于通用滚环扩增技术的快速可视化高通量核酸分子检测方法研究	李松,陈柱,陈慧,汤从利,贺子瑜,刘红妹,徐余月	优秀青年项目	双一流学科	湖南工业大学
18A266	张国华	基于感知引导的造纸企业大数据融合算法与决策支持优化研究	张国华,刘斌,徐承杰,钟春良,李振,赵康婷,刘德华,彭浩珂	重点项目		湖南工业大学
18A267	李祥飞	大功率永磁牵引电机电磁参数观测及弱磁补偿研究	李祥飞,张昌凡,赵凯辉,邹莉华,目云奎,陈玄,吴俊茜,陈智	重点项目		湖南工业大学
18A268	何涌	系统性风险防控下湖南省地方政府债务管控研究	何涌,邹筱,刘晓霞,林常青	重点项目		湖南工业大学
18A269	颜竹梅	城步县茶园村旅游扶贫研究	颜竹梅,周井岗,凌薇,卢威,孙慧,邹峰	重点项目(扶贫)		湖南工业大学
18A270	刘水长	车用锂电池包热流场特性与仿生散热研究	刘水长,石佳琦,张勇,宋亚豪,范澳琦,魏巍	重点项目		湖南工业大学
18A271	胡伟	濒危瓦罕塔吉克语的作格研究	胡伟,李育林,刘新红	重点项目		湖南工业大学
18A272	易吉良	自适应匹配工况的旋变实时动态解码	易吉良,李军军,梁建华,周曼,陈松伯,张晋,张泽,唐志谦	重点项目		湖南工业大学
18A273	贺全国	基于 Ta ₂ O ₅ /还原石墨烯@石墨相氮化碳三元复合修饰电极的超灵敏亚硝酸盐电化学传感器研究	贺全国,李广利,庾度,巢龙,龙兰,丁子彧,田亚玲,巫祎咏	重点项目		湖南工业大学
18B300	曾慧林	湖湘文化精神特质对湘人话剧作家美学风格的影响研究	曾慧林,李美容,王妮娜,曹荣芳,曹昕煜	优秀青年项目		湖南工业大学
18B301	米承继	高强钢焊缝疲劳失效能量耗散机理研究	米承继,李文泰,肖学文,杨佳,卜旦霞,贺明,肖文涛	优秀青年项目		湖南工业大学
18B302	彭程	日本馆藏涉“湘军抗日”档案的翻译、整理与研究	彭程,朱长波,刘若慧	优秀青年项目		湖南工业大学
18B303	刘建华	重载机车轮轨黏着故障分级检测与定位方法	刘建华,何静,黄刚,聂睿,刘志天,李港苗	优秀青年项目		湖南工业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B304	杨雪花	大变形网格上三温热传导方程高效的数值方法研究	杨雪花,刘其林,杨标,许秀超	优秀青年项目		湖南工业大学
18B305	李小宝	高灵敏度回波激光脉冲接收技术研究	李小宝,罗朝旭,周维龙,陈文,张东辉,熊义龙,袁琪	优秀青年项目		湖南工业大学
18B306	张凤彪	湖南省全民健身资源配置均等化研究	张凤彪,魏敏敏,唐丽文,胡张玘,唐丽,冯春鸽,杨丽芳	优秀青年项目		湖南工业大学
18B307	罗叠峰	基于大涡模拟的超高层住宅风荷载特性研究	罗叠峰,杨晓华,胡岚,左明汉,陈灿宇,罗庆	优秀青年项目		湖南工业大学
18B308	王欢芳	湖南省战略性新兴产业集群创新网络构建研究	王欢芳,宾厚,钟代立,张幸,崔扬,陈惠	优秀青年项目		湖南工业大学
18C0480	殷瑛	网络时代下湘西梯玛仪式音乐变迁与发展研究	殷瑛,于兰英,李燕,吴丹,晏夏	一般项目		湖南工业大学
18C0481	米雄辉	基于知识管理模型的我国高校体育智库参与政府决策的路径研究	米雄辉,李迎红,谢亚平,李光,唐昊旻,冯佳浩	一般项目		湖南工业大学
18C0482	漆竞舟	新型城镇化进程中湖湘地域公共艺术研究	漆竞舟,杜凌贤,李广	一般项目		湖南工业大学
18C0483	李涛	基于多次级通道辨识的胶轮列车有源降噪方法	李涛,刘建华,黄晓峰,王宁,廖婷,王玉俊,高慧平	一般项目		湖南工业大学
18C0484	李闯	文化自信背景下民族手工艺在包装设计中的转型应用研究	李闯,王建民,郭静怡,夏桂英	一般项目		湖南工业大学
18C0485	张展展	碳含量对 WC/Fe 复合材料界面影响机制及对性能影响的研究	张展展,曾凡康,杨加兵,杨加超,王春,阳彤	一般项目		湖南工业大学
18C0486	冯骁聪	人工智能时代刑罚体系革新研究	冯骁聪,宋莹,郭炯	一般项目		湖南工业大学
18C0487	石华军	新时代中国货币政策调控方式转型研究	石华军,彭晓莲,赵卫,刘齐齐	一般项目		湖南工业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0488	陈斌	基于装配式钢—超高性能混凝土组合桥面结构连接技术研究	陈斌,张海萍,易亚敏,马前锋	一般项目		湖南工业大学
18C0489	周蓉	多元文化视阈下当代奇卡纳文学研究	周蓉,徐德珍,李慧源,罗冬梅	一般项目		湖南工业大学
18C0490	李青	生物可降解的 MnO ₂ 纳米片介导的信号放大用于细胞内碱基切除修复酶活性检测及成像	李青,杨纯,王涛,汤广聪,宋艾杰,钟朱惠	一般项目		湖南工业大学
18C0491	陈莎	豇豆轻斑驳病毒的致病因子及 RNA 沉默抑制子的鉴定	陈莎,李丁,杨海余,何颖琦	一般项目		湖南工业大学
18C0492	刘奇龙	石墨烯基 LiFePO ₄ /C 纳米复合材料的制备及电化学性能研究	刘奇龙,袁志庆,马靓,杨茂腾,申远	一般项目		湖南工业大学
18C0493	谢彩虹	“一带一路”沿线省市物流效率测度及影响因素研究	谢彩虹,钟德强,谢卓,花梦婷,刘胤谷	一般项目		湖南工业大学
18C0494	曾丽艳	湖南优质乡村旅游发展的动力机制与实现路径研究	曾丽艳,刘中艳,周欢,马浩南	一般项目		湖南工业大学
18C0495	周敏	英语控制结构的语段生成研究	周敏,张向晖,唐竞,郑梦杰	一般项目		湖南工业大学
18C0496	张红颖	消费升级背景下醴陵小微陶瓷企业设计振兴研究	张红颖,张宗登,王丹,刘静芝	一般项目		湖南工业大学
18C0497	曾业战	腹部 CTA 序列图像肝脏血管分割与辨识研究	曾业战,严钦云,欧阳洪波,桂飞明,胡友涛	一般项目		湖南工业大学
18C0498	龚亮	基于近红外光激发的荧光探针的构建及应用	龚亮,刘学英,汤力,刘思敏,赵兰,瞿杰,胡琬婧	一般项目		湖南工业大学
18C0499	胡永祥	复杂场景下目标跟踪技术研究	胡永祥,彭召意,倪炜,陈状,彭超	一般项目		湖南工业大学
18C0500	张丹	基于石墨炔电极的多功能分子器件设计与输运机理研究	张丹,崔丽玲,陈敏敏,刘桂	一般项目		湖南工业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0501	申权	基于开裂含水量控制的膨胀土植绿陡坡研究	申权,晏园,刘思远,朱思达,殷环超,刘佳鹏	一般项目		湖南工业大学
18C0502	方八零	考虑微气象影响的用户用电构成解析及其在电力系统优化调控中的应用	方八零,兰征,罗朝旭,徐波,邓佳康,周威仪	一般项目		湖南工业大学
18C0503	吴正东	习近平新时代青年观研究	吴正东,袁英华,文新,张革英	一般项目		湖南工业大学
18C0504	黎发志	曲面表面瑕疵的自动化检测	黎发志,王忠美,石伟,刘中伟,薛子豪,谢宇凡,肖望勇	一般项目		湖南工业大学
18C0505	贺敏	基于 PFC2D 的粗粒土地基附加应力传递机理与规律研究	贺敏,刘冰枝,刘佳鹏,李璐娴,邓方根	一般项目		湖南工业大学
18C0506	夏勇	包装防伪用 POSS 荧光材料的设计合成与性能研究	夏勇,丁莎,邓银燕,艾建军,黄思敏,戴晟伟,蒋瞳	一般项目		湖南工业大学
18C0507	于文喜	功能型 PVA 包装膜制备、应用及抗菌剂释放研究	于文喜,邓靖,丁全明,卢黎芳	一般项目		湖南工业大学
18C0508	古黄玲	大数据分析的低碳出行特征及起讫点空间分布研究	古黄玲,张陶新,刘忆,任佳,凡雨宸,王韬	一般项目		湖南工业大学
18C0509	朱婷	中国古曲改编钢琴曲对中国民族音乐发展的艺术价值研究	朱婷,肖海燕,潘登,樊艳英	一般项目		湖南工业大学
18C0510	张阳	电网电压不平衡下半准 Z 源永磁直驱风电系统的运行与控制研究	张阳,匡洪海,程淳,刘亚,唐一文,朱珂琪	一般项目		湖南工业大学
18C0511	黄贤明	知识图谱在智能问答系统中的应用研究	黄贤明,梁爱南,袁义,唐黎黎,王皓	一般项目		湖南工业大学
18C0512	刘富生	Co/Pd 多层膜生长动力学的原子模拟	刘富生,丁燕鸿,王建丽	一般项目		湖南工业大学
18C0513	王忠美	基于非参数贝叶斯低秩模型遥感图像盲复原研究	王忠美,李登刚,黎发志,刘安海,王凯,唐婷	一般项目		湖南工业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0514	宾佳	静-动统一的地下结构抗震设计方法研究	宾佳,滕珂,沈燕华,施棉军,尤泽,朱文	一般项目		湖南工业大学
18C0515	刘阳琼	文化生态学视野下湘西阳戏音乐研究	刘阳琼,舒达,潘毅,陈慧,易琴	一般项目		湖南工业大学
18C0516	黄彦可	基于情境教育的儿童产品设计方法与应用研究	黄彦可,刘宗明,李萍,赵迈	一般项目		湖南工业大学
18C0517	栗磊	高校教练员工作家庭冲突对工作倦怠的影响机制研究	栗磊,廖莉,马胜敏,胡建秋	一般项目		湖南工业大学
18C0518	王建云	薛定谔方程有限元高精度与后处理研究	王建云,杨莲娇,黄力,陈楚申,肖玖	一般项目		湖南工业大学
18C0519	曹荣芳	新时期工业题材影片企业家形象研究	曹荣芳,钟丹,曹昕煜,唐久乐,李航,黄攀哲,杨思宇,陈昀曲	一般项目		湖南工业大学
18C0520	陈青辉	低成本异步异构实时可见光 OFDM 室内接入系统研究	陈青辉,文鸿,李建设,宗铁柱,耿康	一般项目		湖南工业大学
18C0521	邹艳斌	社会变迁进程中青少年价值观的发展研究	邹艳斌,王柯入,李哲姝	一般项目		湖南工业大学
18C0522	李广利	纳米 α -Fe ₂ O ₃ 的形貌调控及其对多巴胺电化学检测性能的影响研究	李广利,夏用恢,刘军,丁子或,蔡兆甜,万萱,叶雅冰,杨诗卉	一般项目		湖南工业大学
18C0523	陈莉	大数据时代计算机专业工程认证课程改革的探索和实践	陈莉,邓晓军,刘泽文,周丽娟,谢鹏飞,刘小同	一般项目		湖南工业大学
18C0524	孟聪	植物纤维基全降解包装复合材料的制备与性能研究	孟聪,张婷,卢嘉威,胡嘉炜	一般项目		湖南工业大学
18C0525	黄丽媛	油茶根系细胞壁在铝毒胁迫下的适应机制研究	黄丽媛,胡光伟,刘林林,曾碧珍	一般项目		湖南工业大学
18C0526	易捷心	后殖民视阈下的西姆斯罗曼斯研究	易捷心,张格兰,康灿辉	一般项目		湖南工业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0527	陈文昊	过渡金属复合物多层级结构薄膜电极的电化学性能研究	陈文昊,陈晗,王书媚,文小雨,胡俊	一般项目		湖南工业大学
18C0528	陈志文	硬件事务内存 lemming 效应的抑制方法研究	陈志文,刘丰年,杨伟丰,陶启生,薛振泽	一般项目		湖南工业大学
18C0529	黄钊	贵金属亚纳米/纳米结构修饰电极的原电池法制备及电分析应用	黄钊,谢丽霞,张继德,黄剑敏,柳尧坤	一般项目		湖南工业大学
18C0530	王春花	磺化石墨烯接枝改性 PA11 树脂及导热机理研究	王春花,王文志,蒋归智,齐庆霞	一般项目		湖南工业大学
18C0531	唐亮	一种时隙多址接入博弈方法研究	唐亮,杨玲,李振	一般项目		湖南工业大学
18C0532	李真	我国治疗用药豁免规则完善研究	李真,黄启昌,贺译葶,刘谢慈	一般项目		湖南工业大学
18C0533	曾琴	城市化进程中湖南中元节俗的传承机制研究	曾琴,洪蓓,刘苏阳,范晓露	一般项目		湖南工业大学
18C0534	冷娴	印制式氧化钨基复合电极超级电容器性能研究	冷娴,谭杰,张垚勋	一般项目		湖南工业大学
18C0535	胡宇杰	富铁铅锌渣料在熔池熔炼-连续烟化过程中的热力学行为	胡宇杰,王宇菲,席柳江,欧阳臻,王晟	一般项目		湖南工业大学
18C0536	龙路平	轻质 Al/Mg 梯度材料界面微观组织演变及反应行为研究	龙路平,孙斌,欧阳臻,沈彤	一般项目		湖南工业大学
18C0537	周维龙	移动群智感知网络位置隐私保护算法研究	周维龙,袁川来,李小宝,聂辉,邹彬,张江洪,宓茜,陈坤,寿云木	一般项目		湖南工业大学
18C0538	邓彬	基于深度学习的低质量标准字符与文本行图像识别	邓彬,黄国辉,申剑,袁海军,邓光辉,翟霞,蔡春梦	一般项目		湖南工业大学
18C0539	宁丽美	基于文化创意视角的城市阅读空间的开发路径研究—以株洲市为例	宁丽美,曲红,彭瑞,庄伟	一般项目		湖南工业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0540	汤迎红	蜂窝纸板“卫生棺”设计及成型设备的研制	汤迎红,吴吉平,杨帆,王俊	一般项目		湖南工业大学
18C0541	吴晶晶	含煤层气储层脉动水力裂隙扩展的微观机制研究	吴晶晶,申权,刘思远,刘旭东,黄勇华	一般项目		湖南工业大学
18C0542	张伟	基于知识学习的新兴技术跨界创新机制及路径研究	张伟,肖遗规,彭崇清,陈佳璐	一般项目		湖南工业大学
18C0543	刘东南	具有间歇通信的输入饱和多智能体系统包围控制研究	刘东南,罗兰娥,周小奇,李明,周金莲,徐海川	一般项目		湖南工业大学
18C0544	刘会娟	改革开放初期湖南茶陵红色歌曲音乐研究	刘会娟,何宁波,王容,谢娟,章欣	一般项目		湖南工业大学
18C0545	刘冰枝	疏水性阳离子高分子磁性絮凝剂的制备、应用及相关机理研究	刘冰枝,柳嫫,李琳,殷强	一般项目		湖南工业大学
18C0546	郭少聃	长株潭地区大学生槟榔嚼食依赖的流行病学现状和影响因素研究	郭少聃,黄国辉,汪凤高,唐旭,黎文华,刘治秀	一般项目		湖南工业大学
18C0547	鲁婵	乡村振兴背景下的湘西地区传统村落空间形态演变机制研究	鲁婵,赵先超,黄作维,王川,张岁丰,李杨文昭,袁超,辜云凤,董泽谦	一般项目		湖南工业大学
18C0548	廖光开	基于分数阶理论的尼龙薄膜双向拉伸流变行为研究	廖光开,陈岳,易著武	一般项目		湖南工业大学
18C0549	刘洁	不同立地油茶林土壤微生物群落特征及其响应机制研究	刘洁,黄丽媛,刘晓,林炎滨	一般项目		湖南工业大学
18K077	王志兵	基于边缘计算的工业网络互联互通和数据共享技术研究	王志兵,李长云,何频捷,张宇坤,杨文理,厉宇程,杨鹏	创新平台开放基金项目		湖南工业大学
18K078	黎英	快递包装的低碳设计研究	黎英,王蕾,陈龙,刘洸,梁思维	创新平台开放基金项目		湖南工业大学
18K079	范淑红	塑料包装薄膜双向拉伸成型过程中的微观结构演化与机理研究	范淑红,刘跃军,杨军红,林凤龙,赵芳	创新平台开放基金项目		湖南工业大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A274	罗康隆	文化自觉视野下的乡村振兴研究	罗康隆,马小斐,向涓涓,田锦筠,陈春花,白里,余雨波,杨浏熹	重点项目	双一流学科	吉首大学
18A275	张小林	湖南省中小学户外研学旅行课程资源开发研究	张小林,文理中,邹欢,徐琪,万方	重点项目	双一流学科	吉首大学
18A276	曹景文	社会失范与民国湖南华洋筹赈会辛酉湘西旱荒赈济研究	曹景文,商永林,邹香梅,谭娇	重点项目	双一流学科	吉首大学
18A277	陈廷亮	湘西非物质文化遗产代表性传承人口述史研究	陈廷亮,李开沛,陈东,关洁,王庆,陈婉娇	重点项目	双一流学科	吉首大学
18A278	张天成	武陵山区农村青少年健康危险行为影响因素及作用机制研究	张天成,唐君玲,陈景,李国碧,钟帅	重点项目	双一流学科	吉首大学
18A279	吴合显	武陵山区精准脱贫与乡村振兴和谐推进研究	吴合显,张红梅,杨卫书,耿中耀	重点项目	双一流学科	吉首大学
18A280	汤自军	体育产业发展法律保障研究	汤自军,吴湘军,朱颖,金庆,陈雪,禹玉琳,王小春,陈婉君	重点项目	双一流学科	吉首大学
18A281	陈玉凤	湘西少数民族地区颈椎病患者体育干预机制研究	陈玉凤,王海波,李汶芮,熊建,邱铭,黄梅萍	重点项目	双一流学科	吉首大学
18A282	瞿州莲	“土司”名称的由来及其演变研究	瞿州莲,杨庭硕,田清旺,杜靖,李有森,张文,刘巧玉	重点项目	双一流学科	吉首大学
18B309	邵侃	西南民族地区生计转型与生态风险应对研究	邵侃,吴健群,郑丽娟,杨倩,孙玮阳,曾迎,周效,李林涛,林澄宇	优秀青年项目	双一流学科	吉首大学
18B310	符雪姣	武陵山片区民俗体育在城市品牌建设中的传承研究	符雪姣,段绪来,骆靖	优秀青年项目	双一流学科	吉首大学
18B311	袁理	生态人类学视域下湘西非物质文化遗产保护与利用研究	袁理,孙立青,张兰,张津	优秀青年项目	双一流学科	吉首大学
18B312	刘明珠	湘黔桂边区侗族聚落存遗调查研究	刘明珠,伍磊,彭书佳,刘芳	优秀青年项目	双一流学科	吉首大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B313	熊静梅	双轮驱动理论下虚拟仿真技术在高校体育专业教学中的实验研究	熊静梅,印春力,吴文群,杨才	优秀青年项目	双一流学科	吉首大学
18B314	覃娜娜	湘西地区特色经济作物种植及其生态问题研究	覃娜娜,杨文君,陈媛,徐萱惠	优秀青年项目	双一流学科	吉首大学
18B315	向穷	磷酸肌肽 3-激酶异构体 (PI3K δ) 在 肿瘤转移过程中的作用	向穷,李晶晶,宋鸿志	优秀青年项目	双一流学科	吉首大学
18A283	吴吉林	湘西州乡村旅游的农户生计响应与乡村振兴成效研究	吴吉林,谢文海,杨靖,刘帅,张璟珩	重点项目 (扶贫)		吉首大学
18A284	欧祖军	均匀投影计算机试验设计的理论及应用研究	欧祖军,李洪毅,胡柳平,李洁,王康,王治清,罗彪,曾诗棋,周嘉琳,李知	重点项目		吉首大学
18A285	吴贤文	自支撑氮掺杂三维碳/石墨烯复合锌负极的制备及界面作用机制研究	吴贤文,向延鸿,刘文萍,唐芳,石青峰	重点项目		吉首大学
18A286	王小莉	sphk1 对慢性阻塞性肺疾病炎症的影响及机制研究	王小莉,吴秀明,李继红,刘细寒,杜航航,马帅志	重点项目		吉首大学
18A287	谭正航	乡村振兴战略背景下农村普惠金融发展促进法律机制研究	谭正航,田开友,杨佶,王岳丽,李伟鹏,黄潇潇,邓冰聪,李在华	重点项目		吉首大学
18A288	张维红	大学社会责任边界研究	张维红,段武城,戴林富	重点项目		吉首大学
18A289	肖林	一类动态递归神经网络的理论和应用研究	肖林,廖柏林,彭丽,扈海泽,张永胜,印煜民,唐晗,陈安然	重点项目		吉首大学
18A290	丁跃斌	沈从文与大城立裕“巫鬼叙事”比较研究	丁跃斌,韩冰,霍良	重点项目		吉首大学
18A291	胡显斌	影像湘西的古典想象与现代建构研究	胡显斌,彭涛,梅黎,周世波,覃利园,周贤武,龙永华,彭华	重点项目		吉首大学
18A292	陈文敏	家庭传播学视角下新型“家文化”的情感传播研究	陈文敏,徐晓红,覃新菊,邱亮,彭书跃	重点项目		吉首大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A293	廖文虎	硅烯纳米带光电特性的外场调控研究	廖文虎,彭金璋,杨红,肖立娟,左敏,吴丹,侯子豪,彭春	重点项目		吉首大学
18B316	雷可君	认知智能电网中高精度空闲子带数目与位置联合估计的多带频谱感知算法研究	雷可君,杨喜,牛一博,汪旭明,田堃,刘勇强,彭浩然	优秀青年项目		吉首大学
18B317	周恺卿	基于湘西土家族、苗族医学理论的胃病诊断智能决策系统	周恺卿,莫礼平,陈昌奉,江威,王方岭,叶绍强,奉松绿	优秀青年项目		吉首大学
18B318	黄兴龙	重金属镉对湘西州两种星齿岭的生态毒性研究	黄兴龙,张佑祥,向颖,吴涛,潘凤溜	优秀青年项目		吉首大学
18B319	欧阳胜	武陵山片区农村一二三产业融合发展助推乡村振兴路径研究	欧阳胜,刘兆阳,吴天昊,陈雅倩	优秀青年项目		吉首大学
18B320	李飞	亚熔盐处理湘西石煤钒矿提钒的基础研究	李飞,刘志雄,杨朝霞	优秀青年项目		吉首大学
18B321	石雅云	艺术社会学视域下濒危苗锦芭排的传承能力建设与实践路径研究	石雅云,李波荣,张业林,张颖	优秀青年项目		吉首大学
18B322	陈望学	优良抽样设计下载尾数据模型的统计推断及其应用研究	陈望学,谢景力,黄蕊,贺小芳,姚东森,杨瑞,龙春先,谭翔	优秀青年项目		吉首大学
18B323	陈雪	《沈从文全集》的语图关系研究	陈雪,刘泰然,鲁美艳	优秀青年项目		吉首大学
18B324	邓艳	芯片级时空对称耦合腔结构中等离激元法诺共振及传感特性研究	邓艳,曹广涛,邬云文,林贵倩,吴丹丹,孙婉梅,陈健	优秀青年项目		吉首大学
18B325	向大军	加的夫语法及其适用性研究	向大军,石卉,刘彩霞,李芝萍	优秀青年项目		吉首大学
18C0550	边文钰	基于学科竞赛的独立学院大学生创新能力培养体系构建与实施	边文钰,贺孝忠,陈丽平,张杰,朱强,邵田,肖亦廷	一般项目		吉首大学
18C0551	蒋剑波	微纳结构 K1.33Mn8O16 的制备及其在水系电解液中的锌离子电化学嵌-脱行为研究	蒋剑波,刘文萍,张悦,麻元芝,刘雨秋	一般项目		吉首大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0552	刘樱	中日“家”文化差异性研究	刘樱,郑英杰,向想	一般项目		吉首大学
18C0553	张志明	湘西优秀传统文化在高校思想政治教育中的价值与运用	张志明,郑英杰,华杨	一般项目		吉首大学
18C0554	张灵腾	武陵山片区民间说唱艺术的文化生态学研究	张灵腾,明跃玲,贺行知,曾婧,滕怡,冯茜	一般项目		吉首大学
18C0555	李娉婷	文化消费语境中民族地区演艺文本的内容研究——以湘西地区为例	李娉婷,高雄,张辉,肖笛	一般项目		吉首大学
18C0556	李金秀	医养结合视角下, 民族地区老年人健康促进模式研究	李金秀,陈诗韵,刘泽龙,薛桂娥,陈正英,陈晓洁	一般项目		吉首大学
18C0557	李曙	一类不依赖脉冲反射模型的稀疏域地震反演方法	李曙,向晓燕,蔡雨薇,王俏	一般项目		吉首大学
18C0558	谢素君	声表面波的调控及其应用研究	谢素君,欧阳仕粮,邓巧,张光成	一般项目		吉首大学
18C0559	杨靖	基于碳流情景模拟的山岳型风景区空间规划研究	杨靖,晏丽,陈军,吴曼颖,龚燕贵	一般项目		吉首大学
18C0560	贾薇	3D 胶原支架对胶质瘤细胞干性及药物抵抗性的影响	贾薇,李春艳,王思源	一般项目		吉首大学
18C0561	张惠娟	野菊花黄酮类提取物对乳腺癌细胞的影响及作用机制初探	张惠娟,谭敦勇,李春梅,唐海鸥,侯德淼	一般项目		吉首大学
18C0562	黄志平	基于微震参数的强岩爆预警评价体系研究	黄志平,田建林,刘喜球,唐安烨,黎罡,廖霞,杨宇航	一般项目		吉首大学
18C0563	李军	基于大数据的中小学校智慧校园建设研究	李军,杨柳,王可,罗孟华,瞿健菊	一般项目		吉首大学
18C0564	李良嘉	武陵山区的英语专业教学和慕课化实践——口译法英语听记实训教学模式	李良嘉,严秀娟,徐蓉,窦文祥,聂岚清,徐兴盛	一般项目		吉首大学
18C0565	扈海泽	基于电力大数据的动态防雷保护设计在武陵山片区运用研究	扈海泽,鲁荣波,梁冰,资春元	一般项目		吉首大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0566	向裕婧	乡村振兴背景下武陵山片区特色小镇融资渠道研究	向裕婧,马洁晶,夏浩钰,张诗瑶,张纬,郑璐	一般项目		吉首大学
18C0567	唐丽	湖南省少数民族特色小镇民族体育文化保护与旅游业融合发展研究	唐丽,肖红青,杨立,吴鹏	一般项目		吉首大学
18C0568	于国良	“非遗”保护视野下湘西苗族民歌“群体性”保护研究	于国良,龙晓娅,贺吉军	一般项目		吉首大学
18C0569	魏伟	东中西部旅游上市公司投资效率的影响因素及提升对策研究	魏伟,龙珍珠,罗松,李玲,何子涵,龙智方,向蓉	一般项目		吉首大学
18C0570	杨佺	针对新能源发电的超导磁储能系统在武陵山片区电力系统中的应用研究	杨佺,陈广思,孟凡斌,王超明,李林峰	一般项目		吉首大学
18C0571	李汇龙	徐悲鸿精神与用经典作品推动构建人类命运共同体关系研究	李汇龙,李文佳,丁梦玲,李嘉,龙永华,彭华	一般项目		吉首大学
18C0572	徐桂荣	民族地区小学科学课程 STEAM 教育本土化策略研究	徐桂荣,刘艳芳,龚卫华,陈伊娟,杨柳,毛冰冰,李凤妮	一般项目		吉首大学
18C0573	周露芳	教育扶贫背景下民族地区传统文化在学前教育的传承研究	周露芳,姚莉苹,田蔚,李达菲,康乃欣,熊方娟	一般项目		吉首大学
18C0574	刘涛	武陵山湖南片区后脱贫时代农村返贫的多维协同预警机制构建研究	刘涛,杨婵,李思蓓,金惠双,林茹	一般项目		吉首大学
18C0575	曾蓉	新时代普通高校国防教育学科体系构建研究	曾蓉,王群立,杨千里,张晨晓,张超	一般项目		吉首大学
18C0576	贺建武	杜仲翅果纤维素降解真菌筛选及其固态发酵工艺参数优化	贺建武,魏华,王朝勇,卜丽,姚佩双,李珍珍,曾正媛	一般项目		吉首大学
18C0577	杨小波	乡村小学全科教师职前培养课程融合研究	杨小波,明跃玲,刘艳芳,贺行知,彭云柯,彭智	一般项目		吉首大学
18C0578	王琰	RCN1 介导干旱调控水稻总颖花数分子机制	王琰,刘世彪,唐雯熙,李富,贾培	一般项目		吉首大学

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0579	张延亮	混合量子系统中量子存储支撑熵不确定度动力学及调控研究	张延亮,周清平,黄云,王硕	一般项目		吉首大学
18C0580	戴志强	智慧旅游升级背景下张家界核心景区游客数据库和景区 POI 数据库的构建研究	戴志强,董坚峰,李大军,罗香龙,刘晓琳	一般项目		吉首大学
18C0581	严灿	基于 BP 神经网络的切削磨削比能预测方法研究	严灿,曾钦,毕仁贵	一般项目		吉首大学
18C0582	刘泽海	缅甸语言政策与国家认同研究	刘泽海,彭洵,彭礼智	一般项目		吉首大学
18C0583	吴工	“张家界地貌”山水画山石皴法研究	吴工,丁荣泉,刘徽,黄绍泓	一般项目		吉首大学
18C0584	杨瑾	扶贫项目制的基层政府运作逻辑与治理研究	杨瑾,龙兴武,罗翼,殷晨曦	一般项目		吉首大学
18C0585	康国栋	测量设备无关型“4+2”量子保密通信系统研究	康国栋,张延亮,周清平,伍晓鲁,王先科,罗亮	一般项目		吉首大学
18C0586	张宝娣	酉水船工号子的音乐人类学研究	张宝娣,周剑波,郭喆,彭立平	一般项目		吉首大学
18C0587	曾钦	基于虚拟样机技术的海底钻机收放机构优化设计与研究	曾钦,严灿,吴启舟,李昕航,贺中中	一般项目		吉首大学
18C0588	向长青	基于 DSP 算法处理的光载超宽带系统研究	向长青,周旋,赵思琦,韩璐	一般项目		吉首大学
18C0589	罗阳	精准脱贫战略背景下湘西民族地区公共图书馆文化扶贫的创新路径研究	罗阳,周信君,张晓丹	一般项目		吉首大学
18C0590	刘亮晶	健康中国背景下刘氏小儿保健推拿应用及推广研究	刘亮晶,王鹏,谭科,王冰卉,麦麦提图孙·亚力坤	一般项目		吉首大学
18C0591	姚小云	湘西乡村旅游对乡村振兴的贡献度测评及助推机制研究	姚小云,胡晓琰,余晶晶,李惠	一般项目		吉首大学
18C0592	高雪梅	新增硕士院校研究生教育促进本科人才培养的研究	高雪梅,杨乔顺,田红,伍玉娟,史斯南,杨谦	一般项目		吉首大学

项目编号	项 目 负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0593	杨春菊	精准扶贫背景下民族贫困地区乡村学前教育发展策略研究	杨春菊,杨华,姚莉苹,贾琼,雷凌皓,邓梦婷,邓文清	一般项目		吉首大学
18C0594	李慧	全球化视野下沈从文与威廉·卡洛斯·威廉斯本土性对比研究	李慧,宋洁,黎兴桥,李珊	一般项目		吉首大学
18C0595	张先永	刘天华的音乐创作与教学研究	张先永,夏训敏,苏蔚琦,沈加林,周士雅	一般项目		吉首大学
18K080	孔祥仕	张家界市农业遗产旅游资源研究	孔祥仕,李妍,朱磊,蔡建刚	创新平台开放基金项目		吉首大学
18K081	董碧	和谐社会视域下后人类问题研究——基于差异与同一原则的探讨	董碧,林旭鑫,涂汉培	创新平台开放基金项目		吉首大学
18K082	吴雄周	武陵山湖南片区异地扶贫搬迁后续路径现状考察和优化对策研究	吴雄周,冷志明,王永明,杨婵,林茹,金惠双	创新平台开放基金项目		吉首大学
18K083	荀二娜	花中重金属对植物繁殖和蜂类传粉者的影响研究	荀二娜,谭敦炎,周强,董名扬,申须仁,龙群妹	创新平台开放基金项目		吉首大学
18A294	杜焱	高质量发展背景下中国经济增长动力转换研究	杜焱,刘松武,颜春香,吴倩,杜雪晴,欧阳嘉伟,胡进普	重点项目	双一流学科	湖南商学院
18A295	张胜	智慧校园大数据多层次可视化感知方法研究	张胜,赵珏,李超良,黄少年,黄斌,伍帅	重点项目	双一流学科	湖南商学院
18A296	尹元元	湘鄂渝黔少数民族集聚区近代以来商业史研究	尹元元,柳思维,郑后健,罗霞,张灿,庞宇	重点项目	双一流学科	湖南商学院
18A297	刘长石	基于城市交通大数据的低碳时变车辆路径问题研究	刘长石,黄少坚,姜向阳,罗亮,雷龙涛	重点项目	双一流学科	湖南商学院
18A298	何天祥	湖南省对接粤港澳大湾区发展研究	何天祥,王月红,罗会华,曾琼芳,曹亮,黄琳雅,叶金竹,潘刘艳	重点项目	双一流学科	湖南商学院
18A299	唐红涛	乡村振兴战略下湖南省电商扶贫效率测度及空间溢出研究	唐红涛,陈娟,郭凯歌,罗琼,成凯,向宇腾	重点项目	双一流学科	湖南商学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A300	陆杉	生态安全视域下农业产业链协同发展长效机制研究	陆杉,李丹,陈宇斌,宋鑫刚,董云飞	重点项目	双一流学科	湖南商学院
18A301	曾之明	乡村振兴战略下普惠金融支持农民创业机制研究	曾之明,潘彬,蔡四平,曹子君,余长龙,曾婷婷,田野	重点项目	双一流学科	湖南商学院
18A302	生延超	技术创新、制度优化与我国区域经济协调发展机制研究	生延超,汤长安,陈琦,刘智,贺文,刘晴,张登霞	重点项目	双一流学科	湖南商学院
18A303	徐雪松	基于区块链的工业多能源系统互补协同管控方法研究	徐雪松,杨胜杰,邓鑫,金泳,曾智,伍玲	重点项目	双一流学科	湖南商学院
18B326	赵文军	移动知识付费 APP 平台中知识付费行为机理及服务模式创新研究	赵文军,周赵宏,唐啟元,刘心怡,孙金玉,彭莉	优秀青年项目	双一流学科	湖南商学院
18B327	龚志军	制度反腐背景下我国境外追赃的法律供给研究	龚志军,李杰豪,林若吟,蔡志鹏,何娟,蔡子豪	优秀青年项目	双一流学科	湖南商学院
18B328	徐雷	国家基本药物制度对老年人医疗费用负担的作用机理与效果评价研究	徐雷,李培,郑理,李晓荣,罗智超	优秀青年项目	双一流学科	湖南商学院
18B329	胡有林	中美贸易摩擦背景下新一代信息技术关键新材料供应风险研究	胡有林,陈鑫铭,喻凌云,周唯,周怡年,董雨馨,田镜宇	优秀青年项目	双一流学科	湖南商学院
18B330	张超林	经济转型期信贷政策调整对企业技术创新的异质性影响研究	张超林,袁立华,龚旻,陈嫻,赵芸	优秀青年项目	双一流学科	湖南商学院
18B331	陈慧灵	基于交通可达性的居民休闲公园出行公平研究:长沙案例	陈慧灵,李志龙,唐慧,王倩妮,黎晓婷,潘祖艳	优秀青年项目	双一流学科	湖南商学院
18B332	杨水根	后扶贫时代湖南省武陵山片区产业减贫效率提升与长效机制构建研究	杨水根,张杨,李娜,王露,王展,罗达	优秀青年项目	双一流学科	湖南商学院
18B333	尹碧波	提高宏观就业质量化解供需错配风险的机制与效应研究--以湖南省为例	尹碧波,金赛美,谭军良,刘拓知,彭婷	优秀青年项目	双一流学科	湖南商学院
18B334	徐戈	公众雾霾感知风险对应对行为、环境满意度的影响研究	徐戈,贾建民,李蓓霖,刘昆智	优秀青年项目	双一流学科	湖南商学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B335	李坚飞	新零售服务供应链的质量稳态及协调机制研究	李坚飞,屈先进,沈炀,任理,孙梦霞	优秀青年项目	双一流学科	湖南商学院
18B336	刘海运	环境规制、企业生态技术创新与产业结构升级	刘海运,刘智,李越,王恒子	优秀青年项目	双一流学科	湖南商学院
18B337	方晓萍	基于时空稀疏网格 Bayes 统计的污染溯源研究	方晓萍,何国满,杨格,彭建林	优秀青年项目	双一流学科	湖南商学院
18A304	姜林	鲁棒说话人识别中个体内在语音特征提取研究	姜林,谭平,杨俊丰,强俊超,李佳慧,谭恩	重点项目		湖南商学院
18A305	周开军	面向移动支付授权的掌纹掌脉融合识别方法	周开军,李桂梅,吴联世,史长发,裴林,赵威	重点项目		湖南商学院
18A306	曾爱青	地方国有混合所有制公司治理风险预警体系研究	曾爱青,朱开悉,曾建辉,何纯,赵蕊妮	重点项目		湖南商学院
18A307	李清峰	基于数据融合技术的数据流关联规则研究	李清峰,彭文峰,曹东波,史湘宁,倪文志,徐慧,刘逸菲	重点项目		湖南商学院
18A308	刘兴云	贫困地区网络舆情大数据监测与正能量传导机制研究	刘兴云,石小娇,周军军,陈瑜,万如意,李享,夏国强,张洪凤,关经纶,廖小敏,毛伟	重点项目(扶贫)		湖南商学院
18A309	刘建刚	动态互联对抗系统的二分一致性智能控制与优化方法研究	刘建刚,徐雪松,曾甲生,杨鑫	重点项目		湖南商学院
18A310	罗湖平	宅基地“三权分置”改革: 权能困境、行动逻辑与岳阳方案	罗湖平,李灿,谢冬水,阳信生,龙璞,刘伟,王化春,李溶栗,董明娟	重点项目		湖南商学院
18B338	谭平	基于认知模型的运动想象脑机接口研究	谭平,周开军,王雅倩,张新,彭欢,孙月	优秀青年项目		湖南商学院
18B339	李玉蕾	领导继任对圈子成员工作绩效的影响机制研究	李玉蕾,刘嫦娥,唐婧,刘婷婷,龚玲,李志宇,柳林群	优秀青年项目		湖南商学院
18B340	罗二芳	供给侧改革视角下湖南省商贸流通发展路径及对策研究	罗二芳,罗芬,何首城,肖华,陈烨琪	优秀青年项目		湖南商学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B341	胡锡亮	基于 CCA-GVAR 模型的系统性风险时空传染机制研究	胡锡亮,龚旻,张超林,杨希特,李虹宣,李威	优秀青年项目		湖南商学院
18B342	张文	非线性分数阶 Schrodinger 方程组解的存在性及性态研究	张文,张健,米黑龙,张路,陈湘云,周燕,王均巧	优秀青年项目		湖南商学院
18B343	贾云	大数据背景下拥挤交易及其传染对股价波动的影响研究	贾云,罗长青,杨东晓,杨希特,李虹宣,阳欣珈	优秀青年项目		湖南商学院
18B344	水会莉	“制造+服务”转型过程中制造企业研发创新效率的测度与优化研究	水会莉,程晓娟,张笑言,黄丽萍,张艳,刘宇坤,张力为,周莹	优秀青年项目		湖南商学院
18C0596	文新华	长沙城市品牌形象塑造与传播策略研究	文新华,刘立祥,陈静毅,胡楠,黄熙,周翰林	一般项目		湖南商学院
18C0597	罗茜	湖南省非物质文化遗产濒危评价及旅游开发活化研究	罗茜,王佩良,蔡梅良,李灵芳	一般项目		湖南商学院
18C0598	吴伟平	长株潭城市群移民盈余的多维测度、形成机制与政策模拟	吴伟平,陈子归,罗美方,罗威	一般项目		湖南商学院
18C0599	曾平	基于 SSRD 的大学生社会责任感教育有效性研究	曾平,梁满艳,曾简,易琴	一般项目		湖南商学院
18C0600	刘胜辉	乡村振兴战略下湖南农村集体经济组织联动审计模式构建研究	刘胜辉,龚媛静,彭柯,贺洁	一般项目		湖南商学院
18C0601	陈卓	信息化时代译者技术能力构成与培养研究	陈卓,彭清,张慧清,陈露,彭璇	一般项目		湖南商学院
18C0602	曾建辉	基于大数据的上市公司财务危机预警防控体系研究	曾建辉,王金莲,李萱,何纯,邓思思,戴乐瑶	一般项目		湖南商学院
18C0603	罗艳春	校园足球社会动员模式与参与机制研究	罗艳春,唐艺,李卓,申锐,周珂,宋琴琴,陈聪	一般项目		湖南商学院
18C0604	陈娟	“双创”教育背景下高校人力资源管理改革及应用成效实证研究	陈娟,李波,李益,张萍,李霞,姚楚婷	一般项目		湖南商学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0605	唐曼丽	湖南省新能源电动汽车共享租赁市场的法律规制	唐曼丽,刘作凌,李玲,张海凤,苏嘉丽	一般项目		湖南商学院
18C0606	杨涛	提升高校资助工作的育人路径研究	杨涛,刘应军,张思思,陈靓璇	一般项目		湖南商学院
18C0607	郭晓琴	动词短语有界性的来源研究	郭晓琴,龙立群,朱懿,张之涵,柏楷	一般项目		湖南商学院
18C0608	刘星宝	基于用户行为偏好的电商平台演化博弈研究	刘星宝,余海航,罗琼,刘慧	一般项目		湖南商学院
18C0609	陶霞	基于健康中国战略背景下高校校园体育竞赛的改革研究	陶霞,周文军,黄颢,罗辉辉,鲁文静	一般项目		湖南商学院
18C0610	黄梅荣	《人体艺术与科学展示》智能终端交互式教学系统的开发与运用	黄梅荣,周晓蓉,邓洪兴,谢佳恒	一般项目		湖南商学院
18C0611	邓小刚	精准扶贫战略背景下的湘西土陶开发路径研究	邓小刚,明晖,彭望球,梁钰	一般项目		湖南商学院
18C0612	郑周林	汉学视域下中国现当代文学译者威廉·莱尔研究	郑周林,高涛,梁余晶,旷鑫	一般项目		湖南商学院
18C0613	张青	湖南数字创意产业发展动力机制与对策研究: 共生理论的视角	张青,李芊,曹秋菊,张铁军,徐蕊蕊,段璐嘉	一般项目		湖南商学院
18C0614	汤楚	基于项目功能差异的高校心理量表应用研究	汤楚,戴吉,周钰昊,潘柱年,王天择,陈超婷,薛艺	一般项目		湖南商学院
18C0615	陈立	“互联网+”背景下网络资源在高校第二外语教学中的应用策略研究	陈立,何俊,夏益群,姚桂明,肖源,朱懿,袁雯	一般项目		湖南商学院
18C0616	汤明	大学生创业自我效能感和创业意向关系的实证研究	汤明,李宇,辛玲,周梦怡,石茂轩,刘禹彤	一般项目		湖南商学院
18C0617	戴育琴	基于隐含碳视角的中国农产品出口贸易与资源环境协调发展研究	戴育琴,李建军,谭飞燕,蒋菡英,左欢	一般项目		湖南商学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0618	吕颖毅	担保机构、信贷市场结构与湖南省中小企业融资问题研究	吕颖毅,杨彩林,王南嘉,伍文,徐旭	一般项目		湖南商学院
18C0619	刘洋	基于科技论文大数据的高校科研人员协同创新机制研究	刘洋,张海玲,章佳	一般项目		湖南商学院
18C0620	何湘君	批评语言学视域下对多模态话语形式和整体意义的建构研究	何湘君,施波,王静,尹铂淳,王晗	一般项目		湖南商学院
18C0621	蔡明杰	大数据战略下公共会计信息平台的构建及应用	蔡明杰,饶琼莉,周喜,蒲晓	一般项目		湖南商学院
18C0622	邓永妍	我国互联网金融政府规制的困境及其破解进路研究	邓永妍,刘期湘,聂玲,齐晓耘,杨立媛,曾娇娇	一般项目		湖南商学院
18C0623	田敏	媒体舆论视角下的预期偏误形成与房地产调控政策有效性研究	田敏,谌莹,彭蜜香,文泉,赵静,王瑞	一般项目		湖南商学院
18C0624	叶劭纬	以效率评价视角探讨湖南省体育推进区域发展战略研究	叶劭纬,匡玉梅,叶晖,李卓,郑一中,何娇,张琳	一般项目		湖南商学院
18C0625	李振英	图式特质论视域下的英语传输过程研究	李振英,王静,张会萍,徐艳红,吴毅,周雪怡学生	一般项目		湖南商学院
18C0626	秦晓琼	高校图书馆协同创新支撑服务研究	秦晓琼,史维,梁鹏,马悦	一般项目		湖南商学院
18C0627	李景萱	“全球胜任力”在语言习得过程中的培养模式研究	李景萱,朱莉华,张会萍,肖美清,张嘉捷	一般项目		湖南商学院
18K084	刘乐山	完善促进消费的体制机制研究	刘乐山,雷丁,杨丹,杨家辉,李卓琳,梁佩,赵露	创新平台开放基金项目		湖南商学院
18K085	谌莹	湖南省主体功能区绿色全要素生产率研究	谌莹,王连军,田敏,张静萍,周湘	创新平台开放基金项目		湖南商学院
18A311	周宁波	高性能固相微萃取探针涂层的制备及应用	周宁波,肖华,阳彩霞,刘贵凤,李文	重点项目	双一流学科	湖南理工学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A312	郭观七	基于序关系预测的昂贵多目标优化方法研究	郭观七,李文彬,蒋军强,杨明轩,邓宇嘉,张运斯	重点项目	双一流学科	湖南理工学院
18A313	郑淑琴	粘土插层复合材料的设计及功能多孔分子筛原位合成体系的研究	郑淑琴,任劭,张培青,刘思成,罗道中	重点项目	双一流学科	湖南理工学院
18A314	李春来	基于混沌鲁棒性的复杂多涡卷混沌系统建模、分析及实现	李春来,李照宇,周阳,杨艳凤,曾靖	重点项目	双一流学科	湖南理工学院
18A315	侯朝辉	Zn ₂ Ni ₂ S ₈ -无定型碳复合纤维的制备及储钠性能研究	侯朝辉,赵映,欧阳杰,谭婷,刘雨嘉	重点项目	双一流学科	湖南理工学院
18A316	张盼良	新型功能化 MOFs 吸附材料合成及其对贵金属的吸附机理研究	张盼良,郑淑琴,孙碧珠,陈婧,顾权	重点项目	双一流学科	湖南理工学院
18A317	李武	不确定性多属性大群体决策的聚类分析方法	李武,周小强,林友谅,黄梓昌,彭浜	重点项目	双一流学科	湖南理工学院
18A318	刘宇	利拉鲁肽传输介质介导分子的筛选与口服制剂研究	刘宇,寻晓红,王清,罗国清,王金美	重点项目	双一流学科	湖南理工学院
18A319	杨长安	锂硫电池用化学固硫粘结剂的构筑及其应用研究	杨长安,华杰,谢军,邹亚群,谢育龙	重点项目	双一流学科	湖南理工学院
18A320	彭鑫	移动云计算系统面向车载应用的任务分载机制研究	彭鑫,谢文武,申巧巧,李辉,王辉,李豪	重点项目	双一流学科	湖南理工学院
18B345	李武劲	基于距离子带融合的雾霾图像清晰化算法研究	李武劲,胡文静,易嘉闻,段厚裕,张一鸣,刘汐	优秀青年项目	双一流学科	湖南理工学院
18B346	陈梁	掺氮碳纳米材料的可控制备及其氧还原催化机制研究	陈梁,陶涌,陈贞谷,石梦婷,李雅菁	优秀青年项目	双一流学科	湖南理工学院
18B347	王澍	Fe 系过渡金属硫化物-多孔 TiO ₂ 分级复合材料的制备及储钠性能研究	王澍,周民杰,李芝,曹玉洁,牡丹美	优秀青年项目	双一流学科	湖南理工学院
18B348	王文进	基于相干光散射理论的细胞免标记分析	王文进,胡新华,文于华,覃永红,徐耀辉	优秀青年项目	双一流学科	湖南理工学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B349	赵林	分布式多光谱反射成像矿物浮选过程工况识别方法研究	赵林,卢军青,张敏,晏鹏程,李希,李伟豪	优秀青年项目	双一流学科	湖南理工学院
18B350	周全	功能化 MOF 纳米粒子的制备及其生物传感应用	周全,李华,王巧林,肖宇权,伍湘	优秀青年项目	双一流学科	湖南理工学院
18B351	张玉霞	基于金纳米-石墨烯复合材料构建生物传感器对卵巢癌肿瘤标志物检测	张玉霞,王国祥,文诚,王金美,罗国清	优秀青年项目	双一流学科	湖南理工学院
18B352	周峰	硅基集成光子学微波频率识别技术理论与实验研究	周峰,周华林,贺君,曹智祥,冯海成	优秀青年项目	双一流学科	湖南理工学院
18B353	谢文武	基于深度学习的多模系统通用基带解调算法研究	谢文武,彭鑫,朱鹏,廖俭武,谢聪,廖明照,阳文俊	优秀青年项目	双一流学科	湖南理工学院
18B354	曾乐林	螯合阻滞作用强化液膜分离重金属离子新技术研究	曾乐林,刘坤,刘潜,袁欣,刘倩	优秀青年项目	双一流学科	湖南理工学院
18B355	谢军	含三嗪环的共价有机框架材料的构建及其CO ₂ 吸附性能的应用研究	谢军,李珊,陈赞,王巧林,林心蕊	优秀青年项目	双一流学科	湖南理工学院
18B356	蒋军强	基于松弛时间回收策略的多工作流调度能耗与时间优化研究	蒋军强,潘理,朱晨妍,王希,王润虎	优秀青年项目	双一流学科	湖南理工学院
18A321	杨忠明	乡村振兴中农民法治主体意识研究	杨忠明,喻福东,刘颖,王晓瑾,刘红	重点项目		湖南理工学院
18A322	汤凌云	楚辞对中国传统文人画审美观念的影响研究	汤凌云,胡睿臻,陈娟,陈琪琪,段琳	重点项目		湖南理工学院
18A323	李芬	掺杂改性碳材料用于多硫化锂的捕获及其转化的机理研究	李芬,邹志军,陈灏,王继飞,刘璐萌	重点项目		湖南理工学院
18A324	邢彦辉	“互联网+”视域下“湘字号”品牌创新的维度、路径与动力机制研究	邢彦辉,刘荣林,邱文中,戴永红,何薇	重点项目		湖南理工学院
18A325	张再云	调和分析方法与非线性色散波方程的低正则性研究	张再云,孙明保,方春华,丁卫平,何帆,范洋,易嘉敏	重点项目		湖南理工学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A326	陈曦	基于甲醇重整制氢的燃料电池冷热电联供系统热力学行为分析及多目标优化研究	陈曦,万忠民,黄泰明,胡春虎,金超	重点项目		湖南理工学院
18A327	刘创	精准扶贫背景下党建引领乡村振兴发展路径研究	刘创,刘红英,刘立刚,黄剑,梁亭,唐鉴,王旭训	重点项目 (扶贫)		湖南理工学院
18B357	孟磊	自治、法治、德治相结合的乡村文化治理路径研究	孟磊,陈建军,单芳,谭玉香,肖佳乐	优秀青年项目		湖南理工学院
18B358	邹志军	TiO ₂ 纳米管阵列/CdS 量子点复合体系的制备与气相光电导性能研究	邹志军,李芬,廖高华,黄瑞	优秀青年项目		湖南理工学院
18B359	黄泰明	基于高精度双向耦合法的汽车高速气动稳定性变化机理研究	黄泰明,李超,张焱,王海星,雷梓晶	优秀青年项目		湖南理工学院
18B360	罗华	高速铁路桥梁分离式减震榀减震性能研究	罗华,王光辉,童小龙,李斌,王玮玮	优秀青年项目		湖南理工学院
18B361	王平	全媒体时代下湖南民间美术的传播与产业化路径研究	王平,李明,黄思洁,丁子其,任芷盈	优秀青年项目		湖南理工学院
18B362	金海锦	马建忠与周时经的语法思想比较研究	金海锦,余东涛,陈秀敏	优秀青年项目		湖南理工学院
18C0628	周嘉伟	一种新型交错并联型 Boost 型 PFC 技术研究	周嘉伟,荣军,陈专红,雷志恒	一般项目		湖南理工学院
18C0629	刘怀金	TPCK 框架下高校体育教师信息化教学能力提升研究	刘怀金,刘洋,谢嘉美	一般项目		湖南理工学院
18C0630	朱福妹	"X+着/了"的演化	朱福妹,邓上清,沈倩,卢聘,严韶森,郭菲菲	一般项目		湖南理工学院
18C0631	吴旖旎	乡村环境传播中多元主体的互动机制及优化路径研究	吴旖旎,蔡妍,杨珊,余思嘉,陈琬晴	一般项目		湖南理工学院
18C0632	高小玲	洞庭湖区现代渔业区域公用品牌营销实证研究	高小玲,王淑霞,丁艾宁,肖乐娇,黄思思	一般项目		湖南理工学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0633	杜雪梅	双创视域下湘楚设计元素在岳州窑文创产品设计中的应用研究	杜雪梅,刘荣林,叶苗,李威,王仁坡	一般项目		湖南理工学院
18C0634	杨继莲	基于新媒体背景下的岳阳市城市营销研究	杨继莲,彭十一,宋明芳,马想,肖陆峰	一般项目		湖南理工学院
18C0635	杨宗圆	留守儿童社会主义核心价值观教育的特殊性研究	杨宗圆,石蕙,魏嘉琦,王旭智,吴镒,孙湘棋	一般项目		湖南理工学院
18C0636	张建策	固载型 SO ₃ H 酸性离子液体催化剂的制备及在喹啉化合物合成中的应用	张建策,李安,毛鑫铭,刘涛,蒋涛	一般项目		湖南理工学院
18C0637	汤飞球	永磁无刷直流电机的精确线性化关键技术研究	汤飞球,邓己媛,鲁睿其,陈婷	一般项目		湖南理工学院
18C0638	彭楚才	金属丝电爆炸机理研究	彭楚才,李明,刘正夫,江展,吴艺璇	一般项目		湖南理工学院
18C0639	罗德仁	关于 n-阿贝尔范畴与丛倾斜理论的研究	罗德仁,周潘岳,李亚,王亚东,杨大龙	一般项目		湖南理工学院
18C0640	李昶	锗纳米颗粒电子传输层对有机太阳能电池光学性能的影响	李昶,孙小香,杨秋,段桂圆	一般项目		湖南理工学院
18C0641	黄燕	针对实验室混合废水的处理方案及耐酸、耐碱、耐高有机物的活性污泥纯化研究	黄燕,李珊,彭晓慧,黄伶俐	一般项目		湖南理工学院
18C0642	彭锦	小车倒立摆控制系统的优化设计研究	彭锦,黄为,熊欢	一般项目		湖南理工学院
18C0643	肖雅	“河市道情”的数字化传承与保护研究	肖雅,刘群霞,周安安,罗澎旒	一般项目		湖南理工学院
18C0644	徐伟红	大学生“人类命运共同体”意识的培养研究	徐伟红,杜艳艳,朱钰文,唐林	一般项目		湖南理工学院
18C0645	吴明渊	代数 L-domain 的集合闭包系统表示	吴明渊,张映辉,吴伟才,刘佳乐	一般项目		湖南理工学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0646	曹诗怡	基于 GIS 的乡村旅游地生态环境安全评价及优化策略	曹诗怡,龚岚,陈小勇,刘纪明,肖雅馨,吴洋楠	一般项目		湖南理工学院
18C0647	缪雄	乡村振兴背景下的新型职业农民素质能力建设研究	缪雄,刘林奇,余柳仪,郭丰,李娇	一般项目		湖南理工学院
18C0648	李一鸣	永磁同步电机改进型直接转矩控制技术研究	李一鸣,邓斌,丁卓平,郑光明	一般项目		湖南理工学院
18C0649	廖高华	InAs/GaSb 异质结能谱结构及其拓扑性质的研究	廖高华,李科敏,钱坤,施恒超,马学策	一般项目		湖南理工学院
18C0650	王翔	八大山人书画笔墨结构形态学研究	王翔,秦宏,陈扬,张恬,李军华	一般项目		湖南理工学院
18C0651	黄美红	数字化时代的美国乌托邦小说研究	黄美红,易立君,罗宇红	一般项目		湖南理工学院
18C0652	单爽	利率市场化对我国商业银行运营效率影响的实证研究	单爽,赖换初,余滔,肖咪,单曼	一般项目		湖南理工学院
18C0653	邓辉剑	影响大学生体质与健康活动参与度的制约因素研究	邓辉剑,曾福林,王向阳,王磊,刘旺辉	一般项目		湖南理工学院
18C0654	邹华兵	磁性材料微沟槽精密机床几何误差建模与补偿研究	邹华兵,刘国军,戴翔翔,邹嘉正,杨益泉	一般项目		湖南理工学院
18C0655	孙风华	深度学习在高校教师信息素质培养中的应用研究	孙风华,李琳,余水香,郑学琴,王辉	一般项目		湖南理工学院
18C0656	刘雅	《九歌》在汨罗江流域打倡巫舞中的传承与发展研究	刘雅,范泽容,丁晨奕,周海燕,孙浩,冯莎	一般项目		湖南理工学院
18C0657	欧昌杰	基于 Cruise 的汽车动力传动系统优化匹配及仿真研究	欧昌杰,李铁林,汤涛,刘仁鹏	一般项目		湖南理工学院
18C0658	徐佐浩	基于语料库的《红楼梦》杨、霍译本意识形态对比研究	徐佐浩,蒋跃,黄粉保,詹菊红,周海燕	一般项目		湖南理工学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18K086	何伟	面向真实监控场景的运动目标检测与跟踪关键算法研究	何伟,郭龙源,黄锋,匡文兰,李楠英,胡为	创新平台开放基金项目		湖南理工学院
18K087	张丽	基于金属-氨基酸骨架材料的 M/MO@C 多孔纳米复合材料的合成及光电转换与光催化性能	张丽,阎建辉,杨海华,杨鹏,甘美林	创新平台开放基金项目		湖南理工学院
18K088	张乾坤	中国新世纪娱乐文化批评研究	张乾坤,易杨,朱董董,朱丹丹,阳倩	创新平台开放基金项目		湖南理工学院
18A328	陈满生	多酰胺基金属有机骨架材料的合成与二氧化碳气体吸附性能研究	陈满生,张春华,付伟伟,邓奕芳,李亚玲,刘思妍,唐海军,王莹	重点项目	双一流学科	衡阳师范学院
18A329	谭延亮	开环式连续准确测量氮析出率方法研究	谭延亮,袁红志,谢宇希,李铃,谢李豆,周烨,刘熊芳	重点项目	双一流学科	衡阳师范学院
18A330	杨立国	传统聚落文化景观基因的地方建构过程与机制	杨立国,李强,郭彬斌,凡非得	重点项目	双一流学科	衡阳师范学院
18A331	黎利云	新时代乡村教师专业发展的困境与出路研究	黎利云,何敦培,尹洁,刘小兰,刘涛,胡子沛,刘娜	重点项目	双一流学科	衡阳师范学院
18A332	邓红卫	移动 RFID 系统标签识别机制及算法的研究	邓红卫,郑光勇,王樱,彭亚云,陈一楠,邹强	重点项目	双一流学科	衡阳师范学院
18A333	赵辉煌	基于深度卷积神经网络的图像多目标风格迁移方法研究	赵辉煌,郑光勇,许琼方,孙雅琪,唐欣宁,邵朝晖,向金	重点项目	双一流学科	衡阳师范学院
18A334	李伯华	传统村落人居环境转型发展的过程与机制研究:以湖南省两个典型村为例	李伯华,曾灿,李嘉玲,黄洁,易磊,王莎	重点项目	双一流学科	衡阳师范学院
18A335	任美衡	新时期以来文学评奖与文学制度构建之研究	任美衡,左其福,文玲,张茗雅,李超,刘蕾蕾	重点项目	双一流学科	衡阳师范学院
18A336	李俊华	杯芳烃功能化三维石墨烯材料的制备及其主客体型电化学传感器的构建	李俊华,邓培红,易正戟,欧亚平,刘国利,吴鹭鹰,袁煜林	重点项目	双一流学科	衡阳师范学院
18A337	左崇良	基于卓越教师培养的教师教育品质保证制度研究	左崇良,吴云鹏,唐洪艳,宋友娟,廖湘玲	重点项目	双一流学科	衡阳师范学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A338	邱传亮	楚玺文字整理与研究	邱传亮,朱艳芬,雷缙碛,漆颢,李平韧,蒋佳思,郭禹君,刘静	重点项目	双一流学科	衡阳师范学院
18A339	周镭基	供给侧改革下现代农业负外部性反思、评估及路径选择	周镭基,皮修平,吴月,刘春艳,周学佳,李青松,杨洁,衣莹莹	重点项目	双一流学科	衡阳师范学院
18A340	易艳春	重尾相依随机变量序列和的极限定理及其应用	易艳春,李元旦,张国辉,许芳惠	重点项目	双一流学科	衡阳师范学院
18A341	王志腾	正色散克尔微结构谐振腔的啁啾脉冲的研究	王志腾,陈列尊,唐建锋,陈纪友,陈俊荧,胡羽	重点项目	双一流学科	衡阳师范学院
18B363	莫旋	新时代背景下女性流动人口的就业状况与主观幸福感研究——基于家庭庇护、体制庇护与工作家庭冲突视角	莫旋,阳玉香,李小林,陈敏,易雨瑶,谢晓	优秀青年项目	双一流学科	衡阳师范学院
18B364	吴思为	新时代教育扶贫背景下乡村教师幸福指数研究	吴思为,程昌,晏拓,王春华	优秀青年项目	双一流学科	衡阳师范学院
18B365	陈少林	调和拟共形映射理论中的若干问题	陈少林,李浏兰,周立君,周志东,谭文佳	优秀青年项目	双一流学科	衡阳师范学院
18B366	唐红卫	唐宋南岳诗歌文献整理与研究	唐红卫,严春华,阳海燕,唐婷婷,赖小婷,李秀	优秀青年项目	双一流学科	衡阳师范学院
18B367	邹赛	虚拟化无线接入网络切片映射关键技术研究	邹赛,姜小奇,朱贤友	优秀青年项目	双一流学科	衡阳师范学院
18B368	曾晶	硼烯相关自旋电子器件的第一性原理设计及输运机理研究	曾晶,张定宗,戴志平,邓非,纪凌云	优秀青年项目	双一流学科	衡阳师范学院
18B369	谷标	基于激发态分子内质子转移机理的新型聚集诱导发光分子的设计、合成及应用研究	谷标,刘梦琴,唐斯萍,黄礼艳,阳茜,韩路娇,唐东晴,刘存飞	优秀青年项目	双一流学科	衡阳师范学院
18B370	黄一民	衡阳盆地大气污染物传输及扩散机制研究	黄一民,杨柳,钟顺清,陈柳,李晨曦,何天赐,廖微微,刘霞,杨国梅	优秀青年项目	双一流学科	衡阳师范学院
18A342	杨海	安格斯牛改良横江村湘西黄牛的研究	杨海,杨灿,刘会敬,左葛生,龚慧芳,黄瑛	重点项目(扶贫)		衡阳师范学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B371	邝嘉	音乐创意产业与湘南区域经济发展耦合机制研究	邝嘉,陈瑾,朱平,陈勇,郑茜,田洋	优秀青年项目		衡阳师范学院
18B372	彭志君	康德知识学的第三者理论及其当代价值研究	彭志君,匡宏,水丽蓉,黄逸,刘地,林佳茹,付袁刚,谭娇弟,石君琼	优秀青年项目		衡阳师范学院
18B373	祁剑青	基于景观基因的湖南传统民居区划研究	祁剑青,郑文武,杨颖娜,王莎,徐崇丽	优秀青年项目		衡阳师范学院
18B374	杨灿	母猪饲粮淀粉结构对仔猪肠道健康的影响及可能机制研究	杨灿,唐青海,唐姣玉,刘会敬	优秀青年项目		衡阳师范学院
18B375	吕凌云	现代汉语动名兼类词研究	吕凌云,邬德平,刘晋,张婷源,祝斌	优秀青年项目		衡阳师范学院
18B376	邹建国	农业供应链金融缓解农户信贷约束的内在机理与实证检验	邹建国,陈培荣,言捷智,唐艳琳	优秀青年项目		衡阳师范学院
18B377	邱海洪	古村镇民俗体育文化景观基因的数字化治理路径研究	邱海洪,刘沛林,王俊云,胡蓉,何彪,邓水坚,戴安慧,蒋烁,朱紫茵,成文会	优秀青年项目		衡阳师范学院
18C0659	沈懿哲	新时期湖南抗战题材影视剧研究	沈懿哲,杨旭明,葛佳宁,蒋欣,刘双艳	一般项目		衡阳师范学院
18C0660	黄海午	相依随机序列下移动平均模型的统计大样本理论研究	黄海午,王克彦,胡立军,李林燕,梁西米	一般项目		衡阳师范学院
18C0661	吴戡	礼学与乾嘉文学关系研究	吴戡,雷艳平,夏涵叶,殷志远,金璐	一般项目		衡阳师范学院
18C0662	杨利容	射频无源匹配网络的优化研究	杨利容,谭岳衡,王文静,喻景涛,赵胜蓝	一般项目		衡阳师范学院
18C0663	袁佳利	基于景观基因理论的湘南传统民居文化基因识别、传承与发展研究	袁佳利,邓运员,陈驰,徐溶蔓	一般项目		衡阳师范学院
18C0664	刘聪	传播学视域下跨境电商企业外宣翻译研究	刘聪,朱艳宁,唐洁,罗雪林,陈晓琳,魏续丽,朱英毅	一般项目		衡阳师范学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0665	盛良兵	基于希夫碱配体构筑的镓基单分子磁体的结构与磁性研究	盛良兵,杨颖群,萧丽芬,刘芊芊,谢林荣,李梦	一般项目		衡阳师范学院
18C0666	袁焜	项目研发过程中的专利风险分析	袁焜,谭和平,陈红国,雷天齐	一般项目		衡阳师范学院
18C0667	李建周	茶油腐乳风味物质指纹图谱的建立与应用	李建周,陈晓华,王离,谭双玲	一般项目		衡阳师范学院
18C0668	罗曼	供给侧结构性改革导向下城市口袋公园设计研究	罗曼,郭中超,邓靓,罗吉	一般项目		衡阳师范学院
18C0669	欧阳梦倩	一类具有捕捞项和避难项的随机生态传染病系统的动力学行为研究	欧阳梦倩,肖娟,吴嘉琳,黄钰萍	一般项目		衡阳师范学院
18C0670	李建	基于“运动教育模式”情境下的校园足球参与行为研究	李建,刘勇,陈航,熊姿	一般项目		衡阳师范学院
18C0671	徐玉辉	湖南省跨境电子商务发展策略研究	徐玉辉,钟博,刘珂,朱平,马力文,何婷,郭丹	一般项目		衡阳师范学院
18C0672	王丹华	翻转课堂环境下的过程性评价体系构建研究	王丹华,蒋瀚洋,刘芸希,王海兰	一般项目		衡阳师范学院
18C0673	王晶	助剂的添加对延长燃料电池寿命的影响研究	王晶,邓景衡,罗远来,黄斌艳,蒋文青,田茂芝	一般项目		衡阳师范学院
18C0674	邹利民	罗希文中医典籍英译与传播研究	邹利民,吕剑兰,何芳	一般项目		衡阳师范学院
18C0675	罗亚君	生态翻译学视角下的相声、小品言语幽默翻译研究	罗亚君,尹青梅,谢浩琴,张伟香,汤艳娟	一般项目		衡阳师范学院
18C0676	孟宝兴	“互联网+”背景下师范生教育技术应用能力培养路径研究	孟宝兴,邓启云,刘丽萍,范学娇,周明濂	一般项目		衡阳师范学院
18C0677	阳晓艳	聚焦于心理弹性的公费师范生心理健康促进模式研究	阳晓艳,刘衍华,刘世瑞,罗军,罗小润,张照,晏拓	一般项目		衡阳师范学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0678	赵军霞	一种低资源的轻量级分组密码的研究与实现	赵军霞,李浪,张剑,陆俊杰,肖淦匀	一般项目		衡阳师范学院
18C0679	刘新宇	医疗健康云隐私保护方法研究与实现	刘新宇,田小梅,邹祎,黄浩,周晟	一般项目		衡阳师范学院
18C0680	谢小兰	湘西土家族民歌的旋律结构研究	谢小兰,张迪华,邓婷,陈石军,孟瑾	一般项目		衡阳师范学院
18C0681	周菡	体育产业化背景下体育学科人才培养机制创新实践研究	周菡,周松青,顾丹东,向斌,陈天玉,汤汨,谢雪飞	一般项目		衡阳师范学院
18C0682	沈星元	教学任务团队领导者形成方式和领导模式对任务绩效的影响	沈星元,吴越,黄娅琴,曹悦欣	一般项目		衡阳师范学院
18C0683	朱志东	“一带一路”背景下中欧植物药（草药）标准化制度比较研究	朱志东,罗文正,杨德群,刘禹君,谭胜,卢听	一般项目		衡阳师范学院
18C0684	齐春媚	艺术类大学生人文素质培养现状与对策研究	齐春媚,陈小波,周远屹	一般项目		衡阳师范学院
18C0685	郑庆乐	互联网公共服务信息视阈下湖南省全民健身路径研究	郑庆乐,陈鑫,雷涛,刘巍,曹淑平	一般项目		衡阳师范学院
18C0686	彭群林	生态女性主义视阈下与谢野晶子的诗歌研究	彭群林,唐佩玲,陈兰,李九英	一般项目		衡阳师范学院
18C0687	周杰	依布硒啉（Ebselen）及其衍生物的合成方法学研究	周杰,冯泳兰,毛祖兴,代聪,任晶,周莹	一般项目		衡阳师范学院
18C0688	邹娟花	湖南省全民健身公共服务互联网信息平台建设现状研究	邹娟花,马勇,黄明,彭伟家	一般项目		衡阳师范学院
18K089	朱小明	基于螯合型配体羧酸构筑的新型卟基锡配合物的合成、结构及应用研究	朱小明,张复兴,李文艺,盛良兵,何唐锋,姚淑芬,严诗宇,张海媚,肖婉菁	创新平台开放基金项目		衡阳师范学院
18K090	何清华	基于环境解说有效性评估的城市公园环境教育实施策略研究——以衡阳市为例	何清华,刘兰芳,彭惠军,陈韵凌,陈相宇	创新平台开放基金项目		衡阳师范学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A343	邓作杰	支持位置审计的多副本数据持有证明的研究	邓作杰,宋丹,梁开健,谭小兰,黄鲲,吴帆,黄威,欧阳杰	重点项目	双一流学科	湖南工程学院
18A344	方正军	不同共轭链长度的二苯乙烯类增白剂分子中取代基的协同增效作用及构效研究	方正军,禹新良,陶强,黄赛金,秦琪雯,林亮微,李亚军	重点项目	双一流学科	湖南工程学院
18A345	王军	基于深梁理论抗滑桩断裂破坏模式与内力计算的研究	王军,刘杰,罗章,梁桥,周文权,欧阳祥森,江彦旭,李振琨	重点项目	双一流学科	湖南工程学院
18A346	章勇	具有地域文化基因的长沙城市轨道车辆工业设计理论研究与实践	章勇,江哲丰,徐平,杨帆,陈玄哲,黄文娟,岳凯龙,刘理威	重点项目	双一流学科	湖南工程学院
18A347	戴雄英	二元合金纳米团簇核壳结构演化的原子模拟研究	戴雄英,徐海清,洪彦鹏,颜钰清,文雅婷	重点项目	双一流学科	湖南工程学院
18A348	谢卫才	永磁直驱轴向磁场风力发电机关键技术研究	谢卫才,邓秋玲,蔡斌军,刘婷,王世豪,何力,周坤	重点项目	双一流学科	湖南工程学院
18A349	张维梅	湖南入境旅游发力“一带一路”沿线客源市场的营销模式及实现路径研究	张维梅,黄毅,刘树忠,米振华,周晓斌,贺李,刘莹	重点项目	双一流学科	湖南工程学院
18A350	陈国强	唇形往复密封失效机理及可靠性设计	陈国强,夏平,伍新,何海涛,陈乐尧,曹亮,陆俊明,施文彬	重点项目	双一流学科	湖南工程学院
18B378	邓世维	湘西非物质文化遗产在民宿体验式环境设计中的应用	邓世维,成烁,刘玥,樊鸿剑,唐子为,张明阳	优秀青年项目	双一流学科	湖南工程学院
18B379	兰东辉	功能化氧化石墨烯的合成及其催化 CO2 转化机制研究	兰东辉,伍水生,谭年元,彭佳勋,殷谷锋,李凌峰,向萍,范佳敏	优秀青年项目	双一流学科	湖南工程学院
18B380	王超	环境规制对工业行业绿色生产绩效的影响机理及政策效应研究	王超,张小刚,蒋萍,雷芳芳,周莎莎	优秀青年项目	双一流学科	湖南工程学院
18B381	许志伟	PET 中高频变压器电磁设计与优化方法研究	许志伟,林友杰,彭晓,李祥来,刘志华,许智萌,丁世金	优秀青年项目	双一流学科	湖南工程学院
18B382	陈蓉	多物理场作用下树脂基复合材料微观缺陷的热、力行为及演变机理研究	陈蓉,罗骏,韩耀武,艾孝文,付庆琳,向超,李亚星	优秀青年项目	双一流学科	湖南工程学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B383	苏欢	毛细嵌管围护结构的传热特性与应用基础研究	苏欢,欧阳军,陈艳,曾智,刘星,叶立飞,万鸿宇	优秀青年项目	双一流学科	湖南工程学院
18B384	唐谦	基于梯度光滑的高效高精度自适应计算方法在汽车 NVH 中的分析研究	唐谦,李泉,王建德,杨博,李世康	优秀青年项目	双一流学科	湖南工程学院
18B385	吴迪	基于超限学习机的智能环境下多模异构深度特征融合身份识别	吴迪,赵葵银,李亚,余晓霏	优秀青年项目	双一流学科	湖南工程学院
18A351	王祝君	约束最优化问题的高效算法及其在信号处理中的应用	王祝君,聂存云,曹建新,胡蓉晖,赵钊焱,李荣军,肖扬帆	重点项目		湖南工程学院
18A352	陈辉民	实现湖南精准脱贫目标的乡村振兴引领示范路径与政策研究-基于长株潭城市群两型社会建设经验	陈辉民,徐运保,罗晶,李远辉,雷尚君,杨仁喜	重点项目(扶贫)		湖南工程学院
18A353	罗胜杰	城市语言景观评估与规范化问题研究——以长株潭为例	罗胜杰,刘丽珍,沈仲平,蒋惠筠,陈敏之	重点项目		湖南工程学院
18A354	朱霁	改革开放以来中国共产党对共同富裕道路的探索研究	朱霁,贺大姣,黄琴,李琼琼,张文武,彭春艳,田小玲,李魏达,黄定喜	重点项目		湖南工程学院
18A355	田莉	利用聚合物铁电极化调控黑磷性能及其调控机理的研究	田莉,孙静,胡爱明,胡蓉,段晨光	重点项目		湖南工程学院
18A356	田娟秀	基于深度学习的放疗靶区与危及器官勾画方法研究	田娟秀,周细凤,曾秋芬,乔汇东,彭德义,严汤文,宋文通,刘玲	重点项目		湖南工程学院
18B386	彭梦	基于机器视觉的高铁轮对踏面损伤实时检测技术研究	彭梦,肖鹏,邓作杰,曾赛峰,邬思奇,刘学爽,曹桂红	优秀青年项目		湖南工程学院
18B387	张儒	PgWRKY2 调控人参皂苷生物合成、转运和积累的分子机制	张儒,张变玲,蒋开军,吴小杰,黄合庆,梁娜	优秀青年项目		湖南工程学院
18B388	孙勇	复平面上的单叶调和映射的若干性质研究	孙勇,旷伟平,雷杰,陈艳,高友武,何亮	优秀青年项目		湖南工程学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B389	邹鸿翔	水环境磁力耦合振动能量采集设计理论与实验研究	邹鸿翔,魏克湘,刘胜,白泉,朱云,耿晓锋,雷湖榆,王媚	优秀青年项目		湖南工程学院
18B390	彭禹	毛姆短篇小说研究	彭禹,曹丽英,魏殚艺,魏丽,杨毓玉,丁姣进	优秀青年项目		湖南工程学院
18B391	刘杰	滚刀作用下表面裂纹与内部裂纹协同破岩机理	刘杰,王军,刘兆丰,曾洪豪,甘馥硕	优秀青年项目		湖南工程学院
18C0689	刘文锋	小型清扫车吸尘系统的流场仿真与结构研究	刘文锋,傅彩明,刘伟成,谢继航,岳凯龙	一般项目		湖南工程学院
18C0690	刘熹微	建筑工程类学生的创新思维培养和创业能力提升研究	刘熹微,李文娟,谢治民,罗章,刘孔玲,单山鸣,李佳	一般项目		湖南工程学院
18C0691	贺谷怀	信息无障碍研究-数字图书馆盲人学习浏览器的开发与应用	贺谷怀,喻正红,黄逸轩,王芊	一般项目		湖南工程学院
18C0692	黄丽静	预制装配式住宅建筑与现浇混凝土结构住宅建筑造价对比研究	黄丽静,汤丹,龙鹏程,雷婷	一般项目		湖南工程学院
18C0693	刘超	抗菌型高效低阻熔喷/静电纺复合空气过滤材料的制备及性能研究	刘超,何斌,刘常威,周锦涛,湛娜	一般项目		湖南工程学院
18C0694	雷尚君	湖南省地方政府融资平台创新与风险控制研究	雷尚君,赵晶,黄常辉,吴文博	一般项目		湖南工程学院
18C0695	蒋淑亚	“双一流”建设背景下辅导员核心素养研究	蒋淑亚,陈亚琼,张琼燕,章平,吴文博,张芳泉	一般项目		湖南工程学院
18C0696	李文菁	粉末材料弥散反射率与动态遮阳效果研究	李文菁,苏欢,曾智,李琳倩,谢宗芮	一般项目		湖南工程学院
18C0697	张婷	应用型大学本科生的各项时间投入对学生成绩的影响——以湖南工程学院为例	张婷,黄琴,连泰,张琼燕,包凯玲	一般项目		湖南工程学院
18C0698	胡倩	过硫酸盐高级氧化技术对偶氮染料降解动力学及机制研究	胡倩,汤威宜,庄帅,吕怡玲,宋洋,陶文杰,罗嘉威	一般项目		湖南工程学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0699	裴威	量子点系统发热调控机理的研究	裴威,易国军,赵光强,邓立今	一般项目		湖南工程学院
18C0700	曾凡桂	地域文化产品创新设计研究——以“白石文化”为例	曾凡桂,蒋德军,邹昌,李明,骆海西,谭刚志	一般项目		湖南工程学院
18C0701	何梦丽	基于深度翻译的古典散文英译批评研究	何梦丽,刘一鸣,马英,鲁娅辉,韩泽婷,罗辰程	一般项目		湖南工程学院
18C0702	胡兰	小波与奇异积分的若干问题的研究	胡兰,刘劲光,吴童霞丽	一般项目		湖南工程学院
18C0703	曹亮	汽车焊接机器人减速器轴承润滑的可靠性设计	曹亮,陈国强,王高升,张志伟,李仕精,夏盼	一般项目		湖南工程学院
18C0704	王染	绩效衰退、管理者特征与企业投资选择	王染,廖文军,陆晓岚,邹伶,宋嘉好,肖璐	一般项目		湖南工程学院
18C0705	胡蓠	毛泽东诗词中典故的翻译研究	胡蓠,罗晓语,姚叶,陈丽娜,向锋	一般项目		湖南工程学院
18C0706	迟晓丽	通道侗锦艺术元素在现代服装设计中的应用研究	迟晓丽,陈晓玲,左双喜,卿少宁,张育荧	一般项目		湖南工程学院
18C0707	李祥来	矿用低压大电流感应电机控制器的研究	李祥来,杨青,颜渐德,李晓凤,龙江,杨朝用	一般项目		湖南工程学院
18C0708	黄曦	基于湖湘地域的红色文创产品创新设计研究	黄曦,王亚男,黄成,宋言成	一般项目		湖南工程学院
18C0709	皮珊珊	基于湘西南瑶族服饰元素的文化创意产品设计研究	皮珊珊,凌群民,杨梅,李婧,李万均,张春娇	一般项目		湖南工程学院
18C0710	郭芳	英国维多利亚时期文学创作中的哥特式风格研究——以《呼啸山庄》为例	郭芳,夏艳萍,李娟,曹娟,鲁娅辉,杨雅洁	一般项目		湖南工程学院
18C0711	彭祯	基于 Arduino 单目视觉跟随系统的设计和研	彭祯,张铁楠,梁皓澜,舒桥惠	一般项目		湖南工程学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0712	刘青	礼貌新范式下的外语教师课堂话语互动研究	刘青,刘向红,李娟,黄永存,李含章	一般项目		湖南工程学院
18C0713	向锋	太阳能电池用厚膜银浆的性能优化研究	向锋,程玉兰,罗亚君	一般项目		湖南工程学院
18C0714	陈晓	翻译伦理视域下的旅游翻译研究	陈晓,谭芳,余锡铭,姚玲丽,杨欢	一般项目		湖南工程学院
18C0715	彭霞	基于多数据融合的永磁同步电机故障诊断和健康管理研究	彭霞,李立,向道朴,屈宗顺,韩宗霖	一般项目		湖南工程学院
18C0716	唐炼	基于互联网的工科类高校学生体育学习支持服务体系构建与应用研究	唐炼,杨洁,周伟峰,李新威,倪湘宏,喻妙华	一般项目		湖南工程学院
18C0717	刘洁	一种基于因子加权算法的 PCI 模三干扰智能优化方法研究	刘洁,唐志航,廖智,谢雅,张仪辉	一般项目		湖南工程学院
18C0718	谭超	应用型本科院校创业教育与创业倾向影响机制研究	谭超,卢明纯,肖雨晴,王海棠,曹倩	一般项目		湖南工程学院
18C0719	刘怡	基于信息融合技术的大型风电机组叶片损伤程度的可靠评估技术研究	刘怡,陈玲萍,倪小丹,谭季秋,莫俊宇	一般项目		湖南工程学院
18C0720	钟义长	单定子双转子对转永磁同步电机动态不平衡负载控制研究	钟义长,李光中,邓秋玲,李春菊,周炼,罗宣怡	一般项目		湖南工程学院
18K091	邓继勇	新型绿色多功能织物整理剂的制备与应用研究	邓继勇,汤威宜,颜东,符雅芬,周鄂	创新平台开放基金项目		湖南工程学院
18K092	刘婷	轴向磁场永磁风力发电机性能优化设计研究	刘婷,黄绍平,彭磊,顾飞跃,向全所,周迎阳	创新平台开放基金项目		湖南工程学院
18A357	罗碧琼	公费师范生英语教学生命论转向与“4C”教学生态圈建构	罗碧琼,唐松林,蒋良富,刘姣,蒋业芳	重点项目	双一流学科	湖南文理学院
18A358	胡芳毅	美国诗人雷克斯罗斯东方诗歌英译研究	胡芳毅,熊云甫,谢彩虹,沈宇	重点项目	双一流学科	湖南文理学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A359	雷明全	社会成本视角下我国教育的三个边界问题研究	雷明全,熊爱华,欧阳秋珍,蔡明山	重点项目	双一流学科	湖南文理学院
18A360	曹斌芳	知识和数据驱动的冲孔钢带镀镍过程协同控制方法研究	曹斌芳,乔闹生,胡惟文,彭建英,邝梦洁	重点项目	双一流学科	湖南文理学院
18A361	曾斌	石墨烯微米花/氧化锌量子点修饰的纳米孔一维金属硫化物的构筑与光催化机制的研究	曾斌,李玲芳,曾武军,刘万锋	重点项目	双一流学科	湖南文理学院
18A362	唐琳	黄鳝胃瘤线虫线粒体基因水平转移现象及机制研究	唐琳,王文彬,李峰,邹姿,虎喜敏,周桐	重点项目	双一流学科	湖南文理学院
18A363	周启华	狄更斯与圣经文化	周启华,肖杰,于娜	重点项目	双一流学科	湖南文理学院
18B392	熊佳慧	基于移动互联技术的混合同步互动教学系统设计与实现	熊佳慧,涂丽华,闫友彪,何友谊,梁雪燕,吴青霞	优秀青年项目	双一流学科	湖南文理学院
18B393	游鸿	湖南省智能制造对农业劳动力转移就业的影响与对策研究	游鸿,丁文君,曾雪凌子,龚毓惠,赵柳,赵飘,涂缘	优秀青年项目	双一流学科	湖南文理学院
18B394	黄海洪	养殖水体低营养条件下芽孢杆菌高效氮转化机理研究与应用	黄海洪,类延菊,谢秋辉,朱艳兰	优秀青年项目	双一流学科	湖南文理学院
18B395	黎小琴	信息物理系统交互作用下宏观交通多车信息反馈控制方法研究	黎小琴,蔡剑华,周志刚,金灿,刘兵	优秀青年项目	双一流学科	湖南文理学院
18B396	范丽娜	湖湘经世致用思想在英语世界的译介与传播	范丽娜,李钢,施莹莹,侯丁琳,彭艳艳	优秀青年项目	双一流学科	湖南文理学院
18B397	李叶林	液压凿岩机缓冲系统与钎杆撞击系统的耦合研究	李叶林,屠毅,王良,陈偲,钱煜博	优秀青年项目	双一流学科	湖南文理学院
18B398	周婷	沅水流域湘北官话小称研究	周婷,周春晖,任溪,刘吉力,陈程	优秀青年项目	双一流学科	湖南文理学院
18B399	贺江	淡水鱼油的制备及其氧化机理研究	贺江,杨明毅,崔京珍,段雅丽,张洲	优秀青年项目	双一流学科	湖南文理学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A364	乔臣	“互联网+”时代湖南省现代化金融体系集成创新与绩效评价研究	乔臣,李立华,曲孝海,朱凯玲,曹司帅,张一弛,袁华,单星亮	重点项目		湖南文理学院
18A365	梁光焰	地方文化遗产与乡村文化空间再生产策略研究——以桃源县枫树维回乡为例	梁光焰,陈蕾,段宇辉,郭鲲,余桂华,付刚,辛秀秀,姜朝阳,王倩	重点项目		湖南文理学院
18A366	黄小兵	N(S)精准掺杂修饰 Na ₃ V ₂ (PO ₄) ₂ F ₃ @C 纳微结构复合材料及储钠机制	黄小兵,周诗彪,李琳,蔡湘雯,彭天天,贺娟,周慧敏	重点项目		湖南文理学院
18A367	刘春晖	精准扶贫财政政策效果评价研究	刘春晖,姚顺东,张立群,李强谊,张建军,李文丽,章涛	重点项目 (扶贫)		湖南文理学院
18A368	聂方彦	图像信息论域下的工件表面缺陷检测方法研究	聂方彦,朱明早,张平凤,屠添翼,邓帅,罗虎	重点项目		湖南文理学院
18A369	宁云中	E. L. 多克托罗成长小说研究	宁云中,范丽娜,郭炜峰,陈琳,吴洋月,蔡薇,向小丽	重点项目		湖南文理学院
18B400	刘洲兰	乡村人才振兴中“生产型职业农民”权益法律保障体系研究	刘洲兰,杨名,刘泽宏,贺明,王莹,刘安华	优秀青年项目		湖南文理学院
18B401	陈晔	Levy 过程的占位时及其在金融中的应用研究	陈晔,向绪言,孙涛,陈艳,罗嘉杰(学生)	优秀青年项目		湖南文理学院
18B402	刘宪楚	利用果蝇模型研究规律运动抗心力衰竭候选基因 dFoxO 的功能	刘宪楚,樊浩,苏建臣,刘明,欧志渊,罗全,易淳	优秀青年项目		湖南文理学院
18B403	周忠华	文化自信的出场学研究	周忠华,黄芳,石慧琳,袁佳敏	优秀青年项目		湖南文理学院
18B404	李文军	长期施肥红壤性水稻土颗粒组分中有机碳固持及其分解特征研究	李文军,柳开楼,许建伟,袁晓玲,袁碧莲,梁艳姐	优秀青年项目		湖南文理学院
18B405	谭明涛	用于移动终端的紧凑型多极化 MIMO 天线	谭明涛,武鹤,戴正科,杨峰,吴文强,郭言信	优秀青年项目		湖南文理学院
18C0721	邓习军	几何奇异摄动理论在几类非线性模型中的应用研究	邓习军,姜阿尼,黄祖达,张华,何昭辉	一般项目		湖南文理学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0722	蒋次卫	新时代湖南竹笛艺术的交流与创新发展的研究	蒋次卫,周星林,邱科峰,刘湘平	一般项目		湖南文理学院
18C0723	唐文璐	理雅各典籍英译的互文性研究	唐文璐,王超,唐晓蓉,徐明初,马姝柔,张斯斯	一般项目		湖南文理学院
18C0724	王伯华	珍珠蚌肉糜发酵及其凝胶形成机理研究	王伯华,贺江,雷颂,范世鑫,陈婕	一般项目		湖南文理学院
18C0725	李平平	乡村振兴战略背景下农村公益广告现状与发展研究	李平平,郭妮,刘春芳,张晶晶,李广松,郭贺东	一般项目		湖南文理学院
18C0726	郭艳斌	地方海绵城市建设 PPP+多元融资开发机制研究	郭艳斌,林旭,龚毓惠,禹婷	一般项目		湖南文理学院
18C0727	王晓波	聚多巴胺辅助自组装二齿型含硫化合物单分子层用于共价固定 anti-CEA 的新型免疫传感器的研究	王晓波,刘振华,危芷欣,王天平,罗赟	一般项目		湖南文理学院
18C0728	周春晓	腔 QED 系统中激发相位对透射谱影响的研究	周春晓,尚雪,罗安宁	一般项目		湖南文理学院
18C0729	刘鸿昌	基于幼儿学习品质的家园共育行动研究	刘鸿昌,张立红,杨晓萍,王雨,王莎,王永蝶	一般项目		湖南文理学院
18C0730	周榕	简·奥斯丁小说中的女性成长主题	周榕,牛张莉,张杨莉,聂宏艺,侯丁琳	一般项目		湖南文理学院
18C0731	田丽慧	乡村治理视角下湖南省新乡贤回流的内生动力机制研究	田丽慧,李祖全,杨毅,段玲,甘婷	一般项目		湖南文理学院
18C0732	贺寒辉	智慧城市背景下综合交通调查结果的大数据核查方法	贺寒辉,许文雪,李其林,安宁,宾海阳	一般项目		湖南文理学院
18C0733	陈晓玲	基于区块链技术的可信学生档案研究	陈晓玲,颜君彪,罗恺韵,朱成彪,张争	一般项目		湖南文理学院
18C0734	单正午	武术精神融入新时代高校思想政治教育的 路径研究——以湖南文理学院为例	单正午,郭冬生,龚斌,杜银玲,董树军,李瑾旋	一般项目		湖南文理学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0735	屠毅	基于换热微元法的超临界二氧化碳印刷电路板式换热器流动及传热特性研究	屠毅,刘奇元,彭亮	一般项目		湖南文理学院
18C0736	王迟	基于韵律-句法互动理论的正反问句研究	王迟,陈勇,马宝鹏,欧阳娇,向婕,邵里杰	一般项目		湖南文理学院
18C0737	李辉	响应镉胁迫的红麻 WRKY71 转录因子的克隆及功能验证	李辉,刘杰,瞿栩	一般项目		湖南文理学院
18C0738	朱彧	“仲裁服务”视阈下仲裁条款独立性新论	朱彧,肖雯,黄洁	一般项目		湖南文理学院
18C0739	潘勇	基于高分辨率遥感影像技术的洞庭湖区农村居民点用地变化检测研究	潘勇,潘龙英,刘尧,李阳	一般项目		湖南文理学院
18C0740	胡超霞	“小叙事”知识传播背景下文化经典深度阅读研究——基于湖南文理学院公费师范生4ACCPS 培养模式	胡超霞,程玉竹,王卫华,葛奇志,杨敏	一般项目		湖南文理学院
18C0741	杨智	强电磁干扰环境下的 CDMA 电磁测深技术研究	杨智,杨如曙,王南兰,郑凯	一般项目		湖南文理学院
18C0742	龚春丽	基于自媒体传播的大学生文化自信培育方式研究	龚春丽,丁洁,苏美玲	一般项目		湖南文理学院
18C0743	严波	分数阶非线性时空系统数值算法及其复杂动力学特性研究	严波,孙叶枫,周志,张寒雪,张梦玲	一般项目		湖南文理学院
18C0744	许思维	结合逆蒙特卡罗与第一性原理分子动力学对硫系玻璃局域微观结构的理论研究	许思维,严世华,闫岩	一般项目		湖南文理学院
18C0745	李剑波	云计算和大数据环境下社会公共服务的区域协同战略研究	李剑波,谭文学,余志红,谢雷铁,范俊	一般项目		湖南文理学院
18C0746	王荣华	湖南蛙类歪头病的综合防控技术研究	王荣华,宋波澜,刘益莎,符艳纯,张润春	一般项目		湖南文理学院
18C0747	胡港云	习近平新时代奋斗精神的科学内涵与弘扬路径研究	胡港云,柳礼泉,文祥,关朋,李风,郭甸,胡煜雯,曾琴	一般项目		湖南文理学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0748	高飞	“互联网+”背景下教师继续教育个性化定制培训机制研究	高飞,毛飞飞,刘元兵,龚紫斌,夏建超,杨杨	一般项目		湖南文理学院
18C0749	蒋笑一	布鲁赫《g小调第一小提琴协奏曲》和声研究	蒋笑一,张艺,胡艺华,孙金霞	一般项目		湖南文理学院
18C0750	毛自平	应用型本科高校《钢琴》在线网络开放课程建设研究	毛自平,罗娟娟,董宁,陈敏,熊芷可	一般项目		湖南文理学院
18C0751	余少雄	基于互联网+的动力电池管理策略研究	余少雄,王茂丰,沈成贵,万浩	一般项目		湖南文理学院
18C0752	汪文勇	建设性后现代主义的生态意蕴及其新时代意义研究	汪文勇,杨建华,朱放良,廖爱姣,王俊,胡煜雯	一般项目		湖南文理学院
18C0753	王华	全域旅游视角下民族村寨的旅游文化挖掘并载体化与重构	王华,刘尧,何志萍,胡长品,谭泽龙,刘彩丽,田晓辉	一般项目		湖南文理学院
18C0754	吴文光	基于“3E”理论的图书馆绩效评价研究	吴文光,李坤,石烈娟,陈金花	一般项目		湖南文理学院
18C0755	王云洋	新型自感知水泥基复合材料及其应用研究	王云洋,唐响亮,黄志刚,孙晋,李樽,王斌,刘少锋,赵振宇	一般项目		湖南文理学院
18C0756	黄丽敏	日语演讲竞赛对大学生思辨能力影响研究	黄丽敏,张玲,唐莉雅	一般项目		湖南文理学院
18K093	汪苏娥	武陵微小说文化现象及发展趋势研究	汪苏娥,郭虹,龙静	创新平台开放基金项目		湖南文理学院
18K094	张运生	洞庭青鲫性别发育机制的转录组分析及性别发育关键基因功能研究	张运生,周波兰,彭伟,陈昌智,李治平,聂源	创新平台开放基金项目		湖南文理学院
18A370	赫荣安	铋系半导体量子点原位沉积增强电极光电催化性能及机理	赫荣安,李艳华,黄山,王迪,刘岱霖	重点项目	双一流学科	长沙学院
18A371	郭红卫	高质量发展阶段湖南生产性服务业集聚与新型城镇化协同推进机制研究	郭红卫,何颖媛,全春光,匡姝,唐媛媛	重点项目	双一流学科	长沙学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A372	朱宗铭	多相旋转流场中过流部件的冲蚀、空蚀与电化学腐蚀耦合损伤行为研究	朱宗铭,梁亮,姚瑶,王港	重点项目	双一流学科	长沙学院
18A373	曾可	PT 对称系统中量子费舍尔信息与量子关联动力学	曾可,黄飞江,郭有能,刘晓芝,陈良	重点项目	双一流学科	长沙学院
18A374	晏虹辉	“读图时代”视觉传达作品创作中“文视互转”能力建设研究	晏虹辉,胡嫔,徐园,郭世楠,曾树超	重点项目	双一流学科	长沙学院
18A375	褚武英	Clock-MyoD 钟控轴在维持鳊鱼快肌性状中的功能研究	褚武英,包凌晟,李虹辉,安晓玲	重点项目	双一流学科	长沙学院
18A376	黄志坚	基于深度学习目标检测的矿石泥团自动分选技术研究	黄志坚,李方敏,孟志刚,杨志邦,黄明哲,曹顺	重点项目	双一流学科	长沙学院
18B406	李雪	纳米 ZnO/PVDF 光催化复合超滤膜制备及降解水中对硝基苯酚的效能研究	李雪,李荣喜,庞娅,陈聪	优秀青年项目	双一流学科	长沙学院
18B407	唐伟卓	桂花种子整体性质量评价及抗炎活性研究	唐伟卓,刘琳琪,何国威,雷小鹏,潘赫,李志龙	优秀青年项目	双一流学科	长沙学院
18B408	向阳辉	结合多分类 SVM 和代价加权证据理论的多信息融合智能故障诊断研究	向阳辉,许焰,张翼,黄升宇,陆恒	优秀青年项目	双一流学科	长沙学院
18B409	郭生豫	湖南省城市社区精神疾病患者生活质量评价研究---以长沙市为例	郭生豫,刘飞跃,魏敏,李佳潼,张猛	优秀青年项目	双一流学科	长沙学院
18B410	刘志雄	传感器网络中协同虚假数据注入攻击防御研究	刘志雄,黎梨苗,倪问尹,周景,李林强,潘启超,刘健	优秀青年项目	双一流学科	长沙学院
18B411	张文娟	工程机械装备用永磁电力驱动系统关键技术研究	张文娟,周锋,吴了,陈希,黄懿菲	优秀青年项目	双一流学科	长沙学院
18B412	周舟	云平台弹性计算及虚拟机聚合算法研究	周舟,杨志邦,张韬,龚庆茹,袁余俊明	优秀青年项目	双一流学科	长沙学院
18B413	郑晶	老龄化背景下公共空间环境适老化设计研究	郑晶,胡馨方,李安,方业英,张艺萱	优秀青年项目	双一流学科	长沙学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A377	刘辉	高能离子注入机多通道射频加速同步信号发生器的研制	刘辉,王新辉,周志英,王辉,陈跃鹏	重点项目		长沙学院
18A378	王丽平	石墨烯/纳米零价铁复合气凝胶的可控制备及其对重金属离子的吸附机理	王丽平,余取民,杨珊,高宁,徐思婕	重点项目		长沙学院
18A379	宋玲	习近平青年教育思想与应用型法治人才培养创新研究	宋玲,蒋云贵,袁帅,李小兰,陈骐	重点项目		长沙学院
18A380	杨红	基于构式事件结构的翻译研究	杨红,杨红梅,谢志辉,蒋娟,曾嘉,黄玉兰,李奕妮	重点项目		长沙学院
18A381	张红	精准扶贫视域下基于“互联网+”的湖南省农村小微经济体财务管理服务平台构建研究	张红,陈樱,宁晓枫,刘港,周倩莹,李宇翔	重点项目 (扶贫)		长沙学院
18A382	王晶	网络拓扑结构图的曲面交叉数及性质	王晶,李方敏,栾悉道,张作政,陈翰麟,岳梦洁	重点项目		长沙学院
18B414	吴美群	本·琼生宫廷假面剧中的共同体研究	吴美群,王青,李玺,袁娇,涂湘君	优秀青年项目		长沙学院
18B415	罗琨	污泥基生物炭类芬顿降解氯酚类污染物的机理研究	罗琨,朱海,周祥发,刘嘉媚,张再芝	优秀青年项目		长沙学院
18B416	黄灿	认知诗学视阈下新生代导演艺术电影(2014-2018)叙事研究	黄灿,张吕,谭文鑫,梁湘梓,张汉卢	优秀青年项目		长沙学院
18B417	唐红光	康德“自然辩证法”中的主体性思想及其当代意义研究	唐红光,陆启越,桂运奇,王思义,翟兰凤	优秀青年项目		长沙学院
18B418	熊汉青	稀土 La 微合金化对 Mg-Al-Sn 合金腐蚀性能和放电活性影响及机理研究	熊汉青,何航敏,郑天昊	优秀青年项目		长沙学院
18B419	刘巍	子空间上求解线性矩阵方程 $F(X)=G$ 的迭代算法研究	刘巍,彭向阳,王柏育,沈金荣,雷宝,韩惠	优秀青年项目		长沙学院
18C0757	包凌晟	PPAR- γ 通路在高脂诱导中华鳖营养性脂肪肝的作用及分子机制研究	包凌晟,王江伟,李鸿江,施立萍	一般项目		长沙学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0758	郑昱	基于北斗卫星信源的被动式雷达目标探测性能关键	郑昱,冯璐,张竹嫻,张永强	一般项目		长沙学院
18C0759	刘浩然	基于双正交小波分析的盾构隧道隐伏裂缝识别和三维可视化分析研究	刘浩然,谢立辉,沈炼,李橄,王义明	一般项目		长沙学院
18C0760	杨璐	基于纳米颗粒填充的金属有机框架纳米胶囊的食源性致病菌的荧光信号放大检测	杨璐,何志敏,易慧霜	一般项目		长沙学院
18C0761	邱实	基于证券分析师关注的公司舞弊风险评估研究	邱实,熊菲,龙飞,高雅婷	一般项目		长沙学院
18C0762	谢冬	应用型本科院校国际化人才培养机制研究	谢冬,贺黎,易晨宁,姚振华,张林林	一般项目		长沙学院
18C0763	谭志光	基于夸克间相互作用的高能碰撞唯象研究	谭志光,莫云飞,周远,戴斯洸,谈猛豪	一般项目		长沙学院
18C0764	李锟	面向工程应用的分布动态载荷识别方法研究	李锟,肖航,杨兴发,林风	一般项目		长沙学院
18C0765	刘丹	接受美学视野下古诗词艺术歌曲的审美研究	刘丹,聂卫华,裴蓓,肖佳妮	一般项目		长沙学院
18C0766	周娅	小说批评思维的现代性转型研究	周娅,谭真明,唐玉环,肖睿壑,欧逸芳	一般项目		长沙学院
18C0767	宋满满	转型变革环境下“高校图书馆+”多联盟合作模式的创客空间构建研究	宋满满,张果果,陈好敏,彭晨曦,林嘉兴	一般项目		长沙学院
18C0768	刘亮	公共体育“俱乐部课制”对大学生体质影响的机制研究	刘亮,周英华,谭清文,崔克,张碧荣	一般项目		长沙学院
18C0769	郭芯源	人类学视角下酉水流域傩舞文化身份认同与变迁研究	郭芯源,王琛媛,张晶,张腾,王楠楠	一般项目		长沙学院
18C0770	周亚兰	“跨界融合”视域下动漫 IP 形象创意设计研究	周亚兰,易群燕,赵容浩,肖玲玲,于琼	一般项目		长沙学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0771	王江涛	无线传感器网络内部攻击安全方案研究	王江涛,刘志雄,叶晖,唐昕睿,陈玉凤	一般项目		长沙学院
18C0772	阎彦	“文化+”模式下湖南隆回滩头年画的创新研究	阎彦,王佩娇,廖紫君,董叶荣,肖婧	一般项目		长沙学院
18C0773	冯婉	电动汽车永磁同步电机驱动系统的预测控制研究	冯婉,饶瑜,包艳,王帮松	一般项目		长沙学院
18C0774	盛忆文	互联网+语境下湘绣特色旅游文创商品设计创新研究	盛忆文,王暄,徐睿,石兰,李慧,张芊诺	一般项目		长沙学院
18C0775	王若衡	融媒体环境下如何讲好中国故事——口语传播实践研究	王若衡,张乃午,石渥宇,周祯翔,王玉娟,张嘉曼	一般项目		长沙学院
18C0776	潘钟键	航空活塞发动机连杆疲劳分析	潘钟键,唐蒲华,罗星	一般项目		长沙学院
18C0777	李炎燕	汉语中动句式历时演变的认知研究	李炎燕,雷志敏,戴薇薇,周丽,叶华诗,周欣颖	一般项目		长沙学院
18C0778	周孟杰	湖南文化创新体系发展及对策研究	周孟杰,董竿,崔小云,欧阳思璇,林源	一般项目		长沙学院
18C0779	蒋瑶	英语演讲修辞性叙事研究	蒋瑶,王海燕,彭亮,雷野,何秋芬	一般项目		长沙学院
18C0780	蒋国保	基于拓扑绝缘体的中红外高能量孤子光纤激光器研究	蒋国保,陈英,邹莹畅,王劼,欧阳武,彭翔	一般项目		长沙学院
18C0781	周锋	烟草烘丝过程的系统辨识及鲁棒控制技术研究	周锋,瞿翌,蒋国保,胥鹏,陈俊东	一般项目		长沙学院
18C0782	陈奕含	文化知觉视域下高校校园陈设对师生心智开发与行为影响的研究	陈奕含,王璇,黄薇,王果,周光磊,张红婷	一般项目		长沙学院
18C0783	罗星丹	媒介融合背景下电视媒体数字化转型研究	罗星丹,陈兮,宋莉,李思懿	一般项目		长沙学院
18C0784	李晋波	准零维纳米贵金属修饰 (001) 晶面二氧化钛及其光电性能研究	李晋波,方志薇,刘静宇,李迅	一般项目		长沙学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0785	戴小玲	素养教育在大学英语跨文化教学中的有效性及构建研究	戴小玲,邓正君,邓治,刘静璇,唐恬	一般项目		长沙学院
18K095	唐建洲	鞣酸缓解嗜水气单胞菌 MDP 诱导草鱼肠道炎症反应的分子机理研究	唐建洲,曹申平,彭亮,熊鼎,欧阳亿南,郑小燕,郑梓唯	创新平台开放基金项目		长沙学院
18A383	余有贵	微生态窖池中嗜酸高产酵母的筛选与特性研究	余有贵,伍强,尹乐斌,杨志龙,易姿,向丽萍	重点项目	双一流学科	邵阳学院
18A384	李梦奇	关节机器人定位精度建模与应用	李梦奇,曾周亮,王斌,费明福,戴正强,李斌,梁睿,王蒙宽,陈志	重点项目	双一流学科	邵阳学院
18A385	姚武	魏源诗文的文化品格与中国近代文学转型研究	姚武,黄建军,何书岚,王亮,王娟	重点项目	双一流学科	邵阳学院
18A386	王少杰	基于限流功能的电气化铁路电能质量控制新方法研究	王少杰,王鸿健,宗亮,谭尚书,吴镜野,周和	重点项目	双一流学科	邵阳学院
18A387	易佑斌	人类命运共同体视域下中国国际关系理论的和合建构研究	易佑斌,蒋德意,陈冠伟,禹思远	重点项目	双一流学科	邵阳学院
18B420	罗高峰	量子图像信息隐藏关键技术研究	罗高峰,陈云,段项,沈祥,程佳雯	优秀青年项目	双一流学科	邵阳学院
18B421	邹利华	无铅电解电容器铝箔腐蚀及化成机理研究	邹利华,周晓燕,刘志勇,何世杰,刘毅,黄宇翔	优秀青年项目	双一流学科	邵阳学院
18B422	王莹	天然抗氧化剂迷迭香提取物对食用油保鲜影响研究	王莹,黄大川,曾祥燕,黄芳,朱鑫燕	优秀青年项目	双一流学科	邵阳学院
18B423	李艳伟	新型 GIP 类似物对 MPTP 诱导的帕金森病动物模型保护作用的研究	李艳伟,赵晋英,林赛月,江汉臣,李艳,乔芳敏,易敏	优秀青年项目	双一流学科	邵阳学院
18B424	袁小辉	湖南武冈(城区)人群的普通话声调语调偏误研究	袁小辉,龙青然,吴斌卡	优秀青年项目	双一流学科	邵阳学院
18B425	刘志辉	直升机双速双离合变速器换挡特性与控制策略研究	刘志辉,文学,蔡志容,何泽平,肖婷	优秀青年项目	双一流学科	邵阳学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B426	胡长云	依法治国与依规治党统筹推进的保障机制研究	胡长云,李晓定,义瑛	优秀青年项目	双一流学科	邵阳学院
18B427	尹乐斌	植物乳杆菌发酵豆清液制备多肽及其生物活性研究	尹乐斌,周晓洁,周娟,廖聪,李立才,刘丹	优秀青年项目	双一流学科	邵阳学院
18A388	郭建华	高质量发展战略背景下湖南民营企业技术创新与转型升级路径研究	郭建华,李新平,贺文华,童石荣,邓丽娟,王智林,吴敏伟	重点项目		邵阳学院
18A389	刘承智	企业碳会计核算与碳成本管理研究——以湖南省重点排放企业为例	刘承智,朱志标,罗少强,葛伟,江元,舒磊,周芷屹,肖锦扬	重点项目		邵阳学院
18A390	李金成	河沿村健康精准扶贫策略的研究和实践	李金成,廖旭才,伍石华,李爱民,陆曲折,罗安定,梅煜苒,陈胜,刘星,蔡欣怡,郑建锋	重点项目 (扶贫)		邵阳学院
18A391	成祖堰	英汉双及物句式演变的历时比较研究	成祖堰,朱放成,刘文红,李田,李美阳,何雅玲,许亚洁	重点项目		邵阳学院
18A392	李中	乡村振兴战略下的农村宅基地退出与经济补偿机制研究	李中,崔凯,彭魏倬加	重点项目		邵阳学院
18A393	李洲成	妊娠期甲状腺功能筛查及干预的临床研究	李洲成,刘玉平,彭菲,向元楚,黄艳春,钟荣国,慧明珠	重点项目		邵阳学院
18A394	黄国华	基于多组学数据异构网络的药物重定位计算方法研究	黄国华,康雄杰,申擎峰,袁荣耀	重点项目		邵阳学院
18A395	袁文华	临界条件下高强度柴油机喷雾与蒸发模型的研究	袁文华,李煜,马仪,廖晶晶,孙振鹏,刘俊呈,王振	重点项目		邵阳学院
18B428	彭森	BMT 微波介质陶瓷掺杂改性研究	彭森,周建华,卿振军,李海艳,熊小山	优秀青年项目		邵阳学院
18B429	唐永辉	书面纠正性反馈对二语形态句法学习的效果和机理研究	唐永辉,黄慧,汪虹,黄宇维	优秀青年项目		邵阳学院
18B430	杨期柱	T 型钢-砼协同式空腹楼盖考虑节点域影响的受弯性能研究	杨期柱,贺龙喜,王晋,向泽,梁妍,杨名智	优秀青年项目		邵阳学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B431	刘卫柏	乡村振兴战略下的农村土地“三权”分置实现机制研究	刘卫柏,李祎萌,彭魏倬加	优秀青年项目		邵阳学院
18B432	姜俊	健康中国战略背景下我省农村中小学《国家学生体质健康标准》政策执行研究	姜俊,钟菊芳,肖谋文,罗旺,唐烁霖	优秀青年项目		邵阳学院
18B433	孙文兵	分形空间上广义凸函数理论及两类积分不等式的研究	孙文兵,刘琼,刘莹,谢乐雄,郑灵红	优秀青年项目		邵阳学院
18B434	龙南彪	一株烟曲霉突变株的耐药机制研究	龙南彪,刘圆圆,罗琴,黄作良,刘晶(学生),付裕(学生)	优秀青年项目		邵阳学院
18B435	唐宏伟	复杂环境下多机器人路径规划及任务分配研究	唐宏伟,唐杰,陈源,黄强,唐珺琨,陈晓明	优秀青年项目		邵阳学院
18C0786	杨文继	层叠太阳能电池最大光电转换效率的研究	杨文继,白文超,刘建林	一般项目		邵阳学院
18C0787	石书琪	电动汽车双向充电机系统预测控制策略研究	石书琪,林立,邹长春,曹龙	一般项目		邵阳学院
18C0788	杨喻程	英语听说课堂虚拟仿真技术有效性研究	杨喻程,林目玉,李莉,李倩莹	一般项目		邵阳学院
18C0789	曹锋	乡村振兴战略背景下农村土地承包权退出与经济补偿机制研究	曹锋,李中,廖倩莹	一般项目		邵阳学院
18C0790	赵莉	地方民族戏曲的伦理研究——以邵阳祁剧为例	赵莉,钟华,彭贞贞,郭鸿,杨桂利	一般项目		邵阳学院
18C0791	陈玮	硫系 Bragg 光纤的结构设计及其传输特性仿真	陈玮,谢义元,王晓芳,刘波,张家豪,刘超	一般项目		邵阳学院
18C0792	王琼	“互联网+”背景下职前教师 TPACK 发展研究	王琼,黄立军,李娟,吴灵香,姚妮,曾成实,钟琼瑶	一般项目		邵阳学院
18C0793	付晓	孕中期不同产前诊断指征分析及临床研究	付晓,周娟,谢小花,唐翠连,向祖祥,田佳慧,唐格平	一般项目		邵阳学院
18C0794	石小叶	公司并购中劳资双方的利益平衡研究	石小叶,何赛强,卿旭婷,刘苹萱	一般项目		邵阳学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0795	刘天云	内镜筋膜下交通支离断术（SEPS）联合腔内激光治疗术（EVL）及泡沫硬化注射术个体化治疗下肢慢性静脉性溃疡	刘天云,周裕淮,唐建明,谭洪波,陈继新,骆文雄,罗菁菁	一般项目		邵阳学院
18C0796	毛颖玲	物联网技术在湘西南地区农业信息化建设中的应用研究	毛颖玲,罗高峰,张爱国,张萍	一般项目		邵阳学院
18C0797	费世军	法治视域下员额制改革中“未入额法官”的职业定位研究	费世军,周竟成,刘子腾,赵娟,张鸣轩	一般项目		邵阳学院
18C0798	秦金璐	乡村振兴视域下宝庆竹刻的数字化保护、传承与创新研究	秦金璐,蒋剑平,聂世忠,胡玉平,黄晓源,彭凯杰	一般项目		邵阳学院
18C0799	秦洋	豉香型白酒浸肉陈酿过程酒体脂肪酸成分分析	秦洋,邓志萍,丁豪	一般项目		邵阳学院
18C0800	周展新	Annexin A1 及 SOD3 在胃癌组织中的表达意义	周展新,余贵平,谢锋,吕小元,吴思墨,满心怡	一般项目		邵阳学院
18C0801	李滔	基于 AlN/GaN 的 MSM 紫外探测器制备与性能研究	李滔,邓维克,戴小标,李鉴楷	一般项目		邵阳学院
18C0802	柳小文	高校信息系统数据脱敏体系研究	柳小文,曾文飞,李首洪,匡鹏晖	一般项目		邵阳学院
18C0803	陈冠伟	明清以来湖南乡村礼制发展演变研究	陈冠伟,米莉,孙思旺,苏俊林	一般项目		邵阳学院
18C0804	李静	文化自信视域下的邵东木偶戏活态传承研究	李静,王志丽,赵蕴洁,李芳强,王瑜君,王茜,赵欢欢	一般项目		邵阳学院
18C0805	陈健美	新政府会计制度实施对高校预算管理的影响及对策研究	陈健美,郭园园,郑文韬	一般项目		邵阳学院
18C0806	刘烈武	新时代下农产品质量管理体系构建研究	刘烈武,罗金华,刘红军	一般项目		邵阳学院
18C0807	唐后乐	工作分析与设计理论视域下高校辅导员职业能力建设研究	唐后乐,唐光怀,谢秀秀,周霞	一般项目		邵阳学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0808	曾立	L-茶氨酸对 D-半乳糖诱导大鼠肝氧化损伤的调节作用	曾立,向荣,刘韬,李慕楠	一般项目		邵阳学院
18C0809	邢智勇	分数阶 Sine-Gordon 方程的有效数值格式	邢智勇,袁子清,戴亚滨,申贵平,郭琴	一般项目		邵阳学院
18C0810	曹二龙	梅毒螺旋体黏附素 Tp0751 经诱导人巨噬细胞参与炎症反应的分子机制	曹二龙,黄泽智,刘众齐,刘瑶瑶(学生),徐稳(学生)	一般项目		邵阳学院
18C0811	李田	国才英语考试在应用型本科院校使用效度研究	李田,周芳翊,王银屏,张豪杰,吴守仁,潘淑静	一般项目		邵阳学院
18C0812	李慕	三种白茶的体内抗氧化损伤效果与机制研究	李慕,文平,杨特清,周来仪	一般项目		邵阳学院
18C0813	肖玉凌	语言学视角下法律英语翻译研究	肖玉凌,杨志豪,靳永莎,王妍,邓婧	一般项目		邵阳学院
18C0814	卿振军	钽钒酸盐基低介电 LTCC 陶瓷的结构及微波介电性能调控研究	卿振军,李海艳,彭森,李平卫	一般项目		邵阳学院
18C0815	罗跃平	湖南省大学生体质健康管理体系构建研究	罗跃平,黄艳军,袁晓军,胡思伟	一般项目		邵阳学院
18C0816	李玲	非遗凤凰苗绣在文创产品中的开发与应用研究	李玲,张高德,黎斯琦,张鹏国,曾聪,朱苇佳	一般项目		邵阳学院
18C0817	陈小华	微信形式的延续性护理对尿毒症患者血液透析期间的自我管理应用探索	陈小华,谢伶俐,胡杨青,张文倩	一般项目		邵阳学院
18C0818	刘冬强	基于大隐静脉属支变异标本的应用解剖学研究	刘冬强,易志勇,吴斌,易德保,陈胜	一般项目		邵阳学院
18C0819	杨腊祥	真空紫外/紫外工艺高效降解饮用水中微量污染物的研究	杨腊祥,韦妹成,姚盖雄	一般项目		邵阳学院
18C0820	刘微	工程类硕士专业学位研究生专业实践能力评价模型的构建研究	刘微,刘俊呈,谢峰,范湘娟,廖述海	一般项目		邵阳学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0821	岳抑波	现代科技在足球训练中的运用研究	岳抑波,徐德全,刘义,谢小龙,赵俊,谭晓伟,周杰,王倩	一般项目		邵阳学院
18C0822	康胜	“一带一路”视域下的湘西南非遗文化产品创新研究	康胜,唐文林,张高德,梁颀璐,陈桃利,圣慧如,康阿芝	一般项目		邵阳学院
18C0823	戴正强	工程机械高端泵内泄的形成机理研究与应用研发	戴正强,姜宏阳,刘元,于长清	一般项目		邵阳学院
18C0824	李姣玲	湖湘文化视域下“邹舆”“魏史”及其地缘意义研究	李姣玲,钱毅,陈检英,海西叶,腾盼,吕芳	一般项目		邵阳学院
18C0825	谢情志	miR-135a 通过调控 PP2A 影响膀胱癌的迁移、侵袭与增殖的初步研究	谢情志,罗林,汪康宁,伍运筹,李萍,曾小忠,邓邵全,肖涛,刘燕秋	一般项目		邵阳学院
18C0826	彭新平	VEGF 的表达水平与咖啡因防治新型 BPD 的关联性及其临床意义	彭新平,李清,刘瑾,王瑞君,黄佳,罗勇,陈葵	一般项目		邵阳学院
18C0827	李剑	基于手机 APP 开展卒中患者延续护理的策略研究	李剑,雷芬芳,覃小菊,袁乾,王雪宇	一般项目		邵阳学院
18C0828	彭志华	开绕组无刷双馈风力发电机直接功率控制策略研究	彭志华,勒国庆,周沛锋,郑阳洋,胡泽彪	一般项目		邵阳学院
18C0829	黄娜	“双一流”建设背景下地方高校图书馆学科服务体系构建研究	黄娜,谭亮,杨倩,申彩虹,张伟强,田博文	一般项目		邵阳学院
18C0830	张微	中小学心理服务体系建构研究	张微,严万森,张露,夏琳钦,曾成实,黄立军	一般项目		邵阳学院
18C0831	吴秋来	乡村振兴战略下湘西南地区体育非物质文化遗产的活态传承研究	吴秋来,陈日升,肖谋文,李亮红,程帅超,尹子艳	一般项目		邵阳学院
18C0832	马婷	邵阳市社区脑卒中患者护理需求及影响因素研究	马婷,李爱琼,李吾菲,王丽朵,王玥(学生)	一般项目		邵阳学院
18C0833	刘丽桃	导师制在全科医生转岗培训中的应用研究	刘丽桃,唐忠礼,谈春芝,王晓玲,张冰冰,刘政	一般项目		邵阳学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18K096	刘洪涛	结构性减速背景下区域经济“信息化”新动能培育研究	刘洪涛,黄艳香,易丽君,郑建平	创新平台开放基金项目		邵阳学院
18K097	周东一	多孔基纳米复合相变储能材料及其在发动机余热利用中的应用研究	周东一,曾东和,肖飏,王红梅,周宇鸿,罗先智,袁嘉玮,龙本根	创新平台开放基金项目		邵阳学院
18A396	张劲	基于苯并噻唑荧光团的比率计型次溴酸探针的合成与应用	张劲,龙立平,刘赛文,张令君,彭天英,张倩莹	重点项目	双一流学科	湖南城市学院
18A397	陈卫民	基于行为经济学的机会网络群智感知合作机制研究	陈卫民,陈伟宏,黄静	重点项目	双一流学科	湖南城市学院
18A398	曾志伟	洞庭湖区域水生态空间管控及数字化技术研究	曾志伟,吕贤军,古杰,陈黎黎	重点项目	双一流学科	湖南城市学院
18A399	杜林远	湘江流域水资源生态补偿制度框架研究	杜林远,孙倩,汤腊梅,郑慧开,郭美兰	重点项目	双一流学科	湖南城市学院
18A400	戴志鹏	基于我国养老服务方式调整的老年体育服务供给路径构建研究	戴志鹏,汤华,邱艳平	重点项目	双一流学科	湖南城市学院
18A401	王新忠	钢筋玄武岩纤维混凝土 (BFRC)偏心受压构件承载能力试验研究	王新忠,陈强,羊日华,李旭,阳钦赐	重点项目	双一流学科	湖南城市学院
18B436	刘正	氮掺杂类石墨烯多级孔炭的构筑及其掺氮机理和电容性能研究	刘正,江浩,刘靓,黄美玲	优秀青年项目	双一流学科	湖南城市学院
18B437	冯浩雄	预应力混凝土 T 梁剪切性能与承载力试验研究	冯浩雄,文国华,姚鑫,曾晖,龚彬彬,刘立群,刘艺林	优秀青年项目	双一流学科	湖南城市学院
18B438	刘劲	多腔圆端形大型实体钢管混凝土桥墩抗震性能研究	刘劲,李苗,谭哲,黄军文,黄琰	优秀青年项目	双一流学科	湖南城市学院
18B439	任平	小学生课后体育托管 U-S 模式理论与实证研究	任平,廖玉美,赵丹	优秀青年项目	双一流学科	湖南城市学院
18B440	尹罡	创新型湖南建设视域下长株潭城市群众创空间培育与发展研究	尹罡,汤勇,李双清,汪灿,赵曼莉,张秀湘	优秀青年项目	双一流学科	湖南城市学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B441	宁启蒙	生态安全视角下的洞庭湖区景观格局时空变化及预警研究	宁启蒙,欧阳海燕,易纯,崔红萍,邹朝晖	优秀青年项目	双一流学科	湖南城市学院
18B442	费雄伟	面向众核的高效能数据加密理论与方法研究	费雄伟,李旒,向王鹏,杨豪宇,张思学	优秀青年项目	双一流学科	湖南城市学院
18B443	肖俊	绿色生活方式与主观幸福感的互促机制研究	肖俊,谢征,李贝,陈宋绯	优秀青年项目	双一流学科	湖南城市学院
18A402	欧亚美	"湖湘文化走出去"背景下湘西《苗族史诗》跨文化语用翻译研究	欧亚美,吴斐,李静,周沛为	重点项目		湖南城市学院
18A403	黄志亮	新能源汽车碰撞安全高性能可靠性分析与优化设计研究	黄志亮,李方义,殷赳,陈长青,蔡振华,李立雄,张继文	重点项目		湖南城市学院
18A404	王锋	基于甲基环己烷脱氢的贵金属/Mg-Al 水滑石催化剂的设计及其反应机理研究	王锋,林立,夏莉,肖宇,曾镇	重点项目		湖南城市学院
18A405	杨姹	茶马古道上的“茶旅一体化”扶贫模式研究——以湖南城市学院安化驻村帮扶点为例	杨姹,蒋练军,刘石泉,吴颖	重点项目(扶贫)		湖南城市学院
18A406	李湘刚	我国生态环境损害赔偿制度研究	李湘刚,匡卫红,刘鑫蓉,陈婷	重点项目		湖南城市学院
18A407	李加升	分布式电源投切对智能配电网的影响机理分析及自适应保护方法研究	李加升,熊洁,林琳,崔治,张林成,杨伍梅,叶勇	重点项目		湖南城市学院
18B444	刘蓉	基于多方法增强荧光金簇灵敏度的研究及其测定乙酰胆碱酯酶的应用	刘蓉,钟桐生,李媛,陈千山	优秀青年项目		湖南城市学院
18B445	王林飞	历代题咏包公诗文整理与研究	王林飞,夏多多,曾小霞,许莲花,黄双,黄卫	优秀青年项目		湖南城市学院
18B446	李佳伶	空间句法视角下的丘陵地区生态城市设计策略研究	李佳伶,宁启蒙,陈藜藜,刘沅	优秀青年项目		湖南城市学院
18B447	杨泛明	基于高效 CO ₂ 捕集的“三明治”式双金属材料基离子液体的构筑及捕集机理研究	杨泛明,祝小艳,林一婷,黄毅,王超林	优秀青年项目		湖南城市学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B448	杨亚夫	高分辨率 SAR 影像雷达摄影测量和干涉生成数字高程模型关键技术研究	杨亚夫,周青山,肖琴琴	优秀青年项目		湖南城市学院
18B449	殷赳	基于激光清洗的航空发动机热障涂层去除机理与工艺基础研究	殷赳,尹旭妮,黄志亮	优秀青年项目		湖南城市学院
18C0834	陈长青	基于电网调峰和清洁能源消纳的电池储能系统优化配置与调度策略研究	陈长青,袁越阳,杨娴	一般项目		湖南城市学院
18C0835	黄毅	炼钢精炼渣碳酸化脱硫及制备预熔型铝酸钙的研究	黄毅,杨泛明,徐玲	一般项目		湖南城市学院
18C0836	吴德华	基于 GIS 的人体经络养生保健空间辅助决策支持系统研究	吴德华,龙岳红,汤淼	一般项目		湖南城市学院
18C0837	张丹	装配式单边螺栓连接外套板式节点的受力机理与承载力计算方法研究	张丹,张磊,蔡晶垚	一般项目		湖南城市学院
18C0838	唐肇鸿	湘西苗族图腾纹样的设计语义研究	唐肇鸿,龙湘平,文雅静	一般项目		湖南城市学院
18C0839	吴承逊	基于模糊合作对策的“一带一路”供应链联盟收益分配及机制研究	吴承逊,蔡霞,许伯豪	一般项目		湖南城市学院
18C0840	邓玉梅	CTAB/超声波联用对活性污泥脱水性能的影响	邓玉梅,张纯,邓洁	一般项目		湖南城市学院
18C0841	段姣姣	湖南地区居住建筑供暖空调能耗行为节能模式研究	段姣姣,张新桥,吴兴应	一般项目		湖南城市学院
18C0842	陈芳	多方博弈下的共享汽车行业内控机制构建研究	陈芳,罗放华,刘思敏,陈佳	一般项目		湖南城市学院
18C0843	冯小萍	湖湘文化视阈下丁玲小说创作研究	冯小萍,范果,阳彩霞,文水香	一般项目		湖南城市学院
18C0844	姚映波	DNA 双螺旋链中高阶离散呼吸子热稳定性的研究	姚映波,谭伟石,姚春梅	一般项目		湖南城市学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0845	刘赛文	温和条件下的四氢喹啉脱氢及其转化反应研究	刘赛文,彭天英,周浩	一般项目		湖南城市学院
18C0846	白卓灵	公共艺术类课程对当代大学生价值观的影响及教育研究	白卓灵,徐晓燕,邹方勤,毛一	一般项目		湖南城市学院
18C0847	李柏	中外合作办学项目留学生跨文化适应研究——以湖南城市学院为例	李柏,龙湘平,段知力,伍梓鸿,董雪	一般项目		湖南城市学院
18C0848	陈宋绯	“人地挂钩”视角下湖南省农民工宅基地换房的衔接模式研究	陈宋绯,姚玉娴,李贝	一般项目		湖南城市学院
18C0849	林一婷	可精细调控的磷酸盐荧光粉的基质结构与掺杂离子发光性质的研究	林一婷,秦豪,周建,孙嘉祺	一般项目		湖南城市学院
18C0850	胡达	基于 Kriging-流变耦合模型的软岩隧道变形机理研究	胡达,梁小强,刘敏,冯珊,陈智冠	一般项目		湖南城市学院
18C0851	姜六平	“互联网+全民健身”背景下湖南省高校学生体育网络趣缘群体研究	姜六平,龚海燕,文立	一般项目		湖南城市学院
18C0852	郭赛球	基于生物特征技术的数字媒体内容安全理论与技术研究	郭赛球,胡奇光,卿桐,邓艳智	一般项目		湖南城市学院
18C0853	张俊梅	核心素养背景下地方高校音乐专业应用型人才的能力重构研究	张俊梅,李翊旻,彭偲,陈朝霞,孙红成	一般项目		湖南城市学院
18C0854	刘彬	基于“居住场势”理论的乡村居业协同模式研究：以益阳市为例	刘彬,易纯,张曦,易海	一般项目		湖南城市学院
18C0855	唐皇	考虑二次锈蚀影响 RC 梁桥加固后抗力退化和时空可靠性研究	唐皇,曹国辉,胡佳	一般项目		湖南城市学院
18C0856	蔡振华	基于电磁暂态的海上风电场建模研究	蔡振华,杨娴,肖顺	一般项目		湖南城市学院
18C0857	罗媛	“互联网+”时代非程式性昆曲在湖南地区的发展样态研究	罗媛,彭琳茜,陈秋吉	一般项目		湖南城市学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0858	欧阳	“乡村意境”设计理念在湖南小城镇景观设计中的运用研究	欧阳,郭建国,陈亚萍,张雪姣	一般项目		湖南城市学院
18C0859	喻杰	响应型接驳公交运行路径与实时调度干扰管理研究	喻杰,蔡建荣,张蕾	一般项目		湖南城市学院
18C0860	李乐	城乡一体化进程下城乡体育消费及健身方式差异的对比研究	李乐,张旭峰,陈亮,彭智	一般项目		湖南城市学院
18C0861	方程	长株潭城市群跨界空间治理模式研究	方程,刘彬,周波	一般项目		湖南城市学院
18C0862	刘海燕	新时代湖南省大学生 LGBT 群体认知调查实证研究	刘海燕,吴志凌,姚利民,方乐	一般项目		湖南城市学院
18C0863	徐琳	“互联网+教育”背景下公费定向师范生信息素养的评价与培养策略研究	徐琳,曹付华,朱丽	一般项目		湖南城市学院
18C0864	杨轶芳	公示语英译的社会价值与译者的价值意识	杨轶芳,尹穗琼,李庆霞,周慧敏	一般项目		湖南城市学院
18C0865	吴志凌	湖南当代民间档案文献的开发与利用研究	吴志凌,刘海燕,李晓钰,彭珊,岳双鹂	一般项目		湖南城市学院
18C0866	何飞	面向智能机器人应用的六维力触觉传感器的优化自适应滤波研究	何飞,蒋冬初,雷蕾	一般项目		湖南城市学院
18C0867	祝青	海量地理空间数据融合和快速处理技术研究	祝青,阳王东,张瑞	一般项目		湖南城市学院
18C0868	唐波	基于人脸数据的自动特征选择问题研究	唐波,肖劲松,陈国栋	一般项目		湖南城市学院
18C0869	陈海波	应用型本科院校旅游专业学生实习的体验化创新路径及绩效评价	陈海波,康乐,方琦,秦燕飞	一般项目		湖南城市学院
18K098	柳春梅	自组织视域下湖南省城市社区体育自治机制研究	柳春梅,刘鸥,黄金龙	创新平台开放基金项目		湖南城市学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18K099	古杰	多规合一过程中“三区三线”划定与优化的关键技术研究	古杰,莫文波,龙运涛,宁家乐	创新平台开放基金项目		湖南城市学院
18A408	王志和	“互联网+”农村电子商务精准扶贫模式与路径研究	王志和,刘辛田,贺桂和,肖兵明,周卫军,向进广,侯建胜	重点项目	双一流学科	湖南人文科技学院
18A409	郑玉	设施农田土壤系统中抗生素、酞酸酯、有机农药的污染特征及生物消减效应研究	郑玉,胡一鸿,白婧,周柯东,龙奕成,周玉蕾	重点项目	双一流学科	湖南人文科技学院
18A410	侯海良	计及不确定性的分布式驱动多轴系统的协调控制与优化	侯海良,谢东,伍铁斌,陈洁,赵勇军,王宁	重点项目	双一流学科	湖南人文科技学院
18A411	张海筹	高硼耐磨合金微观组织结构调控	张海筹,陈志国,孔令男,苗森,刘宇,周婷,陈历升	重点项目	双一流学科	湖南人文科技学院
18A412	肖荣	新化县水酒产业发展带动脱贫致富模式下的酒曲特质微生物资源库构建及应用	肖荣,田蔚,谢晶,肖时顺,钟紫文,朱恩康	重点项目(扶贫)	双一流学科	湖南人文科技学院
18A413	周玉文	抗战时期中共重建民族文化自信及当代价值研究	周玉文,唐正芒,郑凤娇,米雪,欧阳思明	重点项目	双一流学科	湖南人文科技学院
18A414	彭智朝	基于听觉模型和 CNN-LSTM 网络的语音情感识别方法研究	彭智朝,肖敏雷,唐洪基,朱思齐	重点项目	双一流学科	湖南人文科技学院
18B450	汲长艳	流延等静压法制备大功率白光 LED 用荧光透明陶瓷的应用研究	汲长艳,文谨,黄志,卢玉厚,石彩文,陈诗豪	优秀青年项目	双一流学科	湖南人文科技学院
18B451	罗伟祎	行为经济学视域下大学生网络非理性消费行为理论与实证研究	罗伟祎,罗肖,高川,戴亮亮,张丽琴	优秀青年项目	双一流学科	湖南人文科技学院
18B452	孔令男	深冷处理对 75Cr1 锯片用钢中第二相的组织演变规律及强化机制研究	孔令男,谭峰亮,汪力,涂思思,杨泽壬	优秀青年项目	双一流学科	湖南人文科技学院
18B453	谢科峰	先秦“书”类文献流传与优秀传统文化基因形成研究	谢科峰,尹丽昞,石迁月,文品懿,邓文术	优秀青年项目	双一流学科	湖南人文科技学院
18B454	李盼强	协商民主的政治方位与实践机理研究	李盼强,张得才,陆丽菲,和佳音,廖添花	优秀青年项目	双一流学科	湖南人文科技学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B455	马银花	水稻转录因子 OsMYBS1 对褐飞虱的抗性机理研究	马银花,张旭业,愈泉,何雨航,易松望	优秀青年项目	双一流学科	湖南人文科技学院
18B456	龙志文	几类时滞神经网络模型的全局动力学研究	龙志文,蒋建初,陈芳,玉安平,罗兴莲	优秀青年项目	双一流学科	湖南人文科技学院
18B457	朱凌	糖类造孔制备多孔 Al ₂ O ₃ 陶瓷相变储热材料载体的结构与性能研究	朱凌,李晶,吕孝慈,邱泽文	优秀青年项目	双一流学科	湖南人文科技学院
18B458	周桃云	室内多源信息融合技术研究	周桃云,梁平元,李石林,成思强,李卓霖	优秀青年项目	双一流学科	湖南人文科技学院
18A415	李军成	兼具多种特性的参数样条及其几何参数优化研究	李军成,刘成志,杨炼,刘珊君,吴文伟,肖梦辉	重点项目		湖南人文科技学院
18A416	成赛军	湘军与晚清中国国防	成赛军,刘铁铭,李志和,李中育,江芸麓,戴清	重点项目		湖南人文科技学院
18A417	严明喜	乡村振兴战略下的湘西南传统民居风貌传承与创新研究	严明喜,刘超良,邹思婕,徐瑞涵,马振	重点项目		湖南人文科技学院
18A418	罗主宾	主观性视野下明清汉语副词的源流演变研究	罗主宾,吴晓燕,李亚珍,张艺鑫,王警	重点项目		湖南人文科技学院
18A419	胡东	脉冲水射流与气力泵联合清淤机理及应用研究	胡东,唐川林,王舒,林鹏,孟鑫,庄天舒	重点项目		湖南人文科技学院
18B459	李璇	清代湖南地方诗歌总集研究	李璇,周兰桂,张辟辟,欧阳芳,肖进兵,唐卓	优秀青年项目		湖南人文科技学院
18B460	李伟民	面向物联网的边缘资源服务模式构建及其应用研究	李伟民,李程,邹晓东	优秀青年项目		湖南人文科技学院
18B461	周芸芸	入侵杂草一年蓬对重金属胁迫的响应及其机制研究	周芸芸,谢亚婷,周琦,柏心怡	优秀青年项目		湖南人文科技学院
18B462	王舒	基于射流流形的水射流加工缺陷去除机理及模型研究	王舒,胡东,王霞光,王水明,余世纪	优秀青年项目		湖南人文科技学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0870	吴超	乡村振兴视域下娄底市研学旅游发展体系构建研究	吴超,刘楚魁,王业良,李佳玉,顾明亮	一般项目		湖南人文科技学院
18C0871	龚翱	基于虚拟现实技术在安全教育中的应用	龚翱,罗如为,褚健君,伍望斌	一般项目		湖南人文科技学院
18C0872	常安娣	爱丽丝·门罗作品中的悲剧精神研究	常安娣,蔡云艳,贺晔,刘雅婷,王梦婷	一般项目		湖南人文科技学院
18C0873	韦萍	“一带一部”背景下湖南旅游官网景点简介英译研究	韦萍,黄敏,刘晓东,彭俊,寻一格	一般项目		湖南人文科技学院
18C0874	毛永宁	室内空气污染物迁移、控制机理及气流组织研究	毛永宁,潘树林,曾稀,唐运通,杨毅	一般项目		湖南人文科技学院
18C0875	王金稳	对接与转型: 体育师资培养与大中小学体育课程一体化建设的耦合机制研究	王金稳,曾黎,康明强,陈妮娜,陶锦春	一般项目		湖南人文科技学院
18C0876	叶红	文化自信视域下广告宣传中的女性形象价值研究	叶红,马藜,姜珍婷,王雪,刘桂芝	一般项目		湖南人文科技学院
18C0877	刘成志	几何迭代法加速方法研究	刘成志,罗志军,王历容,钟月娥,罗方好,刘深	一般项目		湖南人文科技学院
18C0878	刘宝刚	尖晶石铁酸镍陶瓷的致密化烧结与导电机制研究	刘宝刚,李鸿娟,吴吉文,涂思思,彭逸文	一般项目		湖南人文科技学院
18C0879	王竟竟	需求和回收扰动下具有风险规避成员闭环供应链的定价策略研究	王竟竟,李维,汪聪林,向化春	一般项目		湖南人文科技学院
18C0880	曾雨荪	湘中地区文字符号的数字化开发与运用研究	曾雨荪,罗娇,梁可嘉,宋瑶茜,陈丹妮	一般项目		湖南人文科技学院
18C0881	石娟	贫困地区生态旅游利益相关者协调机制研究	石娟,吴超,成成,涂俊,屈文婕	一般项目		湖南人文科技学院
18C0882	易俊	沙孟海书学思想对当前高校书法教育的启示研究	易俊,彭建成,谷重,贺文彬,易添顺,薛枫	一般项目		湖南人文科技学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0883	龙选君	湘中梅山民间木雕艺术及工艺搜集整理与创新研究	龙选君,李新吾,邹夫仁,周勇驰,高福栋,李富强	一般项目		湖南人文科技学院
18C0884	龚瑞风	供给侧结构性改革背景下湖南省制造业与物流业联动发展研究	龚瑞风,李亨,豆振江,周菲,邓欣怡	一般项目		湖南人文科技学院
18C0885	杨金榜	曾国藩、何绍基书法比较研究	杨金榜,陆序彦,肖敦兵,谷重,董慧,罗心曲	一般项目		湖南人文科技学院
18C0886	张蕾	基于聚丙烯酸酯的压敏性粘接材料设计及性能研究	张蕾,汲长艳,尹斌,陈弘立	一般项目		湖南人文科技学院
18C0887	何莲	人工智能发展背景下大学生可迁移能力培养研究	何莲,严明喜,李佳伟,杨昕睿	一般项目		湖南人文科技学院
18C0888	欧阳锡威	乡村振兴背景下湘中非遗传统舞蹈的传承创新研究	欧阳锡威,高洁,杨丽萍,李歆,叶新莲,田佳琪	一般项目		湖南人文科技学院
18C0889	朱燕聪	文化自信背景下大学生红歌教育的研究	朱燕聪,罗慈花,邓芳,漆亚莉	一般项目		湖南人文科技学院
18C0890	梁可嘉	梅山非物质文化遗产影像传播研究	梁可嘉,夏菲,曾雨荪,雷晶兰,谭旭宇	一般项目		湖南人文科技学院
18C0891	栗恒	区块链技术在会计领域的发展与应用研究	栗恒,杨怀宏,汤植婷,刘东方	一般项目		湖南人文科技学院
18C0892	刘海艳	胜任力模型在员工培训中的应用研究	刘海艳,戴源源,张凌云,刘胜文	一般项目		湖南人文科技学院
18C0893	孙红果	房价泡沫诱发系统性风险的传导机制及防范研究	孙红果,唐望,肖萍,王可人,刘恋	一般项目		湖南人文科技学院
18C0894	欧阳丽	湘中梅山民间棕编技艺的活态传承与应用研究	欧阳丽,毛攀云,刘兵,成旭盛,韩杰	一般项目		湖南人文科技学院
18C0895	孙传香	南海仲裁案后中国与南海邻国共同开发油气资源的国际法问题研究	孙传香,贺光辉,罗庄成,杨志勇	一般项目		湖南人文科技学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0896	李石林	一种基于数据融合的高分辨率被动遥感系统研究	李石林,周桃云,曾鹏,王亚飞	一般项目		湖南人文科技学院
18C0897	陈阳	多位点功能化离子液体吸收剂的研制及其相变体系捕集 CO2 规律研究	陈阳,戴雯,肖时益,叶昕霞	一般项目		湖南人文科技学院
18K100	竺锡武	利用 VIGS 与 HIGS 抑制西瓜枯萎病和黄瓜花叶病毒病的研究	竺锡武,吴娟,陈友情,李想,周宇良,谢亚婷	创新平台开放基金项目		湖南人文科技学院
18K101	高玉泉	区域文化产业发展与娄底产业转型升级研究	高玉泉,阳骁,朱婷,刘依依	创新平台开放基金项目		湖南人文科技学院
18A420	李广利	矿工不安全情绪发生机理及组合干预策略研究	李广利,刘爱群,罗陈,张建,滕广平,廖可兵,沙鸿超,常俊杰	重点项目	双一流学科	湖南工学院
18A421	曹执令	湘南地区乡村、城镇、产业融合发展模式研究	曹执令,洪敏,朱纪红,袁鹏,赵晓军,李偲萌,张雪莹,彭梓瑶	重点项目	双一流学科	湖南工学院
18A422	罗建新	多孔多活性位磁性复合微球的构筑及催化生物质转化	罗建新,张春燕,蔡松韬,颜文海,马青	重点项目	双一流学科	湖南工学院
18A423	吴远志	层状梯度结构镁合金板材制备及力学性能研究	吴远志,李庆芬,张蓉,叶拓,张洪,张宏吉	重点项目	双一流学科	湖南工学院
18B463	曾盛渠	金属-聚合物复合建筑材料的制备方法与成型机理研究	曾盛渠,李鹏祥,杨华强,黄敏,周红	优秀青年项目	双一流学科	湖南工学院
18B464	易灿南	连续、间歇动态拉力作业肌肉疲劳分析与预测建模	易灿南,胡鸿,左华丽,青涛,颜晴琼,毕凯	优秀青年项目	双一流学科	湖南工学院
18B465	刘宁	层状磷酸盐固载酸性聚离子液体高效催化厨废油脂制备生物柴油	刘宁,伦英慧,王霞,李慧芳,罗正扬	优秀青年项目	双一流学科	湖南工学院
18B466	叶拓	基于微观组织演变的 Al-Si 合金高速干切削机理研究	叶拓,刘伟,杜付明,刘新彬,周小桃,许子砚,刘巍	优秀青年项目	双一流学科	湖南工学院
18A424	邹衍华	严重事故背景下的核电厂人因可靠性分析方法研究	邹衍华,蒋建军,刘璟忠,易玉枚,贾惠侨,郑世浩,缪赫,潘悦	重点项目		湖南工学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A425	俞斌	后扶贫时代，地方高校帮扶“未来式”的探索与实践——以湖南工学院为例	俞斌,闫英才,何伟军,刘磊,徐茜,麦吾兰,铁米尔	重点项目 (扶贫)		湖南工学院
18A426	肖中云	习近平以人民为中心的发展思想对传统民本思想的传承与超越研究	肖中云,伍小乐,刘慧,刘亚梅,刘瑞林	重点项目		湖南工学院
18A427	谢忠祥	磷烯纳米结构热导机理与声子调控	谢忠祥,张勇(数理),喻霞,万云涛,曹慧	重点项目		湖南工学院
18A428	娄晓明	基于 GDC3D 微通道的 LSC214/LSC113 异质界面 IT-SOEC 氧电极材料研究	娄晓明,吴智,戴洪文,王津津,唐雨晴	重点项目		湖南工学院
18B467	谢争艳	温尼科特成长理论视域下的卡勒德?胡塞尼小说中的创伤研究	谢争艳,王珏,张睿思,唐巧惠,王芳芳,唐佩芸	优秀青年项目		湖南工学院
18B468	杜鸣笛	基于谐振腔结构的高性能石墨烯光电探测器研究	杜鸣笛,贾雅琼,肖冬瑞,伍麟珺,胡小娣,潘鹏	优秀青年项目		湖南工学院
18B469	朱凌志	基于多元数据融合的非编码 RNA 与疾病关系预测研究	朱凌志,李泽军,兰伟,何蕊,陈子仪,戈布凡	优秀青年项目		湖南工学院
18B470	杜付明	锂离子电池高电压溶剂和添加剂的机理研究	杜付明,王海滨,朱科,邱萍,黄裕兴	优秀青年项目		湖南工学院
18C0898	王秋燕	基于 ZigBee 无线传感网络和 RFID 射频技术的车位路径优化及诱导研究	王秋燕,李祖林,罗雪莲,王韧,黄勇飞,王箫	一般项目		湖南工学院
18C0899	董恒	大功率多电平智能变流系统关键技术研究	董恒,姚胜兴,肖文英,赵宋,符译丹	一般项目		湖南工学院
18C0900	任永梅	基于深度学习的内河无人驾驶船航行前方船舶图像识别方法研究	任永梅,王晓丽,周雪婷,肖联熙,邓文强	一般项目		湖南工学院
18C0901	龚文婷	“双一流”建设背景下地方高校学科建设服务本科人才培养的路径研究	龚文婷,王扬子,周双挺,童罗,张华	一般项目		湖南工学院
18C0902	唐瑜冲	湖南省战略性新兴产业自主创新能力评价研究	唐瑜冲,沈航,滕顺平,许静,龚雨秋	一般项目		湖南工学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0903	周斌	一类二维 P-Laplace 方程解的存在性及稳定性研究	周斌,何丹,邓海映,仇旭	一般项目		湖南工学院
18C0904	邓玉华	如何讲述中国故事: 葛浩文译本文化调适研究	邓玉华,朱红雷,熊亮,周玉华,金丝慧,何振拓,史鑫园	一般项目		湖南工学院
18C0905	邓莉萍	基于贝叶斯结构方程模型的大学生运动依赖对心理健康影响研究	邓莉萍,段绍斌,唐佳英,李光红,毕卓,张宏达,牟珍蓉,周芳芳	一般项目		湖南工学院
18C0906	郑艳芳	“一带一路”背景下基于眼动的铁路安检动态视觉搜索研究	郑艳芳,周淑仪,何臻,李杰娜,尹聪	一般项目		湖南工学院
18C0907	郭范波	装配式混凝土防撞护栏力学性能与耐久性研究	郭范波,夏宇,王鹏韬,刘俊绿,胡淳俊	一般项目		湖南工学院
18C0908	李丽	基于 ERM 框架的行政事业单位内部控制体系构建研究	李丽,李鸿梅,樊昱琼,熊月佳,陈佳铭	一般项目		湖南工学院
18C0909	蒋纯金	血液类型与普通高校羽毛球运动员技术特点形成的关系	蒋纯金,李叶军,李一平,刘易华,姚思婕,朱进松,王杰	一般项目		湖南工学院
18C0910	李文萍	海空重力仪电容测微系统研究	李文萍,李青福,宗永顺	一般项目		湖南工学院
18C0911	廖代喜	具有时变时滞的离散网络化控制系统的稳定性研究	廖代喜,王胜,曹爱华,张磊,凌吉祥	一般项目		湖南工学院
18C0912	贺令亚	云存储中基于 PDP 模型的数据完整性证明方案研究	贺令亚,黄银珍,柳佳刚,李桂香,陈青青,王裕丰	一般项目		湖南工学院
18C0913	张柯贤	供给侧结构性改革下助力小微企业发展的减税降费政策研究	张柯贤,朱纪红,杨英,贺依凡,唐敏娜	一般项目		湖南工学院
18C0914	陈政	乡村振兴视域下农民工返乡创业的多元动力机制及动力模型研究——基于 TOPSIS 法的湖南实证研究	陈政,刘伟辉,唐琨皓,邓藹珂,邓凯成,杨晓珍	一般项目		湖南工学院
18C0915	孙爱明	磁性表面分子印迹 g-C ₃ N ₄ 荧光传感器的制备及其选择性检测四环素的研究	孙爱明,胡汉祥,欧丽娟,李杰,贺明佳	一般项目		湖南工学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0916	李大军	Keggin 型磷钨酸盐/凹凸棒石复合材料的制备及降解 LAS 废水的性能研究	李大军,贺惠,周唯,黄秋霞,罗馨,沈冰	一般项目		湖南工学院
18C0917	朱莉云	LC80 轻质高强混凝土的配制及增韧性能研究	朱莉云,王文革,曾利群,蔡佳星,蒋丰	一般项目		湖南工学院
18C0918	任为为	手机银行交互设计中的用户安全体验提升研究	任为为,朱永忠,吴群,李先之,涂希,罗婷	一般项目		湖南工学院
18C0919	文静	乡建,更要“湘”建--基于地域文化特色的当代乡村实践研究	文静,尹影,周亮,唐海源,龚明婵,姜佳丽,肖思宇,李佳	一般项目		湖南工学院
18C0920	颜娇娇	新型两性型高性能聚羧酸减水剂的制备与性能研究	颜娇娇,谭茜,吴锦杨,周学忠,石屿,安智涛	一般项目		湖南工学院
18C0921	谢娟	非中心城市高校教师专业发展及自我实现研究——基于 SECI-TPACK 理论的视角	谢娟,刘文华,阳彦,马婷婷,何彦池,娄宇	一般项目		湖南工学院
18C0922	吴锦杨	基于正交分析和 CAE 模拟技术的注塑成型工艺优化研究	吴锦杨,李文军,颜娇娇,蒋美丽,付立力,崔瑞	一般项目		湖南工学院
18C0923	谷淡平	型钢水泥土搅拌墙的型钢-水泥土共同作用离心模型试验研究	谷淡平,唐斯,周妍,谌湘文,左江瑞	一般项目		湖南工学院
18C0924	肖琼芳	微建筑优化城市公共空间的策略研究	肖琼芳,李赛,龚明婵,荆玮,潘敏萍,曹智辉	一般项目		湖南工学院
18C0925	曾利军	无线传感器网络数据冗余编码及节点路由决策策略研究	曾利军,陈纪铭,刘卉,胡荣,王凯旋,王博通	一般项目		湖南工学院
18C0926	常赟杰	低占空比无线传感器网络中机会路由负载均衡技术的研究	常赟杰,李可欣,王俊,王凯旋,谢威	一般项目		湖南工学院
18C0927	刘鑫	装配式建筑基于 BIM 技术的协同设计研究	刘鑫,姜雨佳,易红卫,侯宇飞,赵雅茹,张明	一般项目		湖南工学院
18A429	陈曙	小学体育健康教师专业化发展研究	陈曙,何培森,王京琼,何斌,罗永华,谢超,吴思锐	重点项目	双一流学科	湖南第一师范学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A430	阮东彪	习近平新时代中国特色社会主义思想的国际传播	阮东彪,周小李,贺汉魂,王苹,邓志刚,雷阿敏,肖君	重点项目	双一流学科	湖南第一师范学院
18A431	刘婧	和声变型背景中的旋律听辨守恒能力研究	刘婧,杨丹,袁茜,朱勇,王培霖,夏冰	重点项目	双一流学科	湖南第一师范学院
18A432	欧阳章东	图的交叉数的可加性、临界性及相关问题研究	欧阳章东,童小娇,胡亚辉,杨旭光,丁宗鹏,冯施愿,邓萌	重点项目	双一流学科	湖南第一师范学院
18B471	樊小欢	中国传统音乐文化在 20 世纪中国改编钢琴曲中的创造性转化研究	樊小欢,罗婉红,杨思思,张雨,罗颖娉	优秀青年项目	双一流学科	湖南第一师范学院
18B472	李坤	退化的积分-差分系统和积分系统的行波解及其渐近性态研究	李坤,张更容,何艳丽,卢霖,赵秀青,曾美林,黄新玲	优秀青年项目	双一流学科	湖南第一师范学院
18B473	陈攀文	大学生德育的“先在结构”研究	陈攀文,周小李,谭凯,孟恒艳,郭兆	优秀青年项目	双一流学科	湖南第一师范学院
18B474	章瑜	北宋琴史研究	章瑜,廖小芒,庞桂南,宁江滨,郑小龙,吴俊轩,蒋颖斌	优秀青年项目	双一流学科	湖南第一师范学院
18A433	蔡惠萌	汉画像石图像形式的美学范畴研究	蔡惠萌,戴端,罗红胜,龙静谊,徐薇	重点项目		湖南第一师范学院
18A434	康响英	语用模糊理解机制及其歧义容忍度研究	康响英,陈清,曾玉华,李满红,刘唯,唐微	重点项目		湖南第一师范学院
18A435	李金国	乡村振兴战略背景下贫困县精准扶贫研究	李金国,蒋蓉,戴娜,彭婷,凌雨晨	重点项目 (扶贫)		湖南第一师范学院
18A436	李飞	玻色-爱因斯坦凝聚中的混沌及其控制	李飞,李志坚,吴昌义,艾振宙,石橙桢,余悦	重点项目		湖南第一师范学院
18A437	殷章馨	长株潭城市群乡村旅游时空演化及影响机制	殷章馨,余国强,汤礼莎,唐月亮,虢翌吟,李美玉	重点项目		湖南第一师范学院
18B475	谭媛元	元代佚名宗教绘画中的工匠文化研究	谭媛元,彭一邛,刘震,彭杨,薛雅倩,陈晓庆	优秀青年项目		湖南第一师范学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B476	邹立军	桑叶黄酮对断奶仔猪肠道黏膜损伤与微生态的调控作用及机制研究	邹立军,许银丰,龚婧,黄文,邱欣,黄勇,徐二华	优秀青年项目		湖南第一师范学院
18B477	李湘林	二维 MoS ₂ 可控掺杂制备及能带可控调节研究	李湘林,胡治伟,董建玉,何思美,尹为	优秀青年项目		湖南第一师范学院
18B478	赵迪	电动汽车非车载充电机直流电能计量装置的研究与应用	赵迪,胡恩博,田祖伟,唐楚虹,李芝娟,彭势清	优秀青年项目		湖南第一师范学院
18C0928	艾振宙	基于三维非稳态传热的方管保温结构优化设计研究	艾振宙,李飞,黄永亮,全义,兰拓	一般项目		湖南第一师范学院
18C0929	王晓琳	湖南革命老区乡村振兴景观规划设计研究	王晓琳,谌扬,彭敏,钟炽兴,游富强,李习民	一般项目		湖南第一师范学院
18C0930	李令	湖南乡村幼儿园教师职业倦怠现状与对策研究	李令,杨莉君,万湘桂,王彦峰,颜巧玉,陈瑶	一般项目		湖南第一师范学院
18C0931	周妙	文化变迁视域下湖南花瑶民俗舞蹈的活态传承研究	周妙,龙文波,张琼,陈南,郭雨轩,林依	一般项目		湖南第一师范学院
18C0932	谷炽辉	湘西苗族“蝴蝶妈妈”纹样艺术特征及保护传承与创新研究	谷炽辉,王卫国,李华,杨雁楸,迟洪燕,毛雨萱,杨旭汾	一般项目		湖南第一师范学院
18C0933	范增	中美小学科学教科书核心素养内容的比较研究	范增,张平柯,郑敏,黄明辉,王慧	一般项目		湖南第一师范学院
18C0934	陈慧	移动时代的新闻客户端内容产出机制研究	陈慧,朱晶,罗卫光,谢杰,邵馨颖,张翠婷,谢小霞	一般项目		湖南第一师范学院
18C0935	刘黎明	设计学视野中湖南瑶族非遗文化传承路径研究	刘黎明,范迎春,张娴,徐鸣,席智慧,杨欢,戴薇	一般项目		湖南第一师范学院
18C0936	李阳	教师资格国考背景下小学教育专业学生专业技能培养研究	李阳,邓素文,彭玲艺,雷菁,贺思凡,刘璇	一般项目		湖南第一师范学院
18C0937	洪银香	南宋理学与书院教育宗旨研究	洪银香,毛晨岚,彭钦文,易迎香	一般项目		湖南第一师范学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0938	杨雪梅	18 世纪末 19 世纪初英国哥特小说的批判主题研究	杨雪梅,马红英,侯赛军,张雪芬,罗欢	一般项目		湖南第一师范学院
18C0939	杨静	中国民间剪纸艺术在雕塑创作中的应用研究	杨静,丁凯,袁悦,彭一邶,孔庆虎,刘子榕	一般项目		湖南第一师范学院
18C0940	任卓	振兴教师教育背景下高校师范生师德培育路径研究	任卓,刘丽群,李新,曾晓,彭玲艺,邓魁,彭钊钊,喻欢	一般项目		湖南第一师范学院
18C0941	陈阳静	何绍基由帖入碑书学观念研究	陈阳静,苏美华,文佐,曾庆勋,冯高,梁邦威,杨颖	一般项目		湖南第一师范学院
18C0942	郭萍	毛泽东诗词英译中的毛泽东身份建构研究	郭萍,易敏,王睿,廖琳,肖颖	一般项目		湖南第一师范学院
18C0943	柳燕	湖南省农村教师流失现状与补充机制研究	柳燕,晏福宝,李汉学,廖璇,邓玲利	一般项目		湖南第一师范学院
18C0944	胡慧英	六年制免费师范生美术创作能力实践研究	胡慧英,刘大维,张容舟,王勇全,何舟,刘婷,刘叶	一般项目		湖南第一师范学院
18C0945	邓秀华	学科核心素养视角下小学英语教师专业能力发展研究	邓秀华,戴水蛟,傅小平,曾碧锋,彭婷,章亿希	一般项目		湖南第一师范学院
18C0946	罗舒	移动互联网时代高校图书馆个性化知识服务的实践与创新研究	罗舒,陈姣,卜冰华,赵景明,万卫兴,钱锦	一般项目		湖南第一师范学院
18C0947	钱亚琴	中国传统家具非物质文化遗产传承与保护研究	钱亚琴,肖德荣,罗方,吕紫薇,黄建武,姜泽文	一般项目		湖南第一师范学院
18C0948	吉璐	辣椒胞质雄性不育 miRNA 调控机制研究	吉璐,刘志敏,廖弘宇,王梦珏,吴巧丽,陈炯华,刘炎	一般项目		湖南第一师范学院
18C0949	张莎莎	运用绘画艺术疗法提升大学生抗逆力的实证研究	张莎莎,丁立平,陈可夫,李晓彤,刘恒	一般项目		湖南第一师范学院
18C0950	苏静	高阶 QAM 调制方式下的混合型 CMA 软决策盲均衡算法研究	苏静,赵晋琴,刘泽源,余丽群,杨秋,刘佳燕	一般项目		湖南第一师范学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0951	殷志纯	网络自制节目语言规范问题研究	殷志纯,范利,全诗韵,李威	一般项目		湖南第一师范学院
18C0952	谌鸽	来湘留学生汉语中介语语料库建设研究	谌鸽,毛丽,王立阳,邱玉妍,刘晓云,鲁平,吴奇,周洋,张萍	一般项目		湖南第一师范学院
18C0953	阳静	湖南童谣的挖掘、传承与创新	阳静,崔思蓁,陈洁,郭鑫,夏冰,汤汝	一般项目		湖南第一师范学院
18C0954	李英晓	湘南地区明清庙宇壁画遗存的现状调查研究	李英晓,范迎春,杨壹,杨雄心,刘鑫铭,曾梦真	一般项目		湖南第一师范学院
18C0955	袁梦	全面二胎政策背景下长子女儿童安全感特点及其家庭影响因素研究	袁梦,彭剑,李映红,朱丹,阳林,成春红,刘慧峥	一般项目		湖南第一师范学院
18C0956	黄美玲	“卓越教师培养计划”背景下师范生教师职业认同感培育研究	黄美玲,王浩,孙三元,罗娱,郑钊,胡松	一般项目		湖南第一师范学院
18C0957	龙昱冰	以湖湘文化为载体提升我省免费师范生音乐文化素养研究	龙昱冰,刘佳,姚姚,贺争鸣,邓思琪	一般项目		湖南第一师范学院
18K102	曾晓洁	文化传承视角下教师古诗文教学素养结构及其职前培育机制研究	曾晓洁,蒋蓉,谭小红,聂星星,付媛媛	创新平台开放基金项目		湖南第一师范学院
18A438	吴彩虹	网络群体极化影响因素的大数据分析与决策引导机制研究	吴彩虹,李买莲,卿再花,熊谦,陈慧,李志春	重点项目	双一流学科	湖南财政经济学院
18A439	伍中信	新时期精准扶贫财务模式及其应用研究	伍中信,曾峻,祝子丽,彭屹松,张帆,朱祎	重点项目	双一流学科	湖南财政经济学院
18A440	范国兵	基于贝叶斯统计的金融市场风险测度研究	范国兵,吴建国,李兰平,朱依霞,秦龙武,马凯丽	重点项目	双一流学科	湖南财政经济学院
18A441	屈喜龙	多旋翼智能飞行冗余度机器人手臂系统的研究	屈喜龙,余思洋,郎琳,张智军,何金衡,黄钰	重点项目	双一流学科	湖南财政经济学院
18B479	宋美喆	地方政府公共服务竞争对城市群经济集聚的影响及优化对策研究	宋美喆,刘寒波,周亮,张扬,叶琛,万媛丽	优秀青年项目	双一流学科	湖南财政经济学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B480	刘胜宗	SVM 中核函数参数的智能优化选择技术研究	刘胜宗,章晋龙,戴亮,刘兵	优秀青年项目	双一流学科	湖南财政经济学院
18B481	胡小梅	地方生态治理支出竞争对策略性减排的空间溢出效应研究: 基于政治关联视角	胡小梅,刘建民,宋美喆,李元娉,李金晶,黄嘉和	优秀青年项目	双一流学科	湖南财政经济学院
18B482	谢佩君	自媒体时代下高校审计教学资源开发模型构建的相关研究	谢佩君,谢素朴,金茜	优秀青年项目	双一流学科	湖南财政经济学院
18A442	柒江艺	财政分权视角下地方政府环境规制对创新发展的影响机制研究	柒江艺,尹惠斌,陈雯,颜华,李定,伍怡宁	重点项目		湖南财政经济学院
18A443	李买连	偏远山区扶贫产业的离散性问题研究	李买连,全承相,王颖梅,黄志红,皮珊,尹念	重点项目(扶贫)		湖南财政经济学院
18A444	李茂平	志愿服务在满足人民美好生活需要中的独特作用及实现路径研究	李茂平,刘振强,罗财喜,李兰兰,黄丽娟,唐伟	重点项目		湖南财政经济学院
18A445	陈友余	政府环境规制下考虑消费者偏好的再制造供应链定价策略研究	陈友余,刘纯霞,朱思文,邹浩,龙小凤,鲁冰花	重点项目		湖南财政经济学院
18B483	余思洋	基于上下文环境信息的用户行为预测算法优化	余思洋,张华,薛娟,刘子璇	优秀青年项目		湖南财政经济学院
18B484	邹浩	低碳经济模式下供应链网络优化设计与均衡分析研究	邹浩,杨鹏,何霞辉,刘川,孙威虎	优秀青年项目		湖南财政经济学院
18B485	周亮	行为金融视角下跨市场投资组合管理及尾部风险控制	周亮,周峰,李坚,李艳丰,凌雅芳	优秀青年项目		湖南财政经济学院
18C0958	黄丽蓉	基于物联网信息融合技术的矿井安全实时监测监控技术研究	黄丽蓉,刘霖,张智军,徐庶	一般项目		湖南财政经济学院
18C0959	陈志霞	新媒体时代大学生经典诵读中语感培养研究	陈志霞,邓佩琪,郭茜,唐孕莲,马寅洲	一般项目		湖南财政经济学院
18C0960	黄波	基于人力资源视角对我国历史人物进行计量化总体思路研究	黄波,刘铁明,李玲,徐妙文,彭兰,何会波	一般项目		湖南财政经济学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0961	文炳勋	公共预算与国家政治建设的关系研究	文炳勋,曾三科,袁冶	一般项目		湖南财政经济学院
18C0962	文义	产学研合作虚拟企业的绩效评价研究	文义,周良,阮捷,张毅,杨一	一般项目		湖南财政经济学院
18C0963	刘文彬	大数据背景下实时拼车服务的优化匹配技术研究	刘文彬,杨波,李香宝,陈智俐,陈飘扬	一般项目		湖南财政经济学院
18C0964	张扬	交通基础设施对湖南省空心村的影响及其治理研究	张扬,付丽苹,周游,曹怡静,刘甜	一般项目		湖南财政经济学院
18C0965	彭华	健康中国视域下休闲体育与湖南乡村振兴融合的机制与路径研究	彭华,李兵,黄丽,王牡娣,李英	一般项目		湖南财政经济学院
18C0966	胡扬	湖南省教育审计监督工作优化研究	胡扬,胡小梅,伍彬,周兰,周璐	一般项目		湖南财政经济学院
18C0967	陈素琼	湖南省农业生态化发展的地区差异及其影响因素研究	陈素琼,唐力翔,邓司乐	一般项目		湖南财政经济学院
18C0968	李芝山	“双一流”建设背景下地方本科院校产教融合发展模式研究	李芝山,李茂华,吴梦凌,吕亦湘	一般项目		湖南财政经济学院
18C0969	年颖	二十世纪湘籍女作家对俄苏文学的接受与融通研究	年颖,刘宇轩,童静,曹紫仪	一般项目		湖南财政经济学院
18C0970	曹稳	广义分数阶 KdV 方程的高效数值算法研究	曹稳,杨春白雪,秦龙武	一般项目		湖南财政经济学院
18C0971	彭慧	“新工科”建设中实践教学与虚拟现实技术融合的模式构建	彭慧,左益,黄大足,文蓉,胡俊斐,卞嘉蓉	一般项目		湖南财政经济学院
18C0972	曹建平	系统论视角下大学生个性发展支持体系研究	曹建平,吴彩虹,王涛,何甜	一般项目		湖南财政经济学院
18C0973	石蒙蒙	改革开放以来湖南广告发展与媒介演进、品牌提升及消费升级的关系研究	石蒙蒙,林铁,漆珂伊,徐孜	一般项目		湖南财政经济学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0974	朱依霞	马氏过程的拟平稳性及其在湖南证券市场的创新研究	朱依霞,周游,肖淑婷	一般项目		湖南财政经济学院
18C0975	李昕	基于区块链的蓝领劳务信息平台信用机制研究	李昕,阎刚,左益,刘可,阳晨	一般项目		湖南财政经济学院
18K103	孙光	多功能复合云隐蔽软件关键共性技术研究	孙光,刘玲,李丰华,蒋望东,周婕妤	创新平台开放基金项目		湖南财政经济学院
18K104	刘桔林	法务会计视角下企业财务舞弊防范对策研究	刘桔林,董仁周,沈辉,黄懿君	创新平台开放基金项目		湖南财政经济学院
18A446	丁黎明	时滞关联型 Lyapunov-Krasovskii 泛函构造方法研究及其控制器设计	丁黎明,黄利军,邓云桂,宋宏彪,刘柏罕,何志谦,胡明海	重点项目	双一流学科	怀化学院
18A447	李柏山	乡村振兴视阈下武陵山片区山水田园综合体	李柏山,王又凡,谌誉中,向颖晰,曹国章,彭黎	重点项目	双一流学科	怀化学院
18A448	黄荟	决明花粉内含物与其育性的代谢和转录调控研究	黄荟,宋松泉,梁娟,胡玫,曾柱桦	重点项目	双一流学科	怀化学院
18B486	殷攻晖	产业扶贫视阈下的湘西傩文化活态保护与衍生产品开发研究	殷攻晖,谌誉中,向家祥,张应军	优秀青年项目	双一流学科	怀化学院
18B487	邹娟	交配型基因在雪峰虫草子实体发育中的功能与调控机制	邹娟,刘胜贵,刘卫今,林姣,张文韬,彭海钰	优秀青年项目	双一流学科	怀化学院
18B488	彭皎娣	大湘西地区旅游文创 IP 体系构建及品牌发展研究	彭皎娣,黄旋,粟立敏,吴晓,肖艺	优秀青年项目	双一流学科	怀化学院
18B489	黄利军	硅基微谐振腔集成特性及高灵敏度片上检测传感研究	黄利军,米贤武,王青霞,张娟,陈生海,宋余君,黄钢,范春雨	优秀青年项目	双一流学科	怀化学院
18A449	石元泉	基于免疫机理的 CPS 高级持续性威胁检测与防御方法研究	石元泉,彭小宁,何伟,李伟,印东	重点项目		怀化学院
18A450	郑桦	新时代理论自信和文化自信关系研究	郑桦,向国华,何其鑫	重点项目		怀化学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A451	文伟	新型无衍射激光束的调控、传输及应用研究	文伟,邓晓鹏,欧阳生德,舒成福	重点项目		怀化学院
18A452	林晓艳	数学物理中拟线性椭圆型方程驻波解的存在性及动力性态研究	林晓艳,魏耿平,何郁波,李敏,邓海云	重点项目		怀化学院
18A453	龙天贵	《人民日报》对中国国家和平形象塑造的历史考察(1985-2005)	龙天贵,戚钧科,夏洪亮	重点项目		怀化学院
18A454	苏金梅	湘西南“镉人”民歌抢救性收集、整理与研究	苏金梅,蔡多奇,罗春文,姚三军,袁世万,欧阳英姿,袁伟	重点项目		怀化学院
18A455	李胜华	黄精高效栽培与示范推广	李胜华,伍贤进,贺安娜,黄小波,彭瑶	重点项目(扶贫)		怀化学院
18B490	张莉莉	北美汉学家的唐代小说研究	张莉莉,张蓝丹,王芳妮	优秀青年项目		怀化学院
18B491	隆舟	智能导学系统调节师范生问题解决中的困惑情绪研究	隆舟,罗德红,王芳,胡吉,桂艳萍	优秀青年项目		怀化学院
18B492	吴贵峰	武陵山片区脱贫人口返贫防范机制与策略研究	吴贵峰,杨阿诺,郭颖,王新月	优秀青年项目		怀化学院
18B493	万维	钛酸铜钙/聚氨酯复合柔性薄膜的制备及介电性能研究	万维,周浓林,罗俊荣,雷鑫,陶美珍,李凌飞	优秀青年项目		怀化学院
18B494	刘建国	中国区域土壤湿度集合模拟及在农业干旱监测中的应用	刘建国,王平,张勇,唐良	优秀青年项目		怀化学院
18C0976	伍平	钙钛矿氧化物的带隙调控及其在光电能量转换中的应用	伍平,施振刚,周方	一般项目		怀化学院
18C0977	姚美雄	地方公费师范生和特岗教师入职后专业发展的比较研究	姚美雄,李茂科,刘彩霞,文伶俐,何佳怡	一般项目		怀化学院
18C0978	胡朝瞰	家福捕鸟蛛毒腺转录组研究	胡朝瞰,全妙华,吴黎明,高雅思,龙绢丹	一般项目		怀化学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0979	舒友	聚乙烯醇基绿色吹塑薄膜的制备及其性能研究	舒友,郭健,许倩,梁峻铖,张慧	一般项目		怀化学院
18C0980	赵嫦花	基于知识图谱的个性化 E-Learning 研究	赵嫦花,米春桥,彭小宁,石元泉	一般项目		怀化学院
18C0981	黄泽勤	“精准扶贫”战略的实践路径优化研究	黄泽勤,曾珍,杨序石	一般项目		怀化学院
18C0982	周妮	基于 FPGA 的遥测数据高精度采集存储系统的研究	周妮,吴新开,万莉莉,叶漪,李娟娟,万城	一般项目		怀化学院
18C0983	王益武	地域性山水画创作研究——以张家界山水题材为例	王益武,李昀蹊,易珍珍,付红	一般项目		怀化学院
18C0984	邹序桂	梅山传统武术文化整理编目与数字化保护研究	邹序桂,张斌,陶坤,罗小林	一般项目		怀化学院
18C0985	郭艳	乡村振兴战略下武陵山片区脱贫攻坚路径研究	郭艳,李荣,付五平,贾雨霏	一般项目		怀化学院
18C0986	钱莹晶	大规模天线阵列 MIMO 多用户低复杂度预编码技术研究	钱莹晶,张仁民,周妮,张学斌,简小明,彭熙	一般项目		怀化学院
18C0987	彭黎	湘西濒危传统村落景观资源现状调查及其数字化保护与再现开发研究	彭黎,李陈贞,谢小菲,沈华恒	一般项目		怀化学院
18C0988	高聪	大湘西普惠金融减贫效应研究	高聪,李燕,李佳花,肖蓉	一般项目		怀化学院
18C0989	舒薇	智能微电网控制技术研究	舒薇,彭晓良,宋宏彪,冯可,杨冰,周鹏	一般项目		怀化学院
18C0990	余凌云	“特色小镇”视域下的湘西侗族地区小城镇特色风貌营造研究	余凌云,朱静,邱前英	一般项目		怀化学院
18C0991	宋艳梅	社会公益活动对中小学生发展的影响研究	宋艳梅,栗涛,张致才,杨晓军	一般项目		怀化学院
18C0992	邱小燕	雪峰天麻多糖抗肿瘤及其调节免疫功能的药效研究	邱小燕,曾军英,王丽,林秋瑀,张雪莎	一般项目		怀化学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C0993	谷建华	武陵山片区空心村治理：基于乡村振兴战略的实证研究	谷建华,谌立平,方磊,刘振清	一般项目		怀化学院
18C0994	高志敏	大湘西传统手工艺品创新设计及产业化发展机制研究	高志敏,周礼平,刘琼	一般项目		怀化学院
18C0995	李静	侗戏音乐传承与创新研究	李静,向彪,危静,宋彦斌,袁伟	一般项目		怀化学院
18C0996	向要立	“一带一路”沿线企业话语名物化研究	向要立,唐人,乐国斌,李燕,姚远	一般项目		怀化学院
18C0997	向跃明	无限组合范畴的同调性质研究	向跃明,吴毅清,丁玲芬	一般项目		怀化学院
18C0998	袁敏	泰国北部山区与中国武陵山片区旅游扶贫耦合机制对比研究	袁敏,杨音南,颜娟	一般项目		怀化学院
18C0999	叶漪	新媒体时代下高校校园网络舆论的形成与引导研究	叶漪,沈志新,刘遵华,米霞	一般项目		怀化学院
18C1000	杨雅芳	侗族民间文学中的女性崇拜意识研究	杨雅芳,粮丽萍,贾鹏举	一般项目		怀化学院
18C1001	田霞	“非遗”译介的口传身授范式研究	田霞,王文明,刘宏义,金鑫瑶,张柳	一般项目		怀化学院
18C1002	杨峰	老龄化社会背景下农村空巢老人体育生活方式研究—基于湘西苗族村落的实证调查	杨峰,陈中林,谭广,宋祖军,王玉龙	一般项目		怀化学院
18C1003	易珍珍	易图境大写意花鸟画研究	易珍珍,李昀蹊,贺小苏,王益武	一般项目		怀化学院
18C1004	曾利霞	教育信息化 2.0 时代高校教师个人知识管理研究	曾利霞,杨丹菊,俞建华,赵强	一般项目		怀化学院
18C1005	谢伯军	武陵山片区和平文化形成机制与空间分异特征研究	谢伯军,朱尚华,杨高男,龙天贵	一般项目		怀化学院
18C1006	何佳	基于等级保护的高校网络安全体系构建与应用研究	何佳,胡德斌,杨弢,曾君,赵强,杨宏来	一般项目		怀化学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1007	廖欣	多接口多信道无线 mesh 网络中数据流中断限制的网络重配置	廖欣,李晓帆,万莉莉	一般项目		怀化学院
18C1008	刘红艳	语言加工视角下中国英语学习者长距离特殊疑问句习得中的不对称现象研究	刘红艳,补爱华,肖锦凤,杨慧,周福伟,李莉	一般项目		怀化学院
18K105	伍欣	侗锦非遗传承与文创产品开发研究	伍欣,王又凡,杨丰齐,魏璋	创新平台开放基金项目		怀化学院
18K106	魏麟	甜茶藤药材资源评价及优质种源筛选	魏麟,刘胜贵,付明,黎晓英,刘光华	创新平台开放基金项目		怀化学院
18A456	黄智凯	乡村振兴战略背景下湘南地区传统村落保护与发展研究	黄智凯,张光俊,张素娟,肖楚新,王丽梅,李冰虹,何溪窈	重点项目	双一流学科	湘南学院
18A457	李军	艰难梭状芽胞杆菌医院感染现况及其基因分型研究	李军,谢群,万利平,黄丽华,谭思贤,殷乐华,洪依婷,刘悦聆,秦杨芬	重点项目	双一流学科	湘南学院
18A458	方会龙	二氢杨梅素改善血吸虫虫卵肉芽肿及 Th17 细胞分化介导的机制研究	方会龙,王俊杰,蒙艳斌,陈芬,陈福春,李玉娟,彭彦茜	重点项目	双一流学科	湘南学院
18B495	刘瑜	东江湖流域农业面源污染中抗生素的健康风险评估	刘瑜,兰文波,肖启蓬,陈翠梅,周勇,江艳,曾思,刘楚慧,元静怡	优秀青年项目	双一流学科	湘南学院
18B496	王丽娜	湘南传统建筑装饰纹样活化设计与应用研究	王丽娜,刘平,陈大楚,李劲桦,陈姝平	优秀青年项目	双一流学科	湘南学院
18B497	肖付平	数字图像技术在现实题材版画创作中的应用研究	肖付平,邓渭亮,任慧慧,刘胜文,陈驰航	优秀青年项目	双一流学科	湘南学院
18B498	刘思妤	阿魏酸钠通过 SIRT1/HMGB1 途径抑制高糖诱导的人脐静脉内皮细胞衰老相关分泌表型	刘思妤,谷彬,彭群龙,彭琳娟,刘龙	优秀青年项目	双一流学科	湘南学院
18A459	李春艳	基于内部控制理论的养老机构护理风险管理模式研究	李春艳,刘卫平,时春红,李潘,刘泽,曹文静,贺丽芳,李阿芳	重点项目		湘南学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A460	李儒新	新时代我国教练员教育发展的制度创新研究	李儒新,冯明丽,何录兰,宋海滨	重点项目		湘南学院
18A461	韩滔	罗霄山脉贫困区光伏扶贫的光电器件关键技术研究	韩滔,丁淑芳,黄冠章,郭艳喜	重点项目 (扶贫)		湘南学院
18A462	杨晓军	语料库途径的英语副词的评价功能研究	杨晓军,吴瑄,张新媛,周静	重点项目		湘南学院
18A463	王焕友	InGaN/GaN 多量子阱中 V 形缺陷演化及对发光性能影响研究	王焕友,雷大军,金桂,陈亚琦,王龙	重点项目		湘南学院
18A464	周勇	IL-1 β 在煤矽尘致小鼠肺纤维化过程中的作用及其基因多态性与郴州地区煤工尘肺的关系	周勇,何军山,袁才佳,刘瑜	重点项目		湘南学院
18A465	邓斌	稀土及过渡金属掺杂植物补光用 LED 荧光粉的制备与发光性能研究	邓斌,陈长中,周崇松,雷艳华,袁宁辉,刘奕祯	重点项目		湘南学院
18B499	蒋建宏	基于氮杂环与芳香羧酸类新型铋配合物的构筑及其生物活性研究	蒋建宏,陈俊,周维成,余丽梅,何春,周佳男,朱琪玲	优秀青年项目		湘南学院
18B500	王岩	应用技术型院校专门用途英语能力培养实证研究	王岩,杨晓军,邓彦,周芊羽,雷雯,彭燕	优秀青年项目		湘南学院
18B501	蒋知洋	心智哲学视域下莫言作品葛译本的认知研究	蒋知洋,邓璐璐,曾婧,周行	优秀青年项目		湘南学院
18B502	刘科峰	外泌体 lncRNA GAS5 调控巨噬细胞炎症反应在 AS 中的作用和机制研究	刘科峰,贺棋,吴智,刘晨	优秀青年项目		湘南学院
18B503	欧阳艳	宜章莽山瑶族舞蹈元素的研究与应用	欧阳艳,刘小莎,徐铮,李珊,杜靓	优秀青年项目		湘南学院
18B504	刘东	基于复杂空间关系表示和深度学习的医学图像分类与检索方法研究	刘东,李尚林,李清波,谢慧,颜文燕,盛思源,陈君鹏,田树环,邱博宇	优秀青年项目		湘南学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1009	楚苹	哈代笔下女性人物的文学伦理学批评	楚苹,雷旭辉,陈琳,黄芳	一般项目		湘南学院
18C1010	唐旭	健康中国视域下高校体育“体医结合”体系的构建研究	唐旭,曾晓彬,喻瑜,廖振丹	一般项目		湘南学院
18C1011	李小琳	湘南木雕艺术在定格动画中的应用研究	李小琳,杨小岚,李子星,曾单,王小玉	一般项目		湘南学院
18C1012	覃兰燕	教师资格国考背景下地方高校师范专业人才培养研究与实践	覃兰燕,何基生,钱乐琼,曹石珠,黄乃祝,张慈珍	一般项目		湘南学院
18C1013	谢光奇	基于 PWM 整流器的蓄电池充电系统研究	谢光奇,姚武军,曾晓华	一般项目		湘南学院
18C1014	邓华菲	葛根素对 LPS 诱导脓毒症性 AKI 的保护作用及其机制研究	邓华菲,谭玉林,周琴,李坚,王莎,谢明	一般项目		湘南学院
18C1015	李理	基于胜任力模型的湘南地区民营快递企业员工培训问题研究	李理,匡爱民,李莉萍,廖正娟	一般项目		湘南学院
18C1016	黄先锋	“四个自信”视域下罗霄山区红色文化传承与区域特色体育发展研究	黄先锋,李晖,周琥,李卓剑,文亚龙	一般项目		湘南学院
18C1017	时米东	核壳结构 ZrO ₂ @SnO ₂ 纳米催化剂的制备及其催化 CO ₂ 和 CH ₃ OH 合成碳酸二甲酯的研究	时米东,曾妮,段艳,郑润,桑茂莲	一般项目		湘南学院
18C1018	雷艳华	丙烯选择氧化的理论研究	雷艳华,周崇松,李旭,杨腾飞,何峰	一般项目		湘南学院
18C1019	李小平	HIV 传染病动力学模型研究与分析	李小平,田元生,王金华,谷玉	一般项目		湘南学院
18C1020	郭嘉	对高校行进管乐课程普及与发展的研究	郭嘉,何忠辉,梁小成,贺连花,周戈	一般项目		湘南学院
18C1021	毛鸿达	基于西方绘画艺术中“美”与“丑”艺术形象的文化思辨	毛鸿达,陈秋伟,肖顺,豆周艳	一般项目		湘南学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1022	邹梁君	恩斯特小提琴作品研究	邹梁君,张亚玲,黄满星	一般项目		湘南学院
18C1023	谢辉	基于 CT 影像的 NPC 放疗计划危及器官深度学习的自动勾画应用研究	谢辉,张忠山,谢开红 ,曹苏娟 ,伍鑫,曾晓春,欧晋,邓金城,雷国胜,贾文廷,龙腾	一般项目		湘南学院
18C1024	彭群龙	构建 EMT 抑制剂高通量筛选方案的研究	彭群龙,谢振华,陈恬祯	一般项目		湘南学院
18C1025	方芳	大数据集支撑下概念格的多粒度构造研究	方芳,魏莉,李盛欣,刘平	一般项目		湘南学院
18C1026	李丛辉	超声微泡造影联合 γ -GT 在原发性肝癌 TACE 治疗后疗效评估	李丛辉,罗红缨,鲍永慧,王建钧	一般项目		湘南学院
18C1027	吴志坚	湘南农村居民尿石症与骨密度相关性调查	吴志坚,曾星凯,吴龙祥,孙建明,郭良斌,徐秋实,史文元,曾辉,李毅峰	一般项目		湘南学院
18C1028	龙湘明	“互联网+教育”时代语料库语言学翻译研究	龙湘明,李世琴,宋建勇,张春苗	一般项目		湘南学院
18C1029	陈煊	多模态视阈下商务英语多元读写能力培养研究	陈煊,蒋韬成,王岳珂,李媛圆	一般项目		湘南学院
18C1030	谢苏立	湖南省餐饮老字号空间演变与优化研究	谢苏立,黄静波,宁雯倩,梁海军	一般项目		湘南学院
18C1031	雷徽	流寓文化视阈下的秦观湖南行迹与创作考论	雷徽,刘建华,王喜伶	一般项目		湘南学院
18C1032	周娟	郴州市尾矿可培养细菌生物多样性分析	周娟,江超,谭艳美	一般项目		湘南学院
18C1033	吕弘	基于无线自组织网络的科研项目会评系统关键技术研究	吕弘,段盛,刘耀辉,谢杰	一般项目		湘南学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1034	兰文波	一组对铅、汞和镉等离子具备特异性吸附、分离及检测的功能活性配体的构建与合成	兰文波,石纪聪,何芝挺,王越,孔瑞康,赵晨铭	一般项目		湘南学院
18C1035	彭欢	跨文化视域中的戴维·洛奇作品在中国的接受	彭欢,李定春,邓溪燕	一般项目		湘南学院
18C1036	童翎	乡村振兴战略背景下美丽乡村村落文化建设与发展研究	童翎,刘风,张芯木,周桂英	一般项目		湘南学院
18C1037	周桂珍	异步电机直接转矩控制中的定子电阻辨识研究	周桂珍,陈水先,董辉	一般项目		湘南学院
18C1038	刘璐	生态净化法处理禽畜养殖污水的应用研究	刘璐,邓斌,赵智强,赵丽珍	一般项目		湘南学院
18C1039	李潘	健康中国战略背景下老年人长期照护需求评估体系构建研究	李潘,吴晓莲,雷利霞,贾小英,邱翃然	一般项目		湘南学院
18C1040	陈菁	基于中医“肾主骨”理论探讨 TGF- β 信号通路对骨质疏松的调节作用	陈菁,吴利兵,彭秋榕	一般项目		湘南学院
18C1041	徐畅	基于用户画像的信息素养教育模式研究	徐畅,周吟剑,毛桂芳,凌静	一般项目		湘南学院
18C1042	崔晓瑞	一氧化氮、胰岛素样生长因子-1 在帕金森病中作用与机制的研究	崔晓瑞,刘凌云,李青,李宜军	一般项目		湘南学院
18C1043	黄红卫	中段尿标本细菌计数标准方法的建立与评价	黄红卫,陈春玲,唐俊杰,姚紫宁	一般项目		湘南学院
18C1044	侯玲玲	基于“政策变迁”及“实施效果”视角的新能源汽车产业政策的研究	侯玲玲,谭建辉,周碧琼	一般项目		湘南学院
18C1045	罗琳	转型背景下地方高校美术学培养学生实践创新能力模式与路径研究	罗琳,姜素玉,邓美林,丁浩灵,左滔	一般项目		湘南学院
18K107	谭斌	瓜蒌皮黄酮对血管保护作用成分筛选及其作用机制研究	谭斌,雷华平,曹喻灵,王桂霞	创新平台开放基金项目		湘南学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A466	李会军	政教相维：郭嵩焘的社会政治思想研究	李会军,付红梅,朱雯云,罗斌,李明媚,曾海燕,张录平,周山东	重点项目	双一流学科	湖南女子学院
18A467	向开瑛	湘西“蓝染技艺”对接精准扶贫创新设计研究	向开瑛,易中华,汤橡,刘欣	重点项目(扶贫)	双一流学科	湖南女子学院
18A468	罗海云	乡村振兴背景下乡村文化振兴研究	罗海云,付红梅,廖鸿冰,曾海燕,罗斌	重点项目	双一流学科	湖南女子学院
18B505	钟苡君	湘西非物质文化遗产纹样保护与留守妇女精准扶贫的对接研究	钟苡君,周利群,王娇,秦臻,刘洋溢	优秀青年项目	双一流学科	湖南女子学院
18B506	甘晓露	精准扶贫视域下湘西花垣苗绣的保护传承与创新发展研究	甘晓露,汪天卉,姚晓理,李艺,唐祯珮	优秀青年项目	双一流学科	湖南女子学院
18B507	李颖	“课程思政”背景下以社会主义核心价值观引领大学生思想道德建设研究	李颖,胡馨月,李丽,董丽娜	优秀青年项目	双一流学科	湖南女子学院
18B508	肖宇强	非遗花瑶挑花的当代保护传承与创新设计研究	肖宇强,李艺,秦臻,甘晓露	优秀青年项目	双一流学科	湖南女子学院
18A469	王庆云	“健康中国”背景下城市女性体育参与对幸福感影响及其机制研究	王庆云,欧平,段佳丽,李韬	重点项目		湖南女子学院
18A470	杨亦	多数据源网络 miRNA 致病功能模块识别算法研究	杨亦,滕猛,刘少华,易唐唐	重点项目		湖南女子学院
18A471	刘树锟	云际云中虚拟机资源动态均衡系统构建技术研究	刘树锟,周顺先,罗曼,周山东,蒋科辉,喻璐骅	重点项目		湖南女子学院
18B509	周红金	女性人类学视阈中的女书文化研究	周红金,孙哲,周恺,陆源	优秀青年项目		湖南女子学院
18B510	顾娟	她者的眼光——美国汉学界女性主义视角下的丁玲研究	顾娟,周娇燕,卫泽,喻洁	优秀青年项目		湖南女子学院
18B511	丁尧	非遗传承与女性赋能相结合的精准扶贫的有效模式研究——以侗锦织艺应用为例	丁尧,周静,欧瑞凡,龙晓鸽	优秀青年项目		湖南女子学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1046	吴勇	基于体育扶贫工程建设的湖南健身休闲产业结构优化升级研究	吴勇,李雨樽,刘旭,姜武成	一般项目		湖南女子学院
18C1047	鲁芳	互联网+商业模式下企业财务管理创新动因与策略研究	鲁芳,周松涛,王平,舒敏	一般项目		湖南女子学院
18C1048	邓文鑫	江永女书元素在我省旅游文创产品中的设计与实践	邓文鑫,彭江虹,邓伟	一般项目		湖南女子学院
18C1049	周军	生态哲学视域下战略性新兴产业发展的四维向度研究	周军,李丽,杨朔	一般项目		湖南女子学院
18C1050	宁波	选秀类真人秀节目仪式化传播研究	宁波,李艺晨,曾致,沈小洁,冯小羽	一般项目		湖南女子学院
18C1051	舒敏	利益相关者视域下财务管理专业实践教学改革研究	舒敏,鲁芳,张思阳,吕敏蓉,张娟	一般项目		湖南女子学院
18C1052	刘薇珊	幼儿园舞蹈教学游戏化研究	刘薇珊,余琳娜,罗莎,肖丹丹,曾令璐	一般项目		湖南女子学院
18C1053	曾毅	媒介融合背景下女性记者型主持人的综合能力研究	曾毅,曾致,刘黎,刘琼,田园曲	一般项目		湖南女子学院
18C1054	潘显民	大数据环境下教育信息化发展关键方法研究	潘显民,姚咸,刘菊明,程芳	一般项目		湖南女子学院
18C1055	邹琳	供给侧改革视阈下“营改增”对湖南经济影响研究	邹琳,廖普明,廖新媛,吕敏蓉	一般项目		湖南女子学院
18C1056	雷爱华	湖南省现代服务业集聚区建设研究	雷爱华,范征,张红	一般项目		湖南女子学院
18C1057	蒋文华	“一带一路”视野下普通高等院校汉字文化推广研究——以湖南女子学院为例	蒋文华,刘黎,彭红亮	一般项目		湖南女子学院
18C1058	李俊	新媒体视野下动画在广告设计中的应用研究	李俊,李伟,曾湘平	一般项目		湖南女子学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1059	黎莉	湖南少儿古筝教育研究	黎莉,谭建光,肖志丹	一般项目		湖南女子学院
18C1060	李良导	长沙市城市公园游憩吸引力研究	李良导,张茜,伏恬舒,游琳,廖姣,刘凌霄	一般项目		湖南女子学院
18C1061	朱亮	从古风数字艺术探中国古典美学意象的当代转化	朱亮,向开瑛,罗敏,闫萌	一般项目		湖南女子学院
18C1062	易唐唐	三维人脸识别算法的鲁棒性研究	易唐唐,滕猛,袁楚章	一般项目		湖南女子学院
18A472	廖雅琴	新时代高校以区域优秀传统文化育人的机理与路径研究	廖雅琴,彭立威,杜平,杨军,张新吾,李芳佳	重点项目	双一流学科	湖南科技学院
18A473	肖献军	元结年谱长编	肖献军,翟满桂,胡娟,周艳华	重点项目	双一流学科	湖南科技学院
18B512	谢周艳	习近平传统文化观融入“马克思主义基本原理概论”课的机理研究	谢周艳,杨艳姣,宗高峰,王婧	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技学院
18B513	李定坤	基于中国政治制度特色与优势的高校思想政治教育规范化建设研究	李定坤,唐森树,邓怡舟,张恒艳,管敏,邓平洋	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技学院
18B514	熊加全	《字汇》疑难字研究	熊加全,代军垒,陈姝	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技学院
18B515	张能泉	谷崎润一郎长篇小说研究	张能泉,郭莉芝,刘建房	优秀青年项目	双一流学科	湖南科技学院
18A474	吴修云	(L,M)-模糊区间空间理论	吴修云,赵艳辉,孟磊,许宏飞	重点项目		湖南科技学院
18A475	李焕品	体医融合背景下高校教师健康管理及运动干预研究	李焕品,奉悦,贺业恒,彭卫梅,李通	重点项目		湖南科技学院
18A476	蒋苏琴	动态系统理论视角下英语学习者书面语发展中的变异研究	蒋苏琴,彭宁红,黄雪梅,张丽,李倩	重点项目		湖南科技学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A477	邱小艳	良心对中校园欺凌旁观者行为的影响机制及干预研究	邱小艳,宋宏福,聂志成,刘小群,乐伶俐,唐君,段元梅	重点项目		湖南科技学院
18A478	陈彦卿	女书字库的设计与开发研究	陈彦卿,陈伟卿,柏小剑,张明星,陈红初	重点项目		湖南科技学院
18A479	程智开	乡村振兴视域下湖南省九疑山片区教育扶贫	程智开,谷显明,杨涛,谷利民,邓先军,曾二青	重点项目(扶贫)		湖南科技学院
18A480	骆鹰	水稻高温胁迫相关 microRNA 的鉴定及功能研究	骆鹰,李常健,张斌,刘冬敏,杨涛,史述理	重点项目		湖南科技学院
18B516	刘春侠	湘南古村落装饰艺术图案整理与研究	刘春侠,夏三鳌,刘国华,胡少婷,唐夕	优秀青年项目		湖南科技学院
18B517	唐锟	频谱复用传输机制在基于能量收集认知通信系统中的应用研究	唐锟,罗恩韬,李小武,刘爱林	优秀青年项目		湖南科技学院
18B518	周立平	几类含积分边界条件的二维抛物方程初边值问题的高精度数值方法研究	周立平,冯春生,唐耀平,林莹,卢晴,吕巧,赵梨	优秀青年项目		湖南科技学院
18B519	周平尚	高校传承非物质文化遗产运行机制研究——以湖南科技学院传承九疑古琴为例	周平尚,周建刚,欧阳平彪	优秀青年项目		湖南科技学院
18B520	何丽萍	基于生态语言学的女书作品语言研究	何丽萍,贡贵训,谢丽丽,谭浩亮	优秀青年项目		湖南科技学院
18B521	焦娟妮	基于顾客参与虚拟 CSR 项目的社会价值共创研究	焦娟妮,罗婷,王珂,何源明	优秀青年项目		湖南科技学院
18C1063	潘学文	多特征匹配的太赫兹超材料转基因蛋白传感器研究	潘学文,蒋恩松,李玲香,黄堂森,胡蓉	一般项目		湖南科技学院
18C1064	唐云	空间约束降低激光诱导击穿光谱的自吸收效应研究	唐云,张文昭,梁晓琳,李荣,杨钰	一般项目		湖南科技学院
18C1065	陈琼	湖南省旅游投资效率的时序变化及地区差异性分析	陈琼,袁岳驷,胡雨,张金朵,曾荣	一般项目		湖南科技学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1066	肖优	乡村振兴战略背景下的区域旅游文创产品设计研究	肖优,王洪亮,李小红,刘杨洋,张明星	一般项目		湖南科技学院
18C1067	李小青	西南地区符号类岩画资料的整理与研究	李小青,沈德康,于皓,刘婧	一般项目		湖南科技学院
18C1068	张祖姣	银杏内生球黑孢菌活性代谢物对姜瘟病抑制效果及其机理研究	张祖姣,曹林艳,蒋黎艳,陈婷,卞蕴楠	一般项目		湖南科技学院
18C1069	王丽萍	大数据时代高校校园公共体育服务共享机制研究	王丽萍,唐金香,陈娟,康园君	一般项目		湖南科技学院
18C1070	蒋鑫	乡村振兴战略背景下湘南古村落乡土景观基因的活态传承研究	蒋鑫,蒋诗堂,唐金娟	一般项目		湖南科技学院
18C1071	艾小马	基于微信公众平台的地方高校图书馆读者服务研究	艾小马,李花蕾,张淑军	一般项目		湖南科技学院
18C1072	王毅	氧化石墨烯固载杂多酸微纳米颗粒的制备与催化性能研究	王毅,彭村,唐海珊,廖云辉,周强	一般项目		湖南科技学院
18C1073	邓宇龙	拟微分算子交换子在 Morrey 空间上的有界性	邓宇龙,张晓朋,周海花	一般项目		湖南科技学院
18C1074	易慧玲	品牌个性视角下的全域旅游品牌构建研究	易慧玲,黄渊基,刘幼平,罗婷	一般项目		湖南科技学院
18C1075	王婷	“双一流”建设背景下大学教师学术生态探析	王婷,宋宏福,聂志成,陈中,陈芳	一般项目		湖南科技学院
18C1076	蒋茜悦	电视媒介形塑勾蓝瑶寨“洗泥节”集体记忆的路径研究	蒋茜悦,龙运荣,张鸽萍	一般项目		湖南科技学院
18C1077	刘蓓	非遗视野下“零陵渔鼓”的传承与保护研究	刘蓓,黄绮,周丹青,刘静	一般项目		湖南科技学院
18C1078	郭建伟	约翰·多恩与安德鲁·马维尔爱情诗对比研究	郭建伟,胡伶俐,刘川	一般项目		湖南科技学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1079	黄丽韶	基于分块和多尺度 Retinex 的图像去雾研究	黄丽韶,赵全友,吕兰兰,王海波,郭力勇	一般项目		湖南科技学院
18C1080	李松	大断面隧道围岩松动圈时空演化规律与理论计算	李松,黄林华,陈勇国	一般项目		湖南科技学院
18C1081	章琴	吉卜林多体裁的殖民书写研究	章琴,廖海燕,谢冬文	一般项目		湖南科技学院
18C1082	蒋陈纯	基于大数据的城市更新节点设计方法研究	蒋陈纯,舒敏,杨志,陈正港,肖守圣,陈看	一般项目		湖南科技学院
18C1083	肖文涛	非法吸收公众存款罪疑难问题研究——以永州市 30 份裁判文书为标本	肖文涛,余国满,黄素	一般项目		湖南科技学院
18C1084	唐芳	音乐人类学视域下湘西苗歌之文化形态研究	唐芳,莫大尼,徐大成,龙湘菡	一般项目		湖南科技学院
18C1085	匡丽春	地域文化特色在美丽乡村景观规划建设中的呈现与实践研究	匡丽春,谢筱冬,胡家茂,刘小龙	一般项目		湖南科技学院
18C1086	刘会红	“一带一部”战略定位下湖南省旅游服务贸易竞争力评价体系构建和提升路径研究	刘会红,胡雨,王慧,屈文艳,唐彬彬	一般项目		湖南科技学院
18C1087	王志堂	新时代高校“三全育人”的平台建设和机制创新研究	王志堂,熊文元,刘佳,刘罗,刘俊雄,邓强	一般项目		湖南科技学院
18C1088	胡赟	习近平绿色发展理念融入大学生生态文明教育研究	胡赟,林静,王瑛,王志堂,王君	一般项目		湖南科技学院
18C1089	陈爱军	互联网时代高校声乐教学创新途径研究	陈爱军,徐大成,蒋娟全	一般项目		湖南科技学院
18K108	吴俊平	新时代高校落实习近平文化育人思想的创新研究	吴俊平,唐森树,邓怡舟,郭开虎,黎永红,罗琼	创新平台开放基金项目		湖南科技学院
18A481	彭浩	基于深度学习技术的 Web 对象的高质量定位与提取研究	彭浩,陈继锋,刘宏芳,徐鸣,蒋桂莲,李颖璞(学生),王炳山(学生)	重点项目	双一流学科	湖南涉外经济学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A482	陈红梅	AIN 晶体生长用石墨坩埚 TaC 防护涂层研究	陈红梅,韩小云,黄彩霞	重点项目	双一流学科	湖南涉外经济学院
18B522	杨茜云	互联网背景下小额贷款公司创新发展研究	杨茜云,李水平,向娟,黄梦桥,伍祥旺,李海娇	优秀青年项目	双一流学科	湖南涉外经济学院
18B523	彭琼	基于图像处理的在线阅卷系统研究	彭琼,杨保华,刘东,方鹏,杨灿	优秀青年项目	双一流学科	湖南涉外经济学院
18B524	高海波	雾霾背景下监控图像数据的清晰化与模糊增强方法研究	高海波,曾文娟,陈继锋,龙仙爱,谌文芳,张诚,尹刘陵,李昆鹏	优秀青年项目	双一流学科	湖南涉外经济学院
18B525	施淑蓉	中国绿色金融发展与环境治理: 理论机制、效应评估与优化设计	施淑蓉,王干湘,周庭芳,殷馨,朱建南	优秀青年项目	双一流学科	湖南涉外经济学院
18A483	曾爱华	曼斯菲尔德小说双重叙事进程研究: 经典重释	曾爱华,姚佩芝,徐飞,曹霞,潘正午	重点项目		湖南涉外经济学院
18A484	唐敏	基于中华优秀传统文化的中国古典舞创造性转化和创新性发展研究	唐敏,黄亚,王峥,刘炼平,鲍媛媛	重点项目		湖南涉外经济学院
18A485	刘云朝	新时期背景下湖南省体育科技成果转化的动力机制研究	刘云朝,谢明,谢培山,梁冰,徐晓琴,匡勇进	重点项目		湖南涉外经济学院
18A486	李银兴	乡村振兴战略背景下的湘西民间手工艺的保护与创新研究	李银兴,肖保英,罗胤,喻紫微,肖敏,谢昱,马灿,刘思雨,宋佳燕	重点项目		湖南涉外经济学院
18A487	李琼	高校大学生参与精准扶贫的优势及方式研究——以湖南部分高校为例	李琼,向婷,刘淑娟,刘文丰,梁亦傑,柏一楠	重点项目 (扶贫)		湖南涉外经济学院
18B526	姜美	高校图书馆读书会创新服务模式研究	姜美,颜素元,冯唯薇,李蕾	优秀青年项目		湖南涉外经济学院
18B527	顾跃	供需视阈下我国高尔夫球运动市场价值网络研究	顾跃,覃立,伍方荣,张翔,毛星星	优秀青年项目		湖南涉外经济学院
18B528	苏洁	“互联网+”背景下的大湘西深度体验旅游开发研究	苏洁,王勇,谭丹,熊静	优秀青年项目		湖南涉外经济学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B529	杨顺	无线传感器网络基于能量树的 ω -BIBD 密钥预分配方案研究	杨顺,张诚,范顺良,全帅宇,张勇	优秀青年项目		湖南涉外经济学院
18C1090	彭霞	乡村振兴战略背景下长沙市大学生返乡创业意愿及影响因素研究	彭霞,吴升,胡明铭,陈晓辉,刘荷苹	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1091	陈薇	战略新兴产业上市公司股权质押对资产误定价的影响研究	陈薇,陈洁,崔冬梅	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1092	周飞红	烟花粒子群优化算法的研究	周飞红,胡凤忠,彭琼,杨灿,邓文健	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1093	刘丽红	“互联网+”环境下湖南老字号品牌的创新与发展研究	刘丽红,戴文霞,黄菲蒂,喻双	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1094	郭星	互联网时代沅陵民歌传承现状与发展路径研究	郭星,曹玲玉,金杰,彭佳,曹郁湔	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1095	谢萍	高校图书馆多元化阅读推广模式研究—以湖南省高校图书馆为例	谢萍,陈杏生,谢根甲,吕素娟,张苏锦	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1096	马卉	古筝现代作品中音腔的运用研究	马卉,汪莎,何玮婧	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1097	周琴	非一致网格上奇异摄动问题的高效数值计算	周琴,刘志清,罗建刚,蒋桂莲,程喜红	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1098	尹理智	音乐学专业学生舞台表演实践研究	尹理智,王治国,宁大光,范婷,欧文富	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1099	徐英	数字媒体在湖南皮影艺术中的传承与创新研究	徐英,雷雨,尹志强,向莹	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1100	陶兰	语言经济学视阈下财经英语的经济特性及其翻译研究	陶兰,钟伶俐,周翔,桂祯	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1101	易瑜	产教融合背景下继续教育服务地方经济发展的模式研究	易瑜,王卫霞,李振湖,彭伊凡,黄文丹	一般项目		湖南涉外经济学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1102	王宇明	美国华裔女作家小说中的旅程叙事研究	王宇明,姚佩芝,蔡朝晖,刘晓春	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1103	肖鹏	铝合金 A7N01S-T5 型材疲劳失效原因及演变规律研究	肖鹏,李林海,周军	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1104	黄胜	基于大数据分析的改进模糊 C 均值聚类算法研究	黄胜,马翔,李军,赵果	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1105	李双铭	气候过渡带暖季型草坪草抗寒机理研究	李双铭,文昭竹,邢嘉韵	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1106	潘恋	教育供给侧改革视域下民办高校创新创业教育的现实困境与破局	潘恋,周奕,宋子慧,杨海霞,隆渊渔	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1107	曾裕涵	基于区块链技术的数字档案管理系统研究	曾裕涵,梁华,刘小西	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1108	谷铸	“一带一部”战略背景下湖南省体育产业创新发展的路径研究	谷铸,曾明,刘愉佳,邓意,周方志	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1109	毛娟娟	新时代民办高校大学生心理疏导问题研究	毛娟娟,禹海慧,吴九海,易想和,黄海敏	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1110	唐丽霞	湖南省体育学类专业大学生创新创业	唐丽霞,成征涛,郭慧,王庆丰	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1111	易琼娟	基于区域文化特色的城市艺术区与地方高校研究性课程构建	易琼娟,鲁政,彭杨,赵荣军,吴镒,林清	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1112	姚娟	湖南省民间借贷风险防范研究	姚娟,欧璇,熊冰	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1113	侯坚	互联网第三方支付平台法律监管研究	侯坚,贵静,卢石梅,邓杰蓉(学生)	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1114	刘杨庆子	核心三音集合及其动机化处理在音乐构成和发展中的研究	刘杨庆子,王跃辉,沈建军,郑邛,谭文婷	一般项目		湖南涉外经济学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1115	杨婷	多元文化视域下岳阳巴陵戏的传承与发展研究	杨婷,尹建军,杨明刚,汤飞宇,罗思兰	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1116	黄佳	地域文化背景下湖南本土特色乡镇幼儿园环境设计研究	黄佳,任皎,蔡彦茹,申清	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1117	张爱容	语用等效理论视角下经贸英语翻译研究	张爱容,姚丽文,周红,蒋红英,周海蓝	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1118	周莹莲	基于马尔可夫决策和迭代优化的云视频监控技术研究	周莹莲,刘晓秋,邹竞,王亚飞	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1119	贺萍	生态翻译学视域下的网络营销英语翻译研究	贺萍,韩琰,杜碧辉,董娇娇,丁文韬	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1120	王峥	非遗保护视域下湖南花鼓戏高校传承的研究	王峥,刘赵黔,马啸,常真,尹霜菊	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1121	潘丽峰	基于 NSCT 变换的图像压缩感知融合技术研究	潘丽峰,刘甫,李刚,潘宇,黄艺峥	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1122	卢嫣	基于穿戴式便携设备的智能生理监控系统设计与研究	卢嫣,丁雄,熊尧	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1123	陈娟	文化差异视阈下中日商务谈判策略研究	陈娟,刘淋,赵杰,王栖琳,王菱,蔡玉芹	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1124	罗伟胜	湖湘地域民营剧团运行与发展研究	罗伟胜,黄亚,梁爱忠,罗昆,阳志旬	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1125	文雄军	在网络零售中个性化推荐系统的优化研究	文雄军,谌文芳,龙建斌	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1126	罗云	艺术符号学视野下的创意原理与方法研究	罗云,段少军,丁超,马银芳,朱旭云	一般项目		湖南涉外经济学院
18C1127	周喜英	新经济时代湖南创新效率测评及改进研究	周喜英,钟芬芳,彭小平,吴阿琦,陈芝英,帅琨	一般项目		湖南涉外经济学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18K109	蔡振军	中国农产品出口竞争新优势的测度与培育机制研究	蔡振军,王群,邵逸曦	创新平台开放基金项目		湖南涉外经济学院
18A488	贺凯	杨梅素和杨梅苷通过 JAK/STAT 信号通路改善小鼠结肠炎机制研究	贺凯,肖玉波,李恩印,文静怡,陈曦,周子为,刘家佑,高丹阳,沈佳佳,张霞	重点项目	双一流学科	湖南医药学院
18A489	王光伟	GDF11 通过下调 KCTD10 的表达抑制肝癌细胞增殖的作用机制研究	王光伟,丰昀,龙沙,徐国耀,杨春倩,张佩云,易婷,杨艺,刘梓卿,乐巧榕,冯晓	重点项目	双一流学科	湖南医药学院
18A490	吴卫华	长链非编码 RNA 在硝酸甘油耐受中的作用	吴卫华,刘建新,曹春芽,黄家庆,谭慧玲,尹双能	重点项目	双一流学科	湖南医药学院
18B530	唐根云	一叶萩碱促神经分化和抗抑郁活性及其作用机制研究	唐根云,黄斌,刘雨,陈义萍,石浩,付浩然,刘志斌	优秀青年项目	双一流学科	湖南医药学院
18B531	金岸	矢鏃叶蟹甲草石油醚部位化学成分研究	金岸,李嘉,舒彦,李港,杨光,刘思,李分,李静	优秀青年项目	双一流学科	湖南医药学院
18B532	肖玉波	8-十六烷基小檗碱调节 CEP55 的表达影响非小细胞肺癌细胞增殖和凋亡功能的机制研究	肖玉波,刘娟娟,贺凯,何智彬,唐璇,刘翠,李海龙	优秀青年项目	双一流学科	湖南医药学院
18B533	岳琳	中心控制智能输液报警系统的研发与转化	岳琳,牟绍玉,贺彬,邓琼,粟芳,蒋奉奇,袁莹,欧鹏辉,李定梅	优秀青年项目	双一流学科	湖南医药学院
18A491	李青	巨噬细胞焦亡在 ALI 炎症放大中的作用及血管活性肠肽的调控	李青,李艳春,杨懿农,朱武,朱宁,王梦宇,罗婷,范凯盈,朱晓兰,马煜	重点项目		湖南医药学院
18A492	杨洋	凤凰县罗汉果精准扶贫规范化种植模式与示范	杨洋,邓伟峰,马洁瑶,彭贞贞,谌海军,黄康,姜亚洁	重点项目(扶贫)		湖南医药学院
18B534	李明	CASP8M476W/Q482H 补偿 CASP8Q482H 废除 CASP8 诱导白血病细胞凋亡的分子机制研究	李明,刘慧金,魏乐,罗媛,蒋玉红	优秀青年项目		湖南医药学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B535	李汉文	饱和氢盐水对抑郁大鼠的改善作用及分子机制研究	李汉文,钱红,卢琼,邹朝霞,付焰瑜,陈光	优秀青年项目		湖南医药学院
18C1128	彭小珍	毛秀才多糖通过 MAPK 信号通路调控巨噬细胞免疫作用的机制研究	彭小珍,覃芳,徐圣奉,李海鹰,周思航,方锦玲,钟凤梅,李茂,赵丽娟,黄爽	一般项目		湖南医药学院
18C1129	李娜	甲基化修饰调控 miRNA-30b 表达在肺腺癌发生中的作用及机制	李娜,杨美兰,方贤磊,曾文明,蒋程钰,丁健林,罗娟香	一般项目		湖南医药学院
18C1130	魏乐	SCF/c-kit 通路参与帕罗西汀拮抗慢性应激性小鼠的抑郁样行为	魏乐,唐中秋,段月梅,黄欣怡,颜梦园,李箐,李婷婷	一般项目		湖南医药学院
18C1131	田玉梅	武陵山片区民族特色医药文化传承与资源开发的研究	田玉梅,张在其,曾飞元,张晴,郭文慧,陈雨枢,唐星	一般项目		湖南医药学院
18C1132	李斌	吡咯喹啉醌对舌鳞癌细胞侵袭和迁移的作用及机制研究	李斌,黄元清,李咏,魏敏,侯晔坡,李思棋,曾琳	一般项目		湖南医药学院
18C1133	宁倩	TIGIT 信号介导 Treg 细胞调控乳腺癌肿瘤免疫逃逸机制的研究	宁倩,凌建新,周群,杨鹏,杨灵,唐莎,唐南阳,姜亚洁	一般项目		湖南医药学院
18C1134	李玉娴	TSG 对局灶脑缺血再灌注损伤大鼠颅内 Bcl-2 和 Caspase-3 表达及细胞凋亡的研究	李玉娴,阎青,陈芳,杨锡荣,明卫莹,贾风波,朱永春,张寒,周治国,邓先武	一般项目		湖南医药学院
18C1135	张英俊	CT 灌注成像在脑动静脉畸形血流特征分析中的临床应用研究	张英俊,蒲丹,唐显毕,陈宗桂,熊小平,邓丽君,石源,朱覃蓉,王娟,王诗琪,蒋小梅	一般项目		湖南医药学院
18C1136	周太梅	白介素 1 受体拮抗剂 (IL-1Ra) 在侗族高血压人群中的表达及其与高血压的相关性研究	周太梅,黄雪梅,杨华,岳芝娇,李丹,李双,陈宏伟	一般项目		湖南医药学院
18C1137	田清	硫化氢通过调控有氧糖酵解减轻急性肺损伤	田清,韩伟,邓晔,王宇菲,梁瑾	一般项目		湖南医药学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1138	王林	重组腺病毒表达的 SH2-Caspase8 融合蛋白诱导 CML 细胞凋亡的机制研究	王林,费嫦,陈玲却,米华,李攀	一般项目		湖南医药学院
18C1139	谭碧峰	基于有序 logistic 回归模型 H 型高血压疗效的影响因素研究	谭碧峰,许燕山,黄友良,陆胜,曾爱军,高丹,李煜,刘寅,彭子瑶	一般项目		湖南医药学院
18C1140	钟小妹	CaM/CaMKII/SRF 信号通路在 ARDS 导致膈肌萎缩中的作用机制研究	钟小妹,周康仕,高丹,邱飞,雷建明,张沐寒	一般项目		湖南医药学院
18C1141	胡蓉	H2 在脑 I/R 后对 Drp1 依赖的线粒体分裂凋亡通路的影响	胡蓉,朱勇,刘娟,姜慈,黄慧,陈友圆,陈丹丹,熊依珊	一般项目		湖南医药学院
18C1142	宋菁	基于 TLR2 的结核分枝杆菌配体对人调节性 T 细胞功能的影响及机制研究	宋菁,阳大庆,刘靖平,李典芬,吴晓霞,张社平,宋薇,李奋荣	一般项目		湖南医药学院
18C1143	刘娟娟	长链非编码 RNA SNHG16 在鼻咽癌中的表达以及放疗抵抗相关性研究	刘娟娟,尹利华,向少龙,胡荣,白楠楠,龙朝伟	一般项目		湖南医药学院
18C1144	陈义萍	地榆升白片对骨髓抑制小鼠造血调控的影响及机理初探	陈义萍,刘芳,刘意,陈娴,贺成军	一般项目		湖南医药学院
18C1145	刘珺	重症监护病房鲍曼不动杆菌耐药基因及传播机制的研究	刘珺,阳大庆,刘靖平,吴晓霞,张社平,李典芬,刘玲玲	一般项目		湖南医药学院
18C1146	刘品月	丹酚酸 B 干预对 D-半乳糖诱导的卵巢早衰模型小鼠卵巢功能的影响	刘品月,李双希,李泰运,廖钰,陈阳倩,洪钰,曾丽平	一般项目		湖南医药学院
18C1147	彭晖	钙激活氯通道 TMEM16A 在乳腺癌细胞侵袭迁移中的作用及其机制研究	彭晖,刘燕南,张雪梅,姚敦武,王艺儒,陈思远,胡昌邦	一般项目		湖南医药学院
18C1148	李双希	毛蕊异黄酮通过 miR-375 对乳腺癌侵袭迁移的影响	李双希,吴和平,卢小敏,陈保平,彭浪	一般项目		湖南医药学院
18C1149	卢星军	酸鱼快速加工过程中关键技术的研究	卢星军,周兰英,彭昌民,游嫣嫣,罗顺莉,姜秀雨,吴雯婷,刘宣,王慧聪,江卓婷	一般项目		湖南医药学院
18A493	陈丹娜	Kallmann 综合征相关基因 PKR2 的功能挽救研究	陈丹娜,赵娟,周鹏,罗映红	重点项目	双一流学科	长沙医学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A494	韩丽	气道上皮整合素 $\beta 4$ 在哮喘损害儿童认知功能中的作用及其机制研究	韩丽,罗怀青,张守民,李萍	重点项目	双一流学科	长沙医学院
18B536	陈永衡	SIRT1/Nrf2 通过调控血脑屏障氧化应激影响血管性痴呆的作用及机制	陈永衡,张敬芳,刘梅,丑三元,黄巍	优秀青年项目	双一流学科	长沙医学院
18B537	龙昱	Spp1/NF- κ B 信号通路在动脉粥样硬化内皮细胞损伤中的作用及机制研究	龙昱,鲍美华,黄春霞,王琳,黄如枫	优秀青年项目	双一流学科	长沙医学院
18B538	周吉	miR-429 调控 AP-2 α 参与宫颈癌 EMT 作用及机制研究	周吉,贺气志,王婧,胡文字	优秀青年项目	双一流学科	长沙医学院
18B539	张燕	基于机器学习的阿尔茨海默症致病基因研究	张燕,项炬,孙华,李莹,李荣华,黄俊	优秀青年项目	双一流学科	长沙医学院
18A495	马宁	基于瘢痕修复羟基积雪草酸固体脂质纳米凝胶的研究	马宁,周迎,王建芬,程航,黄辉,肖稳定,李海刚	重点项目		长沙医学院
18A496	刘蓉	延迟敏感无线传感网络的能量与延迟优化研究	刘蓉,刘安丰,李红艳,毛彦,郭岳东,袁剑,肖晓英	重点项目		长沙医学院
18A497	李海刚	UGT 介导川芎经肝肠循环途径影响华法林在血栓性模型大鼠体内过程的机制研究	李海刚,廖鸿纯,胡晒平,樊毅,夏晶,徐丹丹,李瑶玲	重点项目		长沙医学院
18A498	贺光明	湖南省贫困户对精准扶贫工作的满意度研究	贺光明,姚利民,郑凯文,曹国华,周新桥,蒋承祥,何娟,张磊	重点项目 (扶贫)		长沙医学院
18A499	李子博	LncRNA-HOTAIR/miR148 介导的 CST6 启动子甲基化机制及对乳腺癌细胞增殖作用的研究	李子博,周琳,李敏,周江,肖新宇	重点项目		长沙医学院
18B540	李峰	计算机辅助抗 EGFL7 全人源抗体亲和力改建与评价	李峰,孔小敏,罗弈皓,胡熔,赵佩	优秀青年项目		长沙医学院
18B541	邓明丽	习近平新时代中国特色社会主义思想践行路径研究	邓明丽,高首领,李聪聪,李正坤,李佩,谢雨晴	优秀青年项目		长沙医学院
18B542	欧阳江	正己烷暴露致 SD 大鼠卵巢颗粒细胞损伤及其表观遗传学研究	欧阳江,李东阳,曾令锋,鲁梦露	优秀青年项目		长沙医学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B543	高晓慧	基于片段镶嵌策略研究肉桂酸透血脑屏障的结构-性质关系	高晓慧,胡晒平,曾星星,王威,胡少聪,徐金	优秀青年项目		长沙医学院
18C1150	周迎	脂质体构建线粒体靶向给药系统的研究	周迎,徐金,孙佳,董新颖	一般项目		长沙医学院
18C1151	符清明	银杏叶提取物 (GBE) 在氧化应激诱导阿尔兹海默症认知障碍中的作用及机制	符清明,唐顺胜,张俊,曾彬,詹玉兰	一般项目		长沙医学院
18C1152	高媛媛	基于特征指标联合的肝癌疾病基因预测	高媛媛,胡涛,刘浪,魏先训,刘景明	一般项目		长沙医学院
18C1153	钱滢	超声引导下细针穿刺传统涂片与 TCT 技术对甲状腺结节病理诊断的对比研究	钱滢,谭黎明,陈加阳,丁砾,周摄,李瑜辉	一般项目		长沙医学院
18C1154	李莹	基于 Adaboost 算法的人脸识别技术研究	李莹,刘海燕,张骏,袁颖	一般项目		长沙医学院
18C1155	郭卫珍	情景模拟教学法在老年护理学课程教学中的应用	郭卫珍,袁萍,刘晶,孙吉能,熊衡香,吴娟	一般项目		长沙医学院
18C1156	贺气志	应用核酸适配体快速检测铜绿假单胞菌及控制其生物膜的研究	贺气志,董俊,李明阳,田思华,刘小兰	一般项目		长沙医学院
18C1157	王燕	miRNA-181a-5p 调控 PTPN22 基因表达及其在类风湿性关节炎发病中作用	王燕,唐亮,程良慧,曾睿雯,曾娜	一般项目		长沙医学院
18C1158	蒋彭程	LPS 经鼻 AD 样小鼠脑海马 lncRNA/mRNA 表达谱及生物信息学分析	蒋彭程,何月光,向平,黄启蒙,宋研锋	一般项目		长沙医学院
18C1159	田宗武	子宫肿块的多模态 MRI 评估	田宗武,李佩,贺玉琴,谢雨晴,邹亲玉,肖斌,张志斌,蒋良英	一般项目		长沙医学院
18C1160	邓雪英	肿瘤科护士共情疲劳测评工具构建及干预对策研究	邓雪英,周丹丹,刘莎	一般项目		长沙医学院
18C1161	吴柱	萝卜硫苷纳米微囊制备工艺优选及其体外释药特性考察	吴柱,谢镒冰,谢珍妮,申双	一般项目		长沙医学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1162	谢友明	外周血中肿瘤浸润淋巴细胞（TIL）与骨肉瘤的预后关系研究	谢友明,曹彪,刘英梅,文艳红,彭秋香,艾仙江·买买提,唐文丽	一般项目		长沙医学院
18C1163	唐利花	臀大肌促进法及核心肌力训练对慢性非特异性下背痛的疗效研究	唐利花,蒋晓琴,刘朵梅,贺锦意,刘艳波	一般项目		长沙医学院
18C1164	曾令红	彩色多普勒超声诊断胎盘浅植入的临床应用研究	曾令红,谢诚文,CAMARAMAMOUDOU,王艳,郑娟,李岚,苏晴,钟依	一般项目		长沙医学院
18C1165	李芳	内关穴注射生脉注射液预处理对心肌缺血再灌注损伤大鼠 Beclin-1、P62、Bcl-2	李芳,石芳,王文华	一般项目		长沙医学院
18C1166	谷祥任	PCI 术后合并高尿酸血症患者与脂联素及 D-二聚体的相关性研究及应用	谷祥任,申圣春,张雁,廖海林,谷臣锋	一般项目		长沙医学院
18C1167	王斌	习近平新时代青年观研究	王斌,肖光荣,宁琼,刘荣刚	一般项目		长沙医学院
18C1168	陈纯静	HSF1 对沙眼衣原体持续感染状态下 IL-8-CXCR2--STAT3-IL-1 α 信号环路的影响	陈纯静,米文生,蒲唯高,伍楚	一般项目		长沙医学院
18C1169	曾星星	白术中药材的敞开式质谱鉴别与质量控制分析	曾星星,高晓慧,鹿爱娟	一般项目		长沙医学院
18C1170	曾杰	P2X4 受体介导 NF- κ B 信号通路在木犀草素治疗神经病理性痛中的作用研究	曾杰,罗玥佳,仇淑君,曾彬,张俊	一般项目		长沙医学院
18C1171	姚国军	四味散烫熨法干预痔术后尿潴留的临床研究	姚国军,胡鹏,李敏,喻融,南京燕,邱彩虹,刘炼	一般项目		长沙医学院
18C1172	李墨戈	“互联网+”背景下大学生电信诈骗防控对策研究	李墨戈,曾昭伟,杨瑞容,刘响,黄金芝	一般项目		长沙医学院
18C1173	杨姣	α -松油醇通过抑制细胞自噬增强肺癌放疗敏感性的机制研究	杨姣,楚艳娥,龙玲玲,李亚林	一般项目		长沙医学院
18C1174	初晓	研究按法对于肌痉挛下肢肌肉电生理参数的影响	初晓,艾珏萍,肖锐华,雷宇	一般项目		长沙医学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1175	罗官莉	miR-155 靶向调控 CXCL16 对小鼠动脉粥样硬化的影响	罗官莉,杨纲,赵梦琴,胡弼	一般项目		长沙医学院
18C1176	岳志平	肤痒舒中药足浴对 0 级糖尿病足的疗效观察	岳志平,文京蕊,潘爱华,龚慧娟,潘建蓉	一般项目		长沙医学院
18C1177	林霞	女性癌症患者生育忧虑的现状及其对策研究	林霞,左玲,龚宁,吉焕芳,肖泽梅	一般项目		长沙医学院
18C1178	唐燕妮	超大规模集成电路多孔电介质热导率的分形研究	唐燕妮,蔡建超,刘浪,吴建波	一般项目		长沙医学院
18C1179	刘红	高校本科生成长环境、自身取向对其性观念形成的影响	刘红,雷鹏,向愈韩,肖茜,赵海叶,龙安妮	一般项目		长沙医学院
18C1180	王忠良	胡椒碱对肾衰大鼠肾小球保护作用的研究	王忠良,马森,唐顺胜,赵文雯	一般项目		长沙医学院
18C1181	杨芳艳	习练导引养生功十二法对防治大学生神经衰弱的研究	杨芳艳,韩湘平,曾霞,孙海全,孙敏	一般项目		长沙医学院
18C1182	周江	JAM3-M4 甲基化、p16 蛋白水平与湖南地区女性宫颈癌发病的关联研究	周江,李美艳,吴梦茹,刘姣华,柯惠琴	一般项目		长沙医学院
18C1183	孙欣	护士组织沉默行为的应对模型构建及实证研究	孙欣,王冬华,周静,黎海鸥	一般项目		长沙医学院
18C1184	栗敏	双歧杆菌 WPG 调节 microRNAs、PTEN 表达及其抗肿瘤机制研究	栗敏,向光盛,周晶,马晓云,曾英,邹星宇	一般项目		长沙医学院
18C1185	陈文	白术黄酮类化合物的化学指纹图谱技术建立	陈文,张辉,杨旭光,卿兰玉	一般项目		长沙医学院
18C1186	米文生	荞麦花总黄酮对糖尿病大鼠肾脏的保护作用	米文生,刘奕君,宋昱庆,王柴梁	一般项目		长沙医学院
18C1187	谷亚美	新护士情绪智力、压力与转型冲击的相关性研究	谷亚美,邱会利,曹斌,瞿彭亚男,赵乐,王李	一般项目		长沙医学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1188	周建波	核桃状的多孔 TiO ₂ /贵金属新型纳米材料的制备及光催化杀菌性能研究	周建波,郭保收,陈文,王翠琼	一般项目		长沙医学院
18C1189	隗宁	中国古代贤母家训研究	隗宁,曾耀农,刘海兰,胡霞	一般项目		长沙医学院
18C1190	李琴	湖南省高校辅导员角色的三维考量模型构建研究	李琴,李永莲,姚聘,刘海燕,张露,陈开花	一般项目		长沙医学院
18C1191	周琳	转录因子 Kaiso 调节 lncRNA MEG3 表达在乳腺癌中的机制研究	周琳,肖晗,余婷,许斯铤	一般项目		长沙医学院
18C1192	刘俊林	创伤失血休克病人胃肠微循环调节对预后影响及机制的实验研究	刘俊林,罗建管,潘小季,胡伟文,陈星明,陈煌军,李铎伟,马传勋,张卓	一般项目		长沙医学院
18C1193	李妍	热休克蛋白 60 在 PPAR γ 激动剂抗糖尿病机制中的作用	李妍,龙昱,汤婷,尹恩婷	一般项目		长沙医学院
18C1194	吴昭全	基于“谱效联用”的蒲黄镇痛活性研究	吴昭全,杨相海,蒋萌,吴勇彬	一般项目		长沙医学院
18C1195	肖荣	负载 SiO ₂ /Ag 丝素蛋白材料的制备及抗菌性能研究	肖荣,徐超,罗春花,陈杰	一般项目		长沙医学院
18C1196	尹歆吟	许渊冲“三美”理论视野下的习近平外交演讲英译研究	尹歆吟,郭岩,袁丽坤,童方吟,雷方圆	一般项目		长沙医学院
18C1197	徐赛群	和肽素、炎性和血脂指标实时监测用于 ACS 患者 PCI 术后疗效的评估	徐赛群,罗健康,符波,刘彪,周莲	一般项目		长沙医学院
18C1198	单文姣	WIF-1 基因在鼻咽癌中遗传学和表遗传学改变的研究	单文姣,张军,熊瑛凡,周欢,邓颖婕	一般项目		长沙医学院
18C1199	汤婷	牛磺酸对 II 型糖尿病小鼠肾脏保护作用机制研究	汤婷,向光盛,唐玮蔚,欧阳文英,石朝阳	一般项目		长沙医学院
18C1200	李瑞群	习近平新时代大学生信仰教育研究	李瑞群,杨芳艳,段晓丹,张敏	一般项目		长沙医学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1201	段文彧	社群在高校学生管理工作中的运用	段文彧,王雨晴,谭健,唐艳,吴双	一般项目		长沙医学院
18A500	马云波	“长江经济带”生态环境协同保护机制法律问题研究	马云波,唐双娥,郑太福,熊文胜,孙思汝,钟欣宇	重点项目	双一流学科	湖南警察学院
18A501	徐跃飞	故意犯罪停止形态新论	徐跃飞,邢馨宇,罗朝辉,邱赛兰,胡梓航,刘坚	重点项目	双一流学科	湖南警察学院
18B544	邢馨宇	刑法的修改: 问题与出路	邢馨宇,邓志,雷成,孙敬婷	优秀青年项目	双一流学科	湖南警察学院
18B545	袁群	公安刑事执法规范化建设	袁群,申文娟,刘霞,李楚杰	优秀青年项目	双一流学科	湖南警察学院
18B546	邓志	农民房屋所有权和宅基地使用权在农村“空心房”整治中的保护研究	邓志,吕宁,田元,孙敬婷,陈泓宇	优秀青年项目	双一流学科	湖南警察学院
18A502	叶剑波	深度贫困村产业脱贫实证研究-以翁草村为样本	叶剑波,刘劲青,李友权,张利,江毅,鲁玉瑛	重点项目(扶贫)		湖南警察学院
18A503	陈瑶清	GRP78 介导的内质网应激在机械性窒息中的调控作用和机制研究	陈瑶清,冯雪英,何海军,李剑波,朱密,吴婷,胡雪辉,李晓明,孙佳胜	重点项目		湖南警察学院
18A504	岳光辉	行政自由裁量权基准下公安行政强制措施法律适用研究	岳光辉,陈俊豪,刘力毓,章子睿,蔡舒婷,张丽莎,刘玉叶	重点项目		湖南警察学院
18A505	贺岚	新精神活性物质滥用现状及管制策略研究	贺岚,王道春,马滔,严昂,肖派	重点项目		湖南警察学院
18B547	易轩宇	法治新时代背景下警务人才能力培养研究	易轩宇,张译涵,姚馨怡,谢晴	优秀青年项目		湖南警察学院
18B548	苏欣	基于并行化深度学习和异构信息网络的安卓恶意应用检测研究	苏欣,姚婷婷,沈芙辉,卢庆,骆健儿,刘玉文,周顶天	优秀青年项目		湖南警察学院
18B549	卢庆	基于智慧公安的社会风险排查防控技术研究与实现	卢庆,余林岚,李明,王璞,周子豪,陈威宗,赵薇	优秀青年项目		湖南警察学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1202	邱赛兰	涉数据网络犯罪刑法适用研究	邱赛兰,刘传华,乐杨子	一般项目		湖南警察学院
18C1203	彭丹旒	校园贷风险防范背景下大学生金融素养的培养	彭丹旒,熊超,杨慧,曹富琪	一般项目		湖南警察学院
18C1204	贺江南	拉曼光谱技术在装饰装修材料类微量物证检验中的应用研究	贺江南,赵明明,张尔力,陈志伟,刘欣	一般项目		湖南警察学院
18C1205	赵文辉	议题管理视角下的危机传播策略研究	赵文辉,陆军,向东升,莫鹏飞,蒋思敏	一般项目		湖南警察学院
18C1206	万顺	互联网金融下网络借贷犯罪的打击与防范	万顺,黄明高,鲁子航	一般项目		湖南警察学院
18C1207	黄志萍	新警察法视角下警察执法权益重塑研究	黄志萍,朱珍华,李湘婷,梁春宏	一般项目		湖南警察学院
18C1208	钟春燕	群体性事件中警察形象危机成因及公关处置对策研究	钟春燕,丁灿,单桔平,文欢	一般项目		湖南警察学院
18C1209	杨诚	处理企业民间融资引发群体性债务纠纷案件法律与实务问题研究	杨诚,金宏武,康桐,陈熙垚	一般项目		湖南警察学院
18C1210	谭敏	面向溯源取证的网络攻击工具痕迹分析技术研究	谭敏,张悦,匡晓红,黄芳	一般项目		湖南警察学院
18C1211	童宇	基于 Android7.0 以上手机已删除微信聊天记录提取和恢复的关键技术研究	童宇,熊俊,赵磊,蔡婧雯	一般项目		湖南警察学院
18C1212	石容丹	供给侧改革视域下的地方公安本科院校创新型人才培养研究	石容丹,盛正发,肖皓维,郭家良	一般项目		湖南警察学院
18C1213	徐希铮	大学生心理需要对网络成瘾的影响研究	徐希铮,周森林,皮华英,杨元花,彭芷璇,刘梦琦	一般项目		湖南警察学院
18C1214	许泽程	警务技能在警察执法行动中的运用研究	许泽程,陈永辉,周鹰,张霄阳	一般项目		湖南警察学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18K110	鄢喜爱	多视频监控系统中行人再识别技术研究	鄢喜爱,张明键,刘完芳,田华,周可新	创新平台开放基金项目		湖南警察学院
18C1215	王蓓	保险业参与湖南养老产业发展研究	王蓓,刘琪,刘桂梅,李一鸣,宁玲	一般项目		保险职业学院
18C1216	蒋娟秀	基于体验式教学理论的高职英语智慧课堂构建研究	蒋娟秀,张芳芳,易彦池,陈宇平,张娟	一般项目		保险职业学院
18C1217	谭诣	湖南省高职院校借助“一带一路”政策的中外合作办学战略与实施路径	谭诣,赵敏,向燕子,曾建兰,刘玉美,胡之涵	一般项目		保险职业学院
18C1218	陈艳茜	产教融合背景下湖南省高职教师社会服务能力提升研究	陈艳茜,付菊,左小川,符桢琳,刘省波	一般项目		保险职业学院
18C1219	任旻琼	湘产金樱子美白保湿作用研究	任旻琼,刘宗华,王虹,孙小慧	一般项目		常德职业技术学院
18C1220	丁矢	SERPINH1 在胃癌中作用及其调控机制研究	丁矢,张艳平,唐峰,欧勇	一般项目		常德职业技术学院
18C1221	杜云安	澧水流域湿地植物资源保护与利用的研究	杜云安,金涛,彭友林	一般项目		常德职业技术学院
18C1222	徐岚	习近平青年观与高职院校德育研究	徐岚,杨涵茜,高惠林,肖金华,袁秀玉,胡代霞	一般项目		常德职业技术学院
18C1223	魏来	半夏炮制解毒机制及其高产悬浮细胞系选育研究	魏来,曹立群,朱邻遐,钟华美	一般项目		常德职业技术学院
18C1224	陈霞	湖南省屋顶绿化植物模式选择及施工工艺研究	陈霞,史小玲,黄白红,郭伟	一般项目		常德职业技术学院
18C1225	钟彩	基于深度学习的红细胞检测技术研究	钟彩,彭春富,杜微,杨兴耀	一般项目		常德职业技术学院
18C1226	刘宏伟	超临界 CO ₂ 流体萃取生姜油的提取工艺及不同产地生姜油 GC-MS 成分分析	刘宏伟,黄渊帅,熊峻,余武	一般项目		常德职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1227	樊青玲	常用中药麦冬类药材质量比较研究	樊青玲,华美玲,王宪庆,邹阿罗,陈林	一般项目		常德职业技术学院
18C1228	黄杰	基于 HTML5+CSS3.0+jQuery 的网页动态艺术效果的设计与实现	黄杰,唐婧,胡开炽,路阳,陈卓菁,罗曼妮	一般项目		常德职业技术学院
18C1229	朱燕群	基于供应链金融视角下中小企业融资约束的效应研究	朱燕群,廖再珍,李健	一般项目		常德职业技术学院
18C1230	王德建	基于微信模式的高职毕业生精准就业推送与服务系统研究	王德建,彭兵,邓朝晖,龚建芬	一般项目		郴州职业技术学院
18C1231	王旭	高职学生良好行为习惯养成教育途径研究	王旭,罗婧,廖璇,李童,朱烨,陈银丽,唐青女	一般项目		郴州职业技术学院
18C1232	卢再球	高职院校习近平新时代中国特色社会主义思想“三进”工作研究与实践	卢再球,谭如玉,罗婧,王旭,李童,陈银丽,唐青女	一般项目		郴州职业技术学院
18C1233	彭兵	基于 B/S 高职毕业设计管理系统平台的建设研究	彭兵,罗薇,王德建,曹山峰	一般项目		郴州职业技术学院
18C1234	朱晓波	VR 技术在汽车专业智慧实训室建设中的应用与研究	朱晓波,唐盛洋,黎周勇,胡菊,曹山峰	一般项目		郴州职业技术学院
18C1235	张丽芳	基于分段式教学背景下的《3D 打印技术》课程对高职创新型人才培养的应用研究	张丽芳,李凌华,谢穆兰,陈巧莲,贺志雄,李登冠	一般项目		郴州职业技术学院
18C1236	刘建高	地方高职院校信息技术类专业产教深度融合研究—以湘南地区为例	刘建高,宾敏,胡云珍,李军雄,曾文,黄元伟	一般项目		郴州职业技术学院
18C1237	李禹	基于 NB-IoT 和 OneNET 的智能安全用电开关研究	李禹,王汉其,姚栋梁,陈娟,邓优林	一般项目		湖南安全技术职业学院
18C1238	刘纯	基于大数据的煤与瓦斯突出灾害预警关键技术研究	刘纯,程爱宝,黎望怀,叶群,刘琛,李坚	一般项目		湖南安全技术职业学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1239	徐畅	面向无线传感器网络数据分发与收集的信息安全关键技术研究	徐畅,刘海妹,杨莉,陈宇哲,张小芳	一般项目		湖南安全技术职业学院
18C1240	蒋海波	露天采石场作业粉尘扩散规律与防尘措施优化研究	蒋海波,程爱宝,赵妩,肖跃龙,马伟东,周哲	一般项目		湖南安全技术职业学院
18C1241	曹波	创新型高职英语教学模式的探索	曹波,雷小生,周建华,樊笑霞,李姝雯	一般项目		湖南财经工业职业技术学院
18C1242	刘洋	职业院校无纸化考试技术的应用研究——以高职院校会计信息化课程为例	刘洋,侯乐鹃,邹伟民,罗国兴,贺旭红,汪肖,萧茶陵	一般项目		湖南财经工业职业技术学院
18C1243	阳敏辉	“大数据”背景下湖南省信息化与工业化融合的综合评价体系研究	阳敏辉,李燕娜,唐永军,黄承明,宫敏利,谢先辉	一般项目		湖南财经工业职业技术学院
18C1244	郝倩	区块链技术驱动高职教育质量监控评价体系变革的应用思路与价值	郝倩,肖和寿,廖洪富,夏艺诚,王华英,李后生,陈磊,周斌	一般项目		湖南财经工业职业技术学院
18C1245	刘欢	智能饲喂器控制系统的研究	刘欢,陈楚雄,雷琼,简立明,李敏,刘春花,陈斐彪,谭晓军,周杰,武红伟	一般项目		湖南财经工业职业技术学院
18C1246	汤飞飞	互联网+背景下湖南农业 O2O 电子商务模式创新研究	汤飞飞,段辉军,嘉丹,李忠怡,阳密,胡治龙,王明艳	一般项目		湖南财经工业职业技术学院
18C1247	杨道衡	基于科技与金融系统耦合下的互联网金融风险管控研究	杨道衡,张乐君,颜青,邓黎明,茹燕,马雪金	一般项目		湖南财经工业职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1248	罗健	新政府会计制度视域下行政事业单位绩效管理模式的创新研究	罗健,戴文琛,王志伟,谭奕华,崔慧贞	一般项目		湖南财经工业职业技术学院
18C1249	刘艳平	基于 PPP 模式的高职英语口语技能大赛反拨效应研究	刘艳平,谭灵芝,唐沂,彭彰燕,黄潇	一般项目		湖南财经工业职业技术学院
18C1250	颜青	基于产教融合的高职院校校企协同育人机制研究	颜青,蒋淑玲,杨道衡,陆雪晴,刘会平,蒋枫	一般项目		湖南财经工业职业技术学院
18C1251	任永辉	立德树人视域下高职院校实践育人质量提升体系构建研究	任永辉,曾红梅,李亚芹,董伟,肖继军	一般项目		湖南城建职业技术学院
18C1252	黄索	基于 NB-IoT 技术支撑下的综合管廊电气火灾预警系统实践与研究	黄索,邓雪峰,王柯,胡志敏,唐俊	一般项目		湖南城建职业技术学院
18C1253	刘快	湘西地区古祠堂建筑风格及装饰艺术特色研究	刘快,邹宁,李智伟,胡珏,江宝玉	一般项目		湖南城建职业技术学院
18C1254	姜安民	基于 BIM 技术的建设项目施工全过程安全管理研究	姜安民,刘可定,吴洋,刘欲意,邹品增,彭文君,董彦辰,娄南羽,姚静,李旋	一般项目		湖南城建职业技术学院
18C1255	欧阳洋	基于 Stackelberg 博弈的钢桥寿命期成本动态规划模型的构建与应用研究	欧阳洋,胡六星,刘璨,文雅,娄南羽	一般项目		湖南城建职业技术学院
18C1256	刘翔	基于蠕变效应锚杆加固深基坑稳定可靠性研究	刘翔,伍文,唐芳,王兴培,侯荣伟	一般项目		湖南城建职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1257	饶欢	“双创”背景下创客教育与高职专业教育的融合研究	饶欢,袁轩宇,李亚芹,蔡婵,林赛芳,苏达	一般项目		湖南城建职业技术学院
18C1258	刘龙	新型城镇化进程中“空心村”问题分析及治理对策研究	刘龙,陈芳,赵挺雄,沈涛,赖婷婷,隆正前	一般项目		湖南城建职业技术学院
18C1259	周密	“智慧城市”视域下的城市综合管廊 BIM 设计技术应用研究	周密,黄美燕,索新文,陈凡,高林	一般项目		湖南城建职业技术学院
18C1260	王俊翔	美丽乡村建设背景下湖南新农村风貌保护与景观设计研究	王俊翔,舒孝志,夏鸿玲,刘娜,马一箭,陈建军	一般项目		湖南城建职业技术学院
18C1261	李和志	微型桩防治软岩隧道底板隆起机理及工程应用研究	李和志,陈白兰,晏晟堃,欧阳忠,刘月亮	一般项目		湖南城建职业技术学院
18B550	纪富贵	产消融合时代湖南数字动漫产业 UGC 发展模式研究	纪富贵,陶新艳,吴琼斯,李佳	优秀青年项目		湖南大众传媒职业技术学院
18B551	刘炎飞	北洋政府时期民营报人群体的新闻思想研究	刘炎飞,周蜜,刘淑容	优秀青年项目		湖南大众传媒职业技术学院
18C1262	陈旭	高校官微理想信念教育价值开发路径研究	陈旭,朱丹,徐可晶,汪丽娟,李佳,邓可可	一般项目		湖南大众传媒职业技术学院
18C1263	段湘华	新时代湘楚意象绘画创新研究	段湘华,向昭红,李江宁,江峰,尹建辉	一般项目		湖南大众传媒职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1264	陈小敏	视频新媒体时代湖南广电融合发展路径研究	陈小敏,马于军,罗琦,劳欣哲,何卫,王婵	一般项目		湖南大众传媒职业技术学院
18C1265	李婧婧	媒体融合语境下湖南高职院校人才培养模式创新研究	李婧婧,劳光辉,梅梅,尹好好,邹勇,尚琴	一般项目		湖南大众传媒职业技术学院
18C1266	单文法	“互联网+”视角下职业教育生态课堂的构建研究_以移动互联专业为例	单文法,谢景伟,易灿,黄轩,袁巧	一般项目		湖南大众传媒职业技术学院
18C1267	曾红宇	人工智能时代传媒伦理的规范与构建研究	曾红宇,张波,胡芳豪,罗华琛,唐乘花	一般项目		湖南大众传媒职业技术学院
18C1268	余雅	基于核心素养的高职“双创”人才培养模式研究---以商务英语专业为例	余雅,刘爱华,周颖莹,谭玉菡,舒娜	一般项目		湖南大众传媒职业技术学院
18C1269	罗练	基于游戏化学习思想的职业院校学生核心素养培养策略研究	罗练,王蓉芳,刘艳,谭玉菡,何向阳,周金星	一般项目		湖南大众传媒职业技术学院
18C1270	范艳军	基于赋权的县级政务新媒体话语转型与传播力提升研究	范艳军,肖凭,陈灿,刘晓丽,雷吉平	一般项目		湖南大众传媒职业技术学院
18C1271	董久奎	健康中国视域下基于“互联网+”的高职体育课程建设研究	董久奎,阳桂桃,黄利明,何仲平,杨洁	一般项目		湖南电气职业技术学院
18C1272	郭飞雁	基于“用户画像”的在线学习资源个性化推荐服务研究	郭飞雁,周惠,李欣潼,吴涛,张宇	一般项目		湖南电气职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1273	李书舟	多相感应电机容错控制策略研究	李书舟,容慧,周哲民,彭勇,欧明文	一般项目		湖南电气职业技术学院
18C1274	容慧	深度融合信息化教学的高职工科技能人才CDIO 工程化教育培养模式研究	容慧,宁金叶,裴琴,吕雨农,周展	一般项目		湖南电气职业技术学院
18C1275	刘承良	“互联网+”背景下高职混合式学习模式研究	刘承良,黄新民,赵巍,邓献平,周国民,周才文,易秋英,周建荣,辜红伟	一般项目		湖南电子科技职业学院
18C1276	彭金海	供给侧结构性改革视角下湖南高职院校毕业生就业问题研究	彭金海,袁云初,陈培基,上官小娉,熊雯	一般项目		湖南电子科技职业学院
18C1277	柳菲	“创新引领、开放崛起”战略下高职院校建筑工程技术专业职业技能型创新人才培养模式研究	柳菲,廖博儒,尹远,易泽程,齐萍,柳亚奇,朱琛	一般项目		湖南电子科技职业学院
18C1278	赖俊丽	智慧课堂教学模式在高职会计专业教学中的应用研究	赖俊丽,徐建文,陈辉,刘跃,邓小芳,马庆,曹瑜芬,钟爱群,谢甲天,刘思源	一般项目		湖南电子科技职业学院
18C1279	李俊才	新媒体环境下, 湖南民办高职院校网络舆情管理机制研究	李俊才,吴桂华,彭训中,熊吉华,吴小华,李明骏,詹凤霞	一般项目		湖南电子科技职业学院
18C1280	闵红燕	高职院校服装与服饰设计专业现代学徒制教学模式应用研究	闵红燕,董陵艳,李衡,李茂,李智琼,彭娇萍,章巧	一般项目		湖南电子科技职业学院
18C1281	尹丹	高职院校艺术设计专业项目式教学应用研究	尹丹,林燕,周亚,谭思林,罗晶	一般项目		湖南电子科技职业学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1282	罗军	智慧校园在高职院校中的创新应用研究	罗军,刘铁臂,阮祥柏,黄湘洪,张创,胡钢,蔡毛生	一般项目		湖南电子科技职业学院
18C1283	熊吉华	湖南民办高职学生工匠精神的培育途径研究	熊吉华,李俊才,朱莎莎,吴小华,李明骏,赵荣荣,詹凤霞	一般项目		湖南电子科技职业学院
18C1284	谭冬平	“互联网+”背景下高职院校计算机类专业“双创”人才培养策略研究	谭冬平,周满娥,王君妆,赵攀喜,李文胜,熊雯,邹凤娇,谭淇之	一般项目		湖南电子科技职业学院
18C1285	李金辉	高职院校物联网专业建设及创新人才培养研究	李金辉,徐良华,吴翱翔,智凯强,刘绍勤,刘庆谭,刘海雄,熊劲松	一般项目		湖南都市职业学院
18C1286	刘畅	女娲神话文化传承与文创设计研究	刘畅,贺伦英,刘俊伟,夏厦,李耕艺,张金凤	一般项目		湖南都市职业学院
18C1287	宋红娟	湖湘红色记忆融入高职思想政治教育教学研究	宋红娟,尹辉风,何洲,韦香,尹艺炜,胡丽	一般项目		湖南都市职业学院
18C1288	吴丽	中华优秀传统文化融入大学英语教学的策略研究	吴丽,唐芳,杨裕博,刘林娜,詹玲华,欧阳雯宇,陈晓燕	一般项目		湖南都市职业学院
18C1289	何洲	生命美学视阈下大学生“工匠精神”培育研究	何洲,刘显泽,李丽华,宋红娟,彭抗洪	一般项目		湖南都市职业学院
18C1290	张桂莲	磁调制半导体纳米结构中电子输运时间与自旋极化及其器件应用	张桂莲,彭芳芳,孟劲松,黄宇承	一般项目		湖南都市职业学院
18C1291	谭莹	建设高职《化妆技巧与形象塑造》精品在线微课课程的研究与实践	谭莹,陈爱平,陈玉山,王朝阳,李佳贝,刘晓琴	一般项目		湖南都市职业学院
18C1292	黄宇承	高职计算机网络技术专业技能抽查移动学习平台的开发与应用	黄宇承,甘亚莉,张晓宇,唐仙,孟劲松,邹欣琦	一般项目		湖南都市职业学院
18C1293	袁小婷	湖南省高职院校教师“群体专业发展”的制度设计与路径选择	袁小婷,李尚群,吴汁叶,李梦婷,蔡湘文,龙晔	一般项目		湖南都市职业学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1294	唐仙	智慧城市停车诱导系统平台的开发与应用	唐仙,甄春成,关良华,张明霞,丁萃婷	一般项目		湖南都市职业学院
18C1295	郑青	高职院校高尔夫球运动与管理专业标准体系建设研究	郑青,曾玉林,张松平,刘香,杨蕾	一般项目		湖南高尔夫旅游职业学院
18C1296	冯宝贵	以“共治”求“善治”: 高等职业院校“企业融合”人才培养模式研究	冯宝贵,张新有,王绍建,陈巨红,曹申	一般项目		湖南高尔夫旅游职业学院
18C1297	王志凡	基于现代学徒制的“一核双轨”人才培养模式研究--以湖南高尔夫旅游职业学院酒店管理专业为例	王志凡,曾艳,彭惠林,施丹,杨燕青,龚翔,赵胜男	一般项目		湖南高尔夫旅游职业学院
18C1298	曹林	基于 PBL(问题导向学习法)的高职旅游管理专业人才核心素养培养体系研究	曹林,杜虹景,湛杰,杨燕青,马晓锐	一般项目		湖南高尔夫旅游职业学院
18C1299	刘飞鹏	不同培养目标体育教育专业课程设置研究	刘飞鹏,龚平,唐钦一,陈照奇,曾玉林	一般项目		湖南高尔夫旅游职业学院
18C1300	刘姣云	NBT-KBT100x 压电薄膜悬臂梁致动器性能研究	刘姣云,郑归,陈佳,谢莉	一般项目		湖南高尔夫旅游职业学院
18C1301	蒋晟	基于 FDD LTE 的高铁运行环境下 WIFI 无线网络覆盖优化研究	蒋晟,苏曼,聂立文,彭冷媚	一般项目		湖南高速铁路职业技术学院
18C1302	王宏波	基于迭代的微课快速开发模型研究	王宏波,蒋淑玲,周兴旺,聂立文,曾嵘娟,匡成宝	一般项目		湖南高速铁路职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1303	金能龙	现场钢轨焊头平直度控制研究	金能龙,左世鑫,魏永恒,向世雄,胡亮亮,刘琪,张庆海,陈超,甄相国	一般项目		湖南高速铁路职业技术学院
18C1304	赵小红	教育信息化 2.0 背景下高职智慧型课程构建研究 ——以《铁路客运组织》为例	赵小红,周阳,应夏晖,胡斌,李培锁	一般项目		湖南高速铁路职业技术学院
18C1305	刘大芳	新时代大学生网络意识形态实践教育研究	刘大芳,简世德,付孝泉,刘红利,赵苓妃,朱美玲	一般项目		湖南高速铁路职业技术学院
18C1306	阳卫文	基于过程测评的高职软件技术人才培养的研究	阳卫文,曾慧敏,张亚娟,廖一霖	一般项目		湖南高速铁路职业技术学院
18C1307	陈丽	精准扶智新常态下高职院校教育扶贫人才培养改革路径研究	陈丽,肖学文,李龙,张庆海,杨东方,何涛,华德超	一般项目		湖南高速铁路职业技术学院
18C1308	李岚	构建信息化时代行业类高职院校持续发展策略模型的研究	李岚,刘凌,彭扬华,杨爱民,何海燕,袁奇林,王界美	一般项目		湖南高速铁路职业技术学院
18C1309	曾亚平	基于知识可视化的“大学计算机基础”微课设计与应用研究	曾亚平,何海燕,张亚娟,王海龙,管煜,高双喜	一般项目		湖南高速铁路职业技术学院
18C1310	陈志刚	应用积极心理学理论对大学贫困生进行心理帮扶的实践研究	陈志刚,陈健,陈威,黄漠,管声娴,刘曙荣,刘姝蕾,程鼎,雷长剑	一般项目		湖南高速铁路职业技术学院
18C1311	刘静	SOC 技术在智能电能表中的研究与应用	刘静,易礼智,唐绍华,戴维,黄智颖	一般项目		湖南工程职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1312	黎鲲	基于服务湖南乡村振兴战略的高职双创教育研究	黎鲲,邓玉喜,周丽好,黎鑫,贺江红,吴军,朱彦,姜哲昊,李小红	一般项目		湖南工程职业技术学院
18C1313	肖青山	湖南省“旅游+地质”产业融合发展模式研究	肖青山,徐耀鉴,蒋艳,杨柳,郑平	一般项目		湖南工程职业技术学院
18C1314	周怡安	基于 BIM 的绿色施工项目成本管理研究	周怡安,李勇,舒灵智,周星煜,刘妙,李理	一般项目		湖南工程职业技术学院
18C1315	尹萍	基于大数据背景下的滑坡灾害预警预报研究—以湖南省为例	尹萍,晏涵,张慧峰,刘省红,杨英,肖清华,王文娟	一般项目		湖南工程职业技术学院
18C1316	柴建宇	基于海绵城市建设技术的智能制造产业基地绿地景观构造研究	柴建宇,刘琛,蔡宁,陈华,邓世林,胡悦	一般项目		湖南工程职业技术学院
18C1317	芦娟	长江经济带战略下湖南农产品冷链物流发展研究	芦娟,胡利利,王阳军,吴艳,舒胜兰	一般项目		湖南工程职业技术学院
18C1318	林娜	重载交通下高抗折耐重载水泥基材料的研究与应用	林娜,黄登辉,何华,王贤圣,郑祖恩	一般项目		湖南工程职业技术学院
18C1319	张景贤	基于人工智能语音识别的高校音乐教学分析系统的研究与设计	张景贤,陈娟,陈建中,谢雅君,郭露,张策,姜哲昊,易佳	一般项目		湖南工程职业技术学院
18C1320	朱易	高职院校教师信息素养的现状研究—以湖南工商职业学院为例	朱易,李梦霞,毛林豪,向瑞飞,李思婷	一般项目		湖南工商职业学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1321	李梦霞	民办高职院校新时代思政教育环境下当代中国马克思主义大众化问题研究	李梦霞,朱易,周继,宁丹秀,唐瑶	一般项目		湖南工商职业学院
18C1322	孙美华	以培养创新能力为导向的混合式实训教学改革	孙美华,张爱明,胡永余,徐飞,向瑞飞	一般项目		湖南工商职业学院
18C1323	吕明叶	新时期民办高校辅导员职业能力培养与提升的研究实践	吕明叶,涂昊,赵红深,蒋达文,王芳	一般项目		湖南工商职业学院
18C1324	张丹丹	公立医院改革背景下湖南省社会办医问题研究	张丹丹,周英敏,吕明叶,曾令都	一般项目		湖南工商职业学院
18B552	易杰	智能制造产线中的自动化三维测量与精度检测技术研究	易杰,刘苗,向艳芳,曾鹏,于立,易辉成,吴利清,黄俊	优秀青年项目		湖南工业职业技术学院
18B553	徐屹	“人工智能+国家教育考试”的模型设计及系统开发	徐屹,伍添秀,谭一曲,倪敏,王林春,颜君萍,卢亚菲,罗金凯,周安众	优秀青年项目		湖南工业职业技术学院
18C1325	胡蓉	湖南省高职院校先前学习认证体系构建研究	胡蓉,刘建湘,刘芳,李琳叶	一般项目		湖南工业职业技术学院
18C1326	邹洪富	高硬难加工材料的微量润滑磨削温度场仿真分析与实验研究	邹洪富,何忆斌,袁金海,夏凯,杨承阁	一般项目		湖南工业职业技术学院
18C1327	蒲晓旻	“互联网+”时代大数据对湖南高职教育教学管理的影响研究	蒲晓旻,黄晗文,赵志强,熊鹏,陈鸣,李超	一般项目		湖南工业职业技术学院
18C1328	武玲婷	多中心治理视域下湖南高职院校精准就业策略研究与实践	武玲婷,聂庆龙,汤良兴,彭戈,孟正文,黄建,李阳	一般项目		湖南工业职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1329	徐艳蓉	“双一流”建设与高职国际化人才培养背景下英语生态化课程构建的探索研究	徐艳蓉,彭新竹,杨丹,郑凌云,刘伽,蒋明霞,宁越	一般项目		湖南工业职业技术学院
18C1330	黎佳	基于失效过程表征的压力容器裂纹动态安全程度评价模型研究	黎佳,宁朝阳,刘瑞已,颜超英	一般项目		湖南工业职业技术学院
18C1331	曾鹏	锌/锌铝合金过渡金属对铜铝异种金属激光自动焊接头成形机理及性能研究	曾鹏,周全,谢政,叶玉全,罗杨	一般项目		湖南工业职业技术学院
18C1332	卢尚文	工程机械用耐磨件硬质合金大间隙钎焊界面行为及焊缝强化机理研究	卢尚文,彭小红,唐锋,易辉成	一般项目		湖南工业职业技术学院
18C1333	谭韶生	教育信息化背景下高职院校云课堂教学影响因素模型构建研究	谭韶生,陈敏,李陟威,段蓉蓉,曾颖,田亚欢,赵丽莉	一般项目		湖南工业职业技术学院
18C1334	黎永祥	新工科背景下湖湘制造类工匠培养路径研究	黎永祥,侯新华,周承华,姚丹丹,黄敏	一般项目		湖南工业职业技术学院
18C1335	陈波	加工中心进给系统位置精度对圆轮廓误差研究	陈波,杨昌远,周理,胡佳英	一般项目		湖南工业职业技术学院
18C1336	朱奇	超长大柔性臂架混凝土泵车关键部件结构优化设计及焊接工艺提升研究	朱奇,熊志林,周志红,王帅,葛能鹏	一般项目		湖南工业职业技术学院
18C1337	王艳艳	基于 SPOC 的高职院校网络课程资源建设问题及策略研究	王艳艳,黄建,张敏,戴继明,岳静	一般项目		湖南工业职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1338	王志辉	基于纯电动汽车增程转子发动机创成型面在非均匀温度场与变载荷下的变形规律与磨损机理研究	王志辉,陈超,何忆斌,叶玉全,王宏峰,李宣宣	一般项目		湖南工业职业技术学院
18C1339	伍俊晖	湖南先进装备制造业“走出去”政产学协同人才培养模式研究	伍俊晖,董建国,宁朝阳,李妮,刘芳	一般项目		湖南工业职业技术学院
18C1340	熊志林	层叠式锂电池金属极片的超声波焊接工艺研究	熊志林,刘苗,曹君,吴利清	一般项目		湖南工业职业技术学院
18B554	唐云	湖南瑶族挑花代表性传承人奉雪妹口述史及数字化建档研究	唐云,靳小水,周雅枫,郑涛	优秀青年项目		湖南工艺美术职业学院
18B555	鲁宁	精准扶贫背景下通道侗族非遗文化在湖湘文创产品设计中的应用研究	鲁宁,陈莉,赵蓉,李丹骏,匡正孚	优秀青年项目		湖南工艺美术职业学院
18C1341	吴国华	“双一流”建设背景下高职艺术设计类在线开放课程质量保证体系研究	吴国华,赵继学,张兴华,王美香,胡蔚	一般项目		湖南工艺美术职业学院
18C1342	欧阳海燕	乡村振兴战略背景下侗族文化与乡村景观耦合协调机制及优化研究	欧阳海燕,舒伯平,郭绯绯,罗淞雅,谢蓝,郭思云	一般项目		湖南工艺美术职业学院
18C1343	周祥	基于精准扶贫的隆回“花瑶挑花”创新研发及产业帮扶模式研究	周祥,程懿偲,李菊,刘怡,李洁,奉雪妹	一般项目		湖南工艺美术职业学院
18C1344	王可	微信公众号在思政教育融入视觉传播设计与制作专业课程教学中的作用研究	王可,张丽,鲁宁,刘昊鑫,曾琦	一般项目		湖南工艺美术职业学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1345	张兴华	课程思政视域下思政教育融入高职创新创业教育课程路径研究	张兴华,刘凤姣,谢志杰,刘亮	一般项目		湖南工艺美术职业学院
18C1346	刘光平	高职院校“非遗+扶贫”路径研究与实践	刘光平,陈鸿俊,包文婷,胡弄娥,杨颐珠	一般项目		湖南工艺美术职业学院
18C1347	刘宝垚	基于湖湘文化的“互联网+”侗锦女包品牌个性定制研究	刘宝垚,彭泽立,贺杏妹,姚丹丹	一般项目		湖南工艺美术职业学院
18C1348	陈春亚	高分辨率遥感影像森林类型自动识别	陈春亚,吕绍鑫,曹亚非,孙峰	一般项目		湖南工艺美术职业学院
18C1349	龙红	“以证代考”的高职《计算机应用基础》课程质量评价标准研究	龙红,王洪兰,曾丽霞,李顺娟,陈昱	一般项目		湖南国防工业职业技术学院
18C1350	姜雄	基于军民融合的高职院校“工匠型”专业师资培养研究—以湖南国防工业职业技术学院为例	姜雄,周爱国,李丰,刘陈平,吴海林,李俊奎,龙琼琼	一般项目		湖南国防工业职业技术学院
18C1351	王治校	基于虚拟现实技术的汽车焊接实训教学模式研究	王治校,沈进,徐玉娟,谢凯,王晓钰,袁晴春,孙秀春	一般项目		湖南国防工业职业技术学院
18C1352	唐晓双	电子商务“实战化”人才培养模式研究	唐晓双,庞新苗,阳娟娟,张宇阳,杨沙陵	一般项目		湖南国防工业职业技术学院
18C1353	王洪兰	“诊改”视域下高职院校青年教师专业发展培养策略研究	王洪兰,沈进,刘丹,姜雄,周迅,李立红,沈锦涛	一般项目		湖南国防工业职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1354	谢桂容	LED 封装用高折射率有机硅-环氧树脂的合成	谢桂容,魏义兰,刘宏,陈文娟	一般项目		湖南化工职业技术学院
18C1355	刘海路	新型聚合物电子受体型光伏材料的合成及性能研究	刘海路,胡彩玲,唐新军,张卉灵	一般项目		湖南化工职业技术学院
18C1356	李玉珍	人胃肠仿生消化对花生肽亚铁抗氧化活性的影响及胃肠仿生消化装置的研究	李玉珍,肖怀秋,兰立新,姜明姣,刘军,周全	一般项目		湖南化工职业技术学院
18C1357	谈瑛	功能化短孔道介孔分子筛 SBA-15 高效催化合成双酚 F 的研究	谈瑛,廖红光,罗晴	一般项目		湖南化工职业技术学院
18C1358	曹慧君	基于微观结构的高铝粉煤灰微生物预脱硅机理研究	曹慧君,徐祥斌,肖洁,张桂文,王智平,邹熠	一般项目		湖南化工职业技术学院
18C1359	禹练英	不锈钢电化学着色环保型新工艺研究与应用	禹练英,李继睿,李忠英,王织云,邓桂花,刘乘风	一般项目		湖南化工职业技术学院
18C1360	赖春明	稀土元素钴对医用 Mg-Mn 系合金组织演变和变形行为的影响及其机理研究	赖春明,聂辉文,谭海林,孟少明,李卡,徐湘林,刘珑珍	一般项目		湖南化工职业技术学院
18C1361	李容	粉煤灰改性及其富集烟气中二氧化硫的基础研究	李容,刘军,施丽丽,王潇蕤	一般项目		湖南化工职业技术学院
18C1362	肖威	“工匠精神”融入高职思想政治理论课的路径研究	肖威,曾子茜,黄婉秀,王炎平,吴亚雄	一般项目		湖南化工职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1363	崔媛	顺应论视角下科技英语翻译研究	崔媛,周德锋,孙爱武,刘艳艳,朱诗婧	一般项目		湖南化工职业技术学院
18C1364	宾扬帆	基于发展性资助视阈下湖南高职贫困生创新创业教育模式研究	宾扬帆,屈中正,彭佩林,方燕,王红春,刘艳春,王彦杉	一般项目		湖南环境生物职业技术学院
18C1365	包月姣	湖南绿色产品市场营销现状调查与分析	包月姣,骆金鸿,王金艳,陈威,陈钢	一般项目		湖南环境生物职业技术学院
18C1366	胡春梅	湖南三叶青种质资源收集与开发利用研究	胡春梅,魏甲彬,赵富群,范适	一般项目		湖南环境生物职业技术学院
18C1367	刘艳	美丽中国视域下大学生生态人格培育研究	刘艳,陈言,肖泽忱,胡彬彬	一般项目		湖南环境生物职业技术学院
18C1368	奉中华	精准扶贫背景下湖南贫困地区中药材产业信息化发展策略研究	奉中华,阳芳,邹斐,林仲桂,邓显石	一般项目		湖南环境生物职业技术学院
18C1369	陆珊	湖南省县域经济竞争力分析及对策研究	陆珊,邹娟平,徐娟,邓华,张葆华,王蓉	一般项目		湖南环境生物职业技术学院
18C1370	茹意	基于微课的翻转课堂模式在大学英语中的有效教学研究	茹意,苏可,周健美,谭波,王芬	一般项目		湖南环境生物职业技术学院
18C1371	罗芳贞	基于 TPACK 模型的高职教师信息化教学能力提升研究	罗芳贞,曹建平,杨娜,李翔,李天平,赵绿英,戴斌,杨赛男	一般项目		湖南环境生物职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1372	魏甲彬	生物炭在红壤区林下套种雷公藤中的应用及其对土壤质量的影响研究	魏甲彬,赵林峰,彭雨琳	一般项目		湖南环境生物职业技术学院
18C1373	李欢玉	“微课”在高职妇产科护理学教学中的应用研究	李欢玉,赵其辉,雷群泌,周雪鹏,张力荔,何叶,曾龙凯,黄丽荣	一般项目		湖南环境生物职业技术学院
18C1374	蒋一锄	大数据挖掘背景下智慧图书馆读者行为数据分析模式研究	蒋一锄,曾德良,邓蓝,段安元	一般项目		湖南环境生物职业技术学院
18C1375	全胜	客观结构化考试(OSCE)在《外科护理学》教学评价中的应用研究	全胜,袁迎春,华中昌,陈磊,朱婷	一般项目		湖南环境生物职业技术学院
18C1376	曾慧婷	砷类化合物绿色合成方法研究	曾慧婷,尹红果,曾智文	一般项目		湖南环境生物职业技术学院
18C1377	陈科	现代学徒制背景下高职院校“双创”人才培养路径探究	陈科,郑百花,资文,毛颖,邱向英,阙小伟,陈根红	一般项目		湖南环境生物职业技术学院
18C1378	李琼	基于双目相机和 IMU 融合的移动机器人同时定位和建图研究	李琼,龙铁光,胡晋彬,李婕妤,余波,刘清华,刘长	一般项目		湖南机电职业技术学院
18C1379	唐冬梅	大深度矿产勘探抗耦装置的研究	唐冬梅,杨振,李婕妤,张明丽	一般项目		湖南机电职业技术学院
18C1380	颜克伦	面向泵类零件再制造的柔性高效无损拆解方法和工艺研究	颜克伦,韩慧仙,王灿,刘彤,唐萌,陶东波	一般项目		湖南机电职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1381	艾金山	新型地下智能立体车库机械存取车系统的研究	艾金山,刘靖,颜志勇,李思思,陈础云	一般项目		湖南机电职业技术学院
18C1382	卜剑莉	协同视域下大学生心理健康教育的社会支持体系研究	卜剑莉,丁玲,秦斯,汤燕辉,赵芹,潘鑫,张桂云,洪庆平,熊静	一般项目		湖南机电职业技术学院
18C1383	霍览宇	工业网络智能安全监测技术应用研究	霍览宇,满莎,韦晓慧,杨大江	一般项目		湖南机电职业技术学院
18C1384	刘笑笑	“双一流”背景下高校众创空间竞争力评价及提升研究	刘笑笑,颜志勇,郭稳涛,郭雄华	一般项目		湖南机电职业技术学院
18C1385	徐琨	基于全向信息特征的室内多目标精确定位方法研究	徐琨,冯燕,许欢,周旭,腾云	一般项目		湖南机电职业技术学院
18C1386	李勤	基于车架—动力总成耦合的悬置系统隔振分析与优化设计	李勤,朱雄祥,张坤,李丽云,林振清,赵长荣	一般项目		湖南机电职业技术学院
18C1387	李升	车用 AZ31 镁合金表面原位结合耐磨强化机制及耐腐蚀性能研究	李升,成立平,向东,易来华,刘同芳,刘靖,李思思,向国平	一般项目		湖南机电职业技术学院
18C1388	傅瑶	习近平新时代劳动教育思想在高职院校的实践研究	傅瑶,陈娜,付炜,许媚	一般项目		湖南吉利汽车职业技术学院
18C1389	郭凌敏	高职院校大学生劳动教育和劳动技能培养模式研究	郭凌敏,王继华,丁佐霞,钟牡丹	一般项目		湖南吉利汽车职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1390	傅志强	基于嵌入式的汽车发动机冷却系统故障诊断及维护仿真实训平台	傅志强,胡师柿,刘艳,王婷	一般项目		湖南吉利汽车职业技术学院
18A506	彭文武	基于全渠道零售的消费者体验影响因素与路径选择研究	彭文武,刘小凤,李金保,周泽熹,曾佩瑶	重点项目	双一流学科	湖南交通工程学院
18A507	刘秋菊	扶贫攻坚背景下的衡阳市产业扶贫实践研究	刘秋菊,李金保,苏仲衡,潘建明,蔡祥辉,刘金凤,周雅平	重点项目	双一流学科	湖南交通工程学院
18A508	王海娥	湖南特色农产品电商营销模式创新研究	王海娥,朱忠祥,李德才,彭灵芝,杨军,何征,廖萌,高尚德	重点项目	双一流学科	湖南交通工程学院
18B556	董晔卉	民营中小企业创新能力提升机制研究——以衡阳市为例	董晔卉,刘杰,周雁,李琼,周泽熹,黄文洁	优秀青年项目	双一流学科	湖南交通工程学院
18B557	唐叶云	湖南省物流企业诚信评价体系研究	唐叶云,汤大权,刘海滨,谢微,陈剑英	优秀青年项目	双一流学科	湖南交通工程学院
18B558	杨子瑶	湖南农村中小企业融资问题研究	杨子瑶,俞光华,王辉,房清风,陈潇潇	优秀青年项目	双一流学科	湖南交通工程学院
18B559	张红艳	建设“美丽湖南”视阈下的大湘西乡村生态旅游扶贫研究	张红艳,许贤鸣,方煜锋,曾佩瑶,杨梅英	优秀青年项目	双一流学科	湖南交通工程学院
18A509	刘小凤	旅游精准扶贫实施机制与路径选择研究——以汝城县为例	刘小凤,彭文武,刘文华,周慧芝,唐争争,陈潇潇	重点项目 (扶贫)		湖南交通工程学院
18A510	王志坚	双创 2.0 背景下湖南应用特色学科服务东部产业转移研究-----以湖南交通工程学院为例	王志坚, 孙智信,李慧,邝福海,蔡心悦	重点项目		湖南交通工程学院
18B560	旷水章	基于 ADVISOR 的混联式混合动力汽车动力系统参数匹配研究	旷水章,谢海波,王虎,吴辉,周阁成,刘湘	优秀青年项目		湖南交通工程学院
18B561	王怡	可撤销的无证书签名研究	王怡,涂宇,刘芙蓉,朱勇明,吕雅婷	优秀青年项目		湖南交通工程学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1391	吴辉	基于 EFG 法的二维层流问题的分布式计算研究	吴辉,杨建坤,陈至欢,陈泊宏,谢智华,贺宜云	一般项目		湖南交通工程学院
18C1392	汤芳	积极情绪对社会认知功能的影响研究——基于情绪的动机维度视角	汤芳,谢金凤,何倩,李容,谭芬婷	一般项目		湖南交通工程学院
18C1393	汪辉	基于大数据技术的湖南地名信息服务模式研究	汪辉,邹幸,尹智勇,邓泓鸿,杨梅英	一般项目		湖南交通工程学院
18C1394	屈怡	精准扶贫视角下衡阳地区产业扶贫研究	屈怡,刘平平,张妃,丁雯丽,袁思婷	一般项目		湖南交通工程学院
18C1395	刘雪蕾	互联网+背景下衡阳市新生代农民工就业培训多元合作运行机制构建研究	刘雪蕾,李轶岚,巫慧,陈炯,朱芝民	一般项目		湖南交通工程学院
18C1396	欧阳枚	“微时代”戏曲类非物质文化遗产保护与传播创新研究	欧阳枚,李荣,韩晗,王蔷薇,谭晓雯,侯娜,周小诗	一般项目		湖南交通工程学院
18C1397	周雁	基于 SWOT 分析法下的衡阳市新能源产业供给侧结构性改革进程研究	周雁,唐叶云,周琼,喻海兰,吴嘉敏	一般项目		湖南交通工程学院
18C1398	赵冬梅	大数据时代背景下企业财务风险预警与管控机制研究	赵冬梅,高佳薇,阳玲,蔡心悦,夏双凤,程晶,邹颖	一般项目		湖南交通工程学院
18C1399	阳玲	企业履行社会责任对企业价值与地区幸福感影响的研究	阳玲,高佳薇,赵冬梅,黄亚芳,谷娟,艾丽双	一般项目		湖南交通工程学院
18C1400	黄玉妃	产业集聚、研发创新与产业成长——基于装备制造业上市公司面板数据的分析	黄玉妃,左丽,何婷,谭维丽,邹杨彪,阳丽风	一般项目		湖南交通工程学院
18C1401	谭园玲	旅游网站人力资源管理中“大数据技术”的创新应用研究	谭园玲,陈卫东,汪辉,张妃,邓敏超,欧子玮	一般项目		湖南交通工程学院
18C1402	周卫红	基于“互联网+”的 O2O 个性化农产品电商交易集市研究与探索	周卫红,周发,孙智勋,汤大权,谢健民,杨晴,王澎蕊琦	一般项目		湖南交通工程学院
18C1403	冯芝丽	“互联网+”视域下扶贫大数据管理平台的设计与实现研究	冯芝丽,陈宏君,周南,刘芙蓉,杨程,唐浩民	一般项目		湖南交通工程学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1404	余员琴	基于无线车载网络智能交通系统关键技术研究	余员琴,王炜,谭庆平,陈海文,沈思敏,崔静茹	一般项目		湖南交通工程学院
18C1405	王增凤	乡村振兴战略背景下衡阳农产品电子商务发展新模式研究	王增凤,肖四喜,宋龙虎,张弘华,段明明,董弘韬	一般项目		湖南交通工程学院
18C1406	雷先华	基于能量回收的自适应车辆减振器设计与振动性能研究	雷先华,杨启正,何润杰,梁洪福,漆在林	一般项目		湖南交通工程学院
18C1407	刘政伍	基于 fluent 的涡轮增压器内流场分析与优化研究	刘政伍,冯小康,匡增彧,陈至欢,王博,吴逸峰	一般项目		湖南交通工程学院
18C1408	廖小立	核辐射对实验红鲫损伤的 AFLP 分子标记与人参防护作用研究	廖小立,王兵,王桂华,谢辉军,李欢,张明	一般项目		湖南交通工程学院
18C1409	肖士钦	应用型大学非外语专业翻译人才培养研究——基于非外语专业学生翻译能力的调查	肖士钦,李舟,赵思源,胡镇山,蒋红明	一般项目		湖南交通工程学院
18C1410	刘永超	基于 labview 语音智能家居控制系统的研究	刘永超,迟利华,蒋咏梅,陆伟霞,范彪,成理	一般项目		湖南交通工程学院
18C1411	彭华	突变敏感性分子开关在 ATM 基因多态性与肺癌相关性研究中的应用	彭华,王兵,王桂华,陈哲,刘信飞,李容	一般项目		湖南交通工程学院
18C1412	匡增彧	大功率高能量密度新型石墨烯锂离子电池寿命管理系统开发及理论研究	匡增彧,冯小康,谢海波,刘政伍,陈奕名,陈坤	一般项目		湖南交通工程学院
18C1413	何谋海	高活性 a-葡萄糖苷酶抑制肽的制备与活性研究	何谋海,王承明,魏菊香,巫亚龙,欧蓉,周玉婷	一般项目		湖南交通工程学院
18B562	杨帆	基于高校视角的产学研协同创新机制建设研究	杨帆,吴丹,乔晓艳,高妮,孙姍,刘稳	优秀青年项目		湖南交通职业技术学院
18B563	朱小艳	《中国制造 2025》背景下湖南小微企业创新发展问题及政策支持研究	朱小艳,贺桂英,姚艳君,魏丽梅,邓林,黄怡	优秀青年项目		湖南交通职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1414	彭丹	“区块链”与“项目教育法”结合下的工程造价专业课程群的改革研究	彭丹,艾冰,张晓妮,慕容明海,江小阳,李南西,尚杨明珠,李涤怡,李明顺	一般项目		湖南交通职业技术学院
18C1415	刘钢	基于 BIM 技术的装配式建筑全过程信息化研究	刘钢,周梦雄,常爱萍,文卫银,朱厉欣,陈华,邓文辉	一般项目		湖南交通职业技术学院
18C1416	周灵娜	装配式住宅建筑在乡村发展中的探索——以湖南省新农村建设应用探索为例	周灵娜,刘俊,章晴晴,孟娜	一般项目		湖南交通职业技术学院
18C1417	刘智婷	吸收能力理论视角下教学模式对大学生就业力的提升研究	刘智婷,马才伏,张芳玲,仇雅莉,曾雨	一般项目		湖南交通职业技术学院
18C1418	刘昀	超高性能混凝土加固 PC 桥梁性能提升技术研究	刘昀,邓晓杰,王伟,杨侣珍,郭婉琳,易金华	一般项目		湖南交通职业技术学院
18C1419	龙景良	混合动力船舶智能能效管理系统研究	龙景良,杨安声,邓晓光,张世鸿	一般项目		湖南交通职业技术学院
18C1420	曾婧	再生混凝土-钢组合结构 PBL 连接件抗剪性能试验研究	曾婧,常柱刚,陈柏球,夏玉超,胡艺缤	一般项目		湖南交通职业技术学院
18C1421	池漪	无砟轨道混凝土裂缝修补结构相容性研究	池漪,郭芳,邓林,马晶,向秋燕,毛星,邹宇峰,刘俊	一般项目		湖南交通职业技术学院
18C1422	杨志红	以学生为中心的信息化混合学习模式的设计与实施研究	杨志红,黄鹏,廖向阳,卢宇,海争平,郝宏勋,邓妹纯	一般项目		湖南交通职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1423	舒菁英	基于 BIM-GIS 技术融合的智慧校园建设探讨	舒菁英,龚静敏,郑颖杰,黄治,胡超雄	一般项目		湖南交通职业技术学院
18C1424	刘资媛	基于“学习通”APP 平台的 PBL 教学模式在《市场营销》课程的应用与研究	刘资媛,汤北湘,王佳妮,吴敬静,曹旖旎,黄金凤	一般项目		湖南交通职业技术学院
18C1425	李秋艳	共享单车融入城市综合交通运输体系研究	李秋艳,陈秀华,易波	一般项目		湖南交通职业技术学院
18C1426	唐少俐	边远地区高职学生语言文字应用能力实证与提升对策研究	唐少俐,冯海娣,陈依澜,易能静,陈晶,李晶	一般项目		湖南九嶷职业技术学院
18C1427	魏翔	“中国制造 2025”背景下高校计算机专业创新型人才培养探析	魏翔,李彬,蒋书泉,杨艳梅,文琬淇,胡辉	一般项目		湖南九嶷职业技术学院
18C1428	黄冰	新时代湖南职业院校校园软文化建设的现状与对策研究	黄冰,唐吉安,陈强,胡先雨,陈素芬,李萌,段坤,吕臻,翟林明	一般项目		湖南九嶷职业技术学院
18B564	刘敏	智慧校园中基于位置服务与社交网络特征的移动个性化信息推荐系统的研究与实现	刘敏,戴臻,徐署华,杨梅	优秀青年项目		湖南科技职业学院
18B565	聂笃忠	太阳能多孔介质吸热器的光-热-力耦合特性研究	聂笃忠,许文全,颜健,阳勇,徐运芳,邓赞	优秀青年项目		湖南科技职业学院
18C1429	阳赛玉	湖湘文化视阈下高职院校学生艺术素养提升的实践教学模式研究	阳赛玉,杨精,熊琦,尹姿云,吴果,吴赛男	一般项目		湖南科技职业学院
18C1430	王曦鸣	复杂环境救援移动平台的研究	王曦鸣,刘超,许文全,向建军	一般项目		湖南科技职业学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1431	任娜	长春胺类生物碱产生菌原生质体融合研究	任娜,张君,田瑶,王良才,唐颖楠	一般项目		湖南科技职业学院
18C1432	唐书哲	廉政防控意识下的湖南高校固定资产管理“内部控制”研究	唐书哲,唐文,邹海,袁国平,邹绮	一般项目		湖南科技职业学院
18C1433	刘奕	适应高校网络高负荷区域容量的超密集组网模型研究	刘奕,成奋华,高登,李正军,刘婧,刘灿	一般项目		湖南科技职业学院
18C1434	陈健	“中国制造 2025”战略背景下湖南体育用品制造业发展对策研究	陈健,陈冠雄,杨天舒,陈少忠,宋晋勇,杨慧迎	一般项目		湖南科技职业学院
18C1435	吴志强	基于室内艺术设计专业国家教学资源库有效教学与实践探索研究	吴志强,李远林,吕宙,黄胤程,胡海波,张峻	一般项目		湖南科技职业学院
18C1436	邓小军	环保型高档家具革的生产工艺研究	邓小军,雷明智,王慧桂,毛雅丽,彭彩霞,王敏,周贇	一般项目		湖南科技职业学院
18C1437	杨夏	大数据环境下融合知识图谱特征学习的学习资源精准推荐模型研究	杨夏,谭乐平,李仁发,雷珏,卓文博,邹元杰	一般项目		湖南科技职业学院
18C1438	袁园	高职室内设计专业职教云网络化课程教学策略研究	袁园,陆懿妮,吕宙,黄胤程,黄海英,谭宇凌,龙英	一般项目		湖南科技职业学院
18C1439	卢继	立方氮化硼 (CBN) 砂轮磨削硬质合金实验研究	卢继,张志明,张勇,张军	一般项目		湖南劳动人事职业学院
18C1440	汤婵娟	基于工作任务的高职财务管理专业项目教学研究-以《EXCEL 在财务中的应用》课程为例	汤婵娟,易红兵,杨蕙卉	一般项目		湖南劳动人事职业学院
18C1441	韩璐	基于习近平青年成才思想指引下的高职院师生榜样教育路径探析	韩璐,水战红,梁利人,曾融,曾婷,秘力军	一般项目		湖南劳动人事职业学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1442	黄建华	Ba ²⁺ 、Eu ³⁺ 、Bi ³⁺ 三元共掺 YVO ₄ 薄膜的溶胶凝胶法制备与发光性能研究	黄建华,唐鹿,段文杰,刘金鹏,杨庐山	一般项目		湖南理工职业技术学院
18C1443	向云南	汽车大灯多角度光线照射系统研究	向云南,何瑛,喻训谦,韩维敏,文金龙,吴爱华	一般项目		湖南理工职业技术学院
18C1444	曾礼丽	Fano 共振在传感中的机理研究	曾礼丽,文其知,刘阳京,郭清华,吴红平	一般项目		湖南理工职业技术学院
18C1445	郭清华	基于深度学习的光伏组件 EL 图像缺陷检测研究	郭清华,刘炳良,龚军辉,周唯,石双龙	一般项目		湖南理工职业技术学院
18C1446	贾秀波	基于电磁超表面的太阳能光热薄膜优化设计研究	贾秀波,唐志祥,钟根香,杨阳,刘阳京,钟坤炎	一般项目		湖南理工职业技术学院
18C1447	钟根香	P 型晶体硅太阳能电池组件长期光致衰减 (LID) 分析及优化研究	钟根香,张要锋,贾秀波,汤秋芳	一般项目		湖南理工职业技术学院
18C1448	王鹏程	基于人脸识别技术下的“智慧课堂”学生专注度分析研究	王鹏程,周军辉,宋勇,涂频,李维龙,杨英,王勇军	一般项目		湖南民族职业学院
18C1449	高培	湘绣元素在旅行用品设计中的创新应用研究	高培,余思慧,晁英娜,高琛,郑思	一般项目		湖南民族职业学院
18C1450	王艳兵	高职院校体育社团对学生综合素质的培养研究	王艳兵,李京平,周文华,姜路	一般项目		湖南民族职业学院
18C1451	郭杰	中华民族吉祥龙纹在平面设计中的应用研究	郭杰,王志平,卢韧,向晶晶	一般项目		湖南民族职业学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1452	吴海明	核心素养背景下小学教育专业学生英语素养的培养研究	吴海明,章灵舒,程玲,黄谨伶	一般项目		湖南民族职业学院
18C1453	李佳楠	“大智移云”视域下高职院校二级财务监管机制创新研究	李佳楠,许定爱,邓丽萍,熊敏,赵诗情,姚珍	一般项目		湖南民族职业学院
18C1454	刘瑾	全科视角下小学教育专业学生通识素质提升实践研究	刘瑾,潘丽,段志勇,慈航	一般项目		湖南民族职业学院
18C1455	冯欣	基于云计算的职业院校教学资源管理平台协同创新应用研究	冯欣,周军辉,宋勇,张翊武,王迪,夏欣	一般项目		湖南民族职业学院
18C1456	孙吉	湖湘文化特征在高职美术教育中的应用研究	孙吉,袁丽萍,戴伟,唐潇,范菽,鲁玲,陈晓燕	一般项目		湖南民族职业学院
18C1457	金芳	供给侧改革背景下高职院校创新创业人才培养实践研究	金芳,周玲,付高勤,曹东,杨朝刚	一般项目		湖南民族职业学院
18C1458	程五霞	基于微课资源研发的高职小教专业学生信息化技能提升策略研究	程五霞,陈宏华,潘映雪,周林林,张琼	一般项目		湖南民族职业学院
18C1459	李侃	高职院校内地西藏班学生人文素养提升策略研究	李侃,刘永希,罗春桃,贺强羽,张静	一般项目		湖南民族职业学院
18B566	刘洋	汽车智能辅助驾驶行人防碰撞预警技术研究	刘洋,黄海,程泊静,刘兴恕,梅旺,邓强	优秀青年项目	双一流学科	湖南汽车工程职业学院
18C1460	何俊艺	基于 CAE 技术的汽车制动器 NVH 分析研究	何俊艺,何家盼,谢冬和,廖卓,孙文丰	一般项目		湖南汽车工程职业学院
18C1461	王东涛	基于滑移率的轮毂式电动汽车电子差速控制研究	王东涛,刘小兵,刘嘉婷,姚小勇,刘助春	一般项目		湖南汽车工程职业学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1462	余谦	基于物联网与传感器技术的江河水质污染大数据监测分析及关键技术研究	余谦,王维斌,舒望,刘国华	一般项目		湖南汽车工程职业学院
18C1463	程泊静	基于无人驾驶汽车跟车工况的制动控制技术研究	程泊静,刘嘉婷,陈刚,兰新武,刘洋,唐伦	一般项目		湖南汽车工程职业学院
18C1464	黄志勇	北汽纯电动汽车两档自动变速器换挡参数匹配设计研究	黄志勇,朱双华,杨琴,胡鸿飞,梁美林,凌智勇,肖兵	一般项目		湖南汽车工程职业学院
18C1465	刘骞	基于电化学阻抗谱的锂离子电池健康状态评估方法研究	刘骞,童大权,刘小兵,陈标,许赞扬	一般项目		湖南汽车工程职业学院
18C1466	陈标	基于深度学习的纯电动汽车集成式热管理系统控制策略研究	陈标,李治国,刘骞,龙爱军,陈煌熙,周宏涛,文健峰	一般项目		湖南汽车工程职业学院
18C1467	刘凌翔	风机基础混凝土损伤机理及试验研究	刘凌翔,颜湘,黄小芳,刘锡军	一般项目		湖南软件职业学院
18C1468	黄小芳	基于 MOOC 的高职幼教专业互联网教学平台构建	黄小芳,王令军,刘慧玲,朱云娟,曾兴	一般项目		湖南软件职业学院
18C1469	王竞	湖南省中小微企业会计信息质量控制研究	王竞,肖刚,黄娟,王旭霞,欧阳剑,贺洁茵	一般项目		湖南软件职业学院
18C1470	韩东初	复杂场景下的群组行为分析及异常事件检测研究	韩东初,刘缅芳,左国才,曾琴	一般项目		湖南软件职业学院
18C1471	肖云梅	乡村振兴战略下长株潭农产品冷链仓储物流体系构建	肖云梅,刘琼,陈水英,祁爽,曾兴	一般项目		湖南软件职业学院
18C1472	陈思	基于生态美学视角下特色乡村公共环境设计应用研究	陈思,赵持平,龚飞凤,彭继平,袁利霞	一般项目		湖南软件职业学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1473	李惠	装配式建筑节点连接方法及其施工质量控制研究	李惠,黄贺琴,熊宇璟,刘琴,伍剑峰,胡靓	一般项目		湖南软件职业学院
18C1474	张珏	基于微信平台的智慧校园信息交互系统的设计与应用研究	张珏,谢钟扬,马庆,苏秀芝	一般项目		湖南软件职业学院
18C1475	王明宽	浏阳河流域土地生态价值评估及生态补偿研究	王明宽,舒清海,羊冠耀,肖小虹,邱续荣	一般项目		湖南软件职业学院
18C1476	黄子云	基于现代整装设计的室内艺术设计项目策划研究	黄子云,李强林,林霞,汪峥,郭靓,胡晓夏	一般项目		湖南软件职业学院
18C1477	熊宇璟	基于 BIM 的承包商施工阶段成本控制的应用研究	熊宇璟,胡敏,何潇鑫,严伟民,楚伟婷,韩康	一般项目		湖南软件职业学院
18C1478	向敏洁	城市“抱团养老”形势下的老人居住空间设计研究	向敏洁,罗杰,赵婷,陈迎,叶霖,李彩良	一般项目		湖南软件职业学院
18C1479	胡军林	基于生产性实训基地的装配式建筑产业人才培养模式研究与实践	胡军林,王芙蓉,郭剑,江雄,杨逸,严杰	一般项目		湖南三一工业职业技术学院
18C1480	沈超	基于全人教育与个性化发展的高职“353”三有人才培养模式研究	沈超,张辉,陈正龙,马娇,龙超,徐作栋	一般项目		湖南三一工业职业技术学院
18C1481	贾骁	对接企业研发创新链的高职院校开放式创新创业教育体系研究	贾骁,宁艳梅,吴丹,唐豆,谢楚雄,匡益明,江雄	一般项目		湖南三一工业职业技术学院
18C1482	熊锦	长株潭地区文化产业与旅游产业融合发展研究	熊锦,伍欣,曹文萍,周妮	一般项目		湖南商务职业技术学院
18C1483	赵敏之	基于蚁群算法的智慧课堂学习推荐系统研究	赵敏之,何颖,李庆,王春艳	一般项目		湖南商务职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1484	黄慧化	乡村振兴背景下地理标志农产品品牌管理策略研究	黄慧化,陈学忠,李贞,唐洪,钱秋兰	一般项目		湖南商务职业技术学院
18C1485	李庆	“移动互联网+”背景下的高职教学督导评教信息反馈平台的研究	李庆,丁良南,廖清远,王敏,罗小芬	一般项目		湖南商务职业技术学院
18C1486	欧阳朔斯	“三权分置”下湖南省农户林地承包经营权抵押融资研究	欧阳朔斯,曾玉林,邵旭芳,周永丽	一般项目		湖南商务职业技术学院
18C1487	邬移生	高校思政课师生共同“获得感”的实现研究	邬移生,易兰华,邓艳君,骆清,贺娟,高莉	一般项目		湖南商务职业技术学院
18C1488	苏命峰	供给侧改革视阈下高职计算机类专业人才培养适应新业态发展研究	苏命峰,黄会雄,邱春荣,谢林勇,王春艳,宁和南,戴香玉,冯准	一般项目		湖南商务职业技术学院
18C1489	卢宇	城乡二元结构视角下湖南农产品流通问题研究	卢宇,孙长坪,任修霞,陈兵,彭旭	一般项目		湖南商务职业技术学院
18C1490	谢强	文化强国建设背景下高职生优秀传统文化自信培养研究——以思想政治理论课为例	谢强,许辉,黄凌,喻穹,贾劲松,陈立平	一般项目		湖南生物机电职业技术学院
18C1491	刘芳	“双一流”建设背景下高职学生就业竞争力提升研究	刘芳,李丹,何荣誉,李运虎,贾伟华	一般项目		湖南生物机电职业技术学院
18C1492	曹清香	提高职业院校学生学习积极性与学习能力对策的研究---以数控专业为例	曹清香,何龙剑,熊霞,黄小军	一般项目		湖南生物机电职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1493	罗炜	基于多模态理论的高职院校英语教学研究	罗炜,唐年青,向俊峰,刘许,李博,卞巧	一般项目		湖南生物机电职业技术学院
18C1494	陈泽民	利益相关者视角下高职院校现代学徒制研究	陈泽民,王刚,刘飞驰,汤慧婷,邹小梅,何宇轩,肖淑兰,郑一美	一般项目		湖南生物机电职业技术学院
18C1495	李浩	智慧农业背景下面向教育的智能农业大棚沙盘研究	李浩,王少华,陈业东,唐慧,谢子明,周力,夏愉乐	一般项目		湖南生物机电职业技术学院
18C1496	周铭华	湖南省体育赛事智库构建的研究	周铭华,陈曙全,邓明,石书平	一般项目		湖南生物机电职业技术学院
18C1497	易娟	新时代背景下大学生生命教育的研究	易娟,许辉,汤小阳,施光荣,周丰,饶玥莹,刘文	一般项目		湖南生物机电职业技术学院
18C1498	徐平源	山银花、金银花免疫增强活性比较性研究	徐平源,彭运潮,谭胜国,尹小平,马玉捷	一般项目		湖南生物机电职业技术学院
18C1499	揭潇君	教育生态环境中对高职院校设计类学生自我效能影响因素研究	揭潇君,高建华,袁安辛,陈希,徐丹	一般项目		湖南生物机电职业技术学院
18C1500	蒋瑞斌	一种高强度农业机械履带式底盘设计研究	蒋瑞斌,杨培刚,邓实承,熊少华,李佳佳,蒋欲刚	一般项目		湖南生物机电职业技术学院
18C1501	曾伟	提高乙苯装置乙苯收率的研究与应用	曾伟,隗小山,谢清峰,刘芬,赵克	一般项目		湖南石油化工职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1502	何湘龙	中石化长岭分公司永磁同步电机矢量控制系统的设计与研究应用	何湘龙,王彪,刘琢华,杨轶,彭建新	一般项目		湖南石油化工职业技术学院
18C1503	高莉莉	中石化长岭分公司 240 万吨/年汽柴油加氢装置余隙气量调节自动控制系统的研究与应用	高莉莉,刘学芹,彭建新,周力,罗耀中,丁运菊	一般项目		湖南石油化工职业技术学院
18C1504	毛羽	民族药紫红獐牙菜中的化学成分及抗肝炎活性研究	毛羽,王炜,王晓娟,唐莹翠,梁娜	一般项目		湖南食品药品职业学院
18C1505	邓水秀	基于分子靶向治疗的新型酪氨酸激酶抑制剂的安全药理学研究	邓水秀,潘伟男,王斯成,罗翀,李丹,彭英,陶共由	一般项目		湖南食品药品职业学院
18C1506	胡文主	维生素 C 咀嚼片的制备工艺优化	胡文主,戴波,赵龄,龚剑峰,黎俊	一般项目		湖南食品药品职业学院
18C1507	张云坤	基于指纹图谱的土牛膝药材质量评价研究	张云坤,陈玉秀,李林,李雨嫣,袁律,杨玲,姜华	一般项目		湖南食品药品职业学院
18C1508	张燕琴	湖南省道地药材山银花与金银花指纹图谱对比研究	张燕琴,陈锋,高琴君,李丹,侯安源,彭婧超	一般项目		湖南食品药品职业学院
18C1509	刘英慧	基于数据挖掘方法的中药前胡指纹图谱研究	刘英慧,万能,李林岚,张梅,丁盈	一般项目		湖南食品药品职业学院
18C1510	张静	BIM 技术融入高职水利工程类专业建设对策研究	张静,王晶,蔡贵菊,谢竞,顾春慧	一般项目		湖南水利水电职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1511	战丽娜	基于解耦并联机构的 3D 打印设计理论及测试研究	战丽娜,殷晓安,艾茂华,赵楠,雷娇娣	一般项目		湖南水利水电职业技术学院
18C1512	唐明军	心理危机预警视域下的心理委员高效运作机制研究	唐明军,刘河元,郑纯,郭芳姣,李钊,胡锬	一般项目		湖南水利水电职业技术学院
18C1513	刘京铄	渗透水压作用下裂隙岩体损伤断裂破坏机制研究	刘京铄,徐猛勇,张馨玉,邹颖,向玥悦,王亚凌,廖俊文	一般项目		湖南水利水电职业技术学院
18C1514	曹磊	堤坝膜袋控制注浆机制与关键技术研究	曹磊,刘娟,杨晓雅,郭晓静,冯思佳,张丹	一般项目		湖南水利水电职业技术学院
18C1515	吕清华	基于 SWAT 模型的沅水流域面污染源模拟研究	吕清华,刘娟,朱姣,耿胜慧,黄颖杰,胡兴艺,杨韵	一般项目		湖南水利水电职业技术学院
18C1516	吴畅	“双一流”背景下法律实务专业群技能标准化培养与训练机制研究	吴畅,彭春艳,杨军,王学梅,李青青,童姜	一般项目		湖南司法警官职业学院
18C1517	汤慧	教育信息化背景下高职生毕业设计质量监控模式研究	汤慧,王宝智,肖陆平,候映宇,龙昶,隆文超,黄曼,王文君,欧阳鹤庭	一般项目		湖南司法警官职业学院
18C1518	柯昌林	实务中的信任重塑: 司法鉴定公信力实证研究	柯昌林,何海洋,陈志娟,李永清,张琼	一般项目		湖南司法警官职业学院
18C1519	徐则阳	高职计算机基础课程分层次教学模式的研究	徐则阳,李显良,周庆平,徐娟,刘飞	一般项目		湖南体育职业学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1520	王泽芳	健康中国背景下湖南省体育运动学校人才培养研究	王泽芳,李军,何国,朱卫红,王佳锦,严聪,向丽婷,张小波,陈款,廖曦	一般项目		湖南体育职业学院
18C1521	周庆平	基于“互联网+”的全民健身信息化公共服务平台的研究	周庆平,谭长庚,谢雨航,刘飞,湛淼湘	一般项目		湖南体育职业学院
18B567	蒋帅	基于柔性压电传感器的复合材料结构损伤检测技术	蒋帅,肖冬明,张克昌,谢菲,李卉,朱智军,唐斌龙,刘缘	优秀青年项目		湖南铁道职业技术学院
18B568	傅贻忙	人口老龄化进程中湖南省住房消费结构空间特征及影响因素研究	傅贻忙,罗小玲,曹雄彬,程鹏,徐敏,邓昭俊,汤梦姣	优秀青年项目		湖南铁道职业技术学院
18C1522	陈春晓	车联网环境下常规公交分布式自主协调控制方法	陈春晓,傅宗纯,谢媛娣,徐静,杨红强,谢菲,杨柳文	一般项目		湖南铁道职业技术学院
18C1523	严俊	3D 虚拟设备测控系统的应用研究	严俊,段树华,陈勇宏,袁玲,唐磊	一般项目		湖南铁道职业技术学院
18C1524	罗丹	采用混合生物地理学算法的机器人路径规划研究	罗丹,唐晨,殷理杰,李丹	一般项目		湖南铁道职业技术学院
18C1525	晋永荣	基于 Ahamd car 模型的高速列车转向架气动噪声及主动降噪措施研究	晋永荣,曹卫权,龚娟,汪科,李秋梅,王宁,栾婷婷	一般项目		湖南铁道职业技术学院
18C1526	谢永超	基于嵌入式系统 STM32 的“模块化”电子技术综合创新实训平台的设计与研究	谢永超,赵巧妮,余娟,张文初,陈新喜	一般项目		湖南铁道职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1527	姜海燕	基于数据驱动的高速铁路牵引供电系统的故障预测方法研究	姜海燕,刘小勇,邓纩,林波	一般项目		湖南铁道职业技术学院
18C1528	张军	基于 Hadoop 和 MPP 混合模式的高校数据仓库构建及应用研究	张军,李忠华,宁云智,彭勇,王芬芬,刘硕,李雪琼,汤梦姣,胡平贵	一般项目		湖南铁道职业技术学院
18C1529	周法强	湖南省高职院校践行习近平新时代师德观的途径研究	周法强,首珩,蔡丽平,杨成,陈庆,詹斌,旷丽华	一般项目		湖南铁道职业技术学院
18C1530	谢喜峰	基于互联网的沪昆高铁 CRTS II 型板轨道变化规律研究	谢喜峰,谭素平,张文学,彭文彬,曾佳,赵浩,周立坤	一般项目		湖南铁路科技职业技术学院
18C1531	徐美清	未知动态环境下移动机器人地图创建和路径规划研究	徐美清,刘洞波,蒋逢灵,刘科正,刘贤群	一般项目		湖南铁路科技职业技术学院
18C1532	高艳艳	弹性车轮的有限元分析及应用研究	高艳艳,张冬梅,熊小青,陈华,张智武,皮特,邵敏	一般项目		湖南铁路科技职业技术学院
18C1533	田宇璐	基于节点服务的长株潭城际铁路分时段分层次列车开行方案研究	田宇璐,王慧晶,李俊,刘海红,王冬冬,邵卿,黄玲玲	一般项目		湖南铁路科技职业技术学院
18C1534	郭能辉	功能主义目的论视角下的科技文本翻译研究--以轨道交通技术资料为例	郭能辉,彭术初,李清,张芳,柳京言	一般项目		湖南铁路科技职业技术学院
18C1535	韩雪	具有自主控制功能的超声波轨道探伤小车研究	韩雪,栗慧龙,陈斗,易鸣	一般项目		湖南铁路科技职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1536	刘炜	基于 LABVIEW 的列车轮对轴承状态检测研究	刘炜,陈清化,唐成,赵检田	一般项目		湖南铁路科技职业技术学院
18C1537	周湘杰	轨道交通安全用电智能监测系统研究	周湘杰,龚事引,李倩,蒋兵兵,陈远蓉	一般项目		湖南铁路科技职业技术学院
18C1538	陈铖	山区铁路填方路基微型桩—加筋土挡墙系统的应用开发研究	陈铖,周雨梅,于成龙,吴传云,巩俊	一般项目		湖南铁路科技职业技术学院
18C1539	罗敏	传统文化与高职体育教学的融合互动实践研究	罗敏,欧重香,向青松,瞿才学,郝建军	一般项目		湖南外国语职业学院
18C1540	李晓帆	习近平新思想指引下“以美育人 以美施教”的高职舞蹈美育实践研究	李晓帆,李鑫,陈思颖,黄晓强,邢娟,刘紫薇	一般项目		湖南外国语职业学院
18C1541	杨玲	以人文关怀为导向的高职高专护理专业学生人文素养培养研究	杨玲,唐强,张静平,赵丽萍,欧阳莎媛	一般项目		湖南外国语职业学院
18C1542	刘平	习近平青年观在高职学生理想信念教育中的运用研究	刘平,杨玉霜,别玉满,欧重香,史娜,向红	一般项目		湖南外国语职业学院
18C1543	王丽	“立德树人”背景下的高职院校外语教师核心素养研究	王丽,罗小玲,徐洁,陈思颖,王晓丹,曾静	一般项目		湖南外国语职业学院
18C1544	肖婧	“双创”模式下的高职旅游英语专业实践课程体系建设的研究与实践	肖婧,于捷,徐立纯,阳英,曾婷,文霞武,陶陶	一般项目		湖南外国语职业学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1545	刘姣	基于“健康中国 2030”背景下的长沙市 3~6 岁幼儿体质现状调查及影响因素分析	刘姣,吴立芳,郭远盘,唐继红	一般项目		湖南外国语职业学院
18C1546	袁芝妹	跨境电商新业态下高职商务英语专业人才培养模式创新研究	袁芝妹,周新云,肖建安,梁婷婷,汪虹,向云飞,何哲	一般项目		湖南外国语职业学院
18C1547	丁蕾	基于公共关系原理的高职院校“错位发展”品牌构建策略研究——以湖南省五所高职院校为研究样本	丁蕾,潘留仙,肖建安,彭顺,甘来	一般项目		湖南外国语职业学院
18C1548	潘文利	高职校校园文化隐性育人功能的强化及建设	潘文利,陈敬良,叶春霞,湛霞英,於燃源,刘谢南,杨剑,刘权	一般项目		湖南外贸职业学院
18C1549	杨楚欣	“一带一路”背景下跨境电商助力湖南精准扶贫的机制和实施路径研究	杨楚欣,张世兵,吴轶群,陈璇	一般项目		湖南外贸职业学院
18C1550	於燃原	“广谱式”定位下高校创新创业教育的德育价值研究	於燃原,潘雪义,刘恋,尹秋秋	一般项目		湖南外贸职业学院
18C1551	廖珊珊	“双一流”高职院校建设视域下《证券投资实务》课程的翻转课堂教学设计与实践研究	廖珊珊,彭礼,陈立,汪鼎喜,廖炆,李程	一般项目		湖南外贸职业学院
18C1552	王艳萍	“互联网+”背景下网络营销专业产教融合人才培养模式研究	王艳萍,彭铁光,肖频,胡敏,彭卫华,周叶林,贺韧,廖名岩,曾珍	一般项目		湖南外贸职业学院
18C1553	刘欢	经济转型期高职院校校企合作的产教融合生态圈构建路径研究	刘欢,邓超,徐选华,熊灿,袁芬	一般项目		湖南外贸职业学院
18C1554	郭红芳	“开放崛起”战略背景下高职旅游专业学生全球胜任力培养研究	郭红芳,陈胜花,吕莉萍,罗思静,何姗	一般项目		湖南外贸职业学院
18C1555	张琳	“互联网+”背景下基于智慧教育的高职会计专业人才培养模式研究	张琳,周红波,李迪,夏贵华,胡佳,杨静	一般项目		湖南外贸职业学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1556	周国栋	基于机器视觉的产品表面缺陷自动检测系统研究	周国栋,李婷,胡素云,周虹,李桂平,许孔联	一般项目		湖南网络工程职业学院
18C1557	周虹	基于 6LoWPAN 无线传感器网络 RPL 路由协议的改进及优化设计研究	周虹,周国栋,湛剑佳,陆燕,王进,杨波,杨秋芬,阳若宁	一般项目		湖南网络工程职业学院
18C1558	曹晓平	基于 Y6-2X31 系列大型双吸双支撑离心风机流场及其噪声模拟优化	曹晓平,范杜平,罗俊礼,田泉	一般项目		湖南网络工程职业学院
18C1559	李达立	基于 UGC 数据的生态旅游地游客时空行为规律研究 ----以张家界国家森林公园为例	李达立,江波,陈朝,欧阳文萍,薛馨	一般项目		湖南网络工程职业学院
18C1560	蒋慧平	基于区块链技术的湖南终身教育学分银行学习成果认证系统研究	蒋慧平,刘见锋,刘大宇,曹清清,杨恒,张艳	一般项目		湖南网络工程职业学院
18C1561	谢楠	投资者风险偏好的特征及作用机制研究	谢楠,刘建军,成京联,刘皓琳,张可人,钟丽,丰云	一般项目		湖南网络工程职业学院
18C1562	朱莎莎	乡村振兴战略视角下湖南省乡村物流运作模式研究	朱莎莎,袁世军,梁瑞伟,彭茜薇	一般项目		湖南现代物流职业技术学院
18C1563	魏波	基于集合覆盖模型的农产品产地预冷设施网络布局优化研究	魏波,梁飞,陈进军,花开太	一般项目		湖南现代物流职业技术学院
18C1564	陈柱峰	基于物联网技术的汽车实训教学设备智能集中供电管理系统应用研究	陈柱峰,刘丽军,沈治国,钟双红,龙英,孙彭城	一般项目		湖南现代物流职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1565	曾玉湘	物联网环境下的生鲜农产品冷链物流质量安全控制问题与对策研究	曾玉湘,冯梅,谭新明,武献宇,曾恋之,童光展	一般项目		湖南现代物流职业技术学院
18C1566	冯梅	基于“互联网+”的公路甩挂运输车货匹配问题研究	冯梅,邓攀,杜丽茶,曾玉湘,符蓉,严福泉,赖霞红,陈玮	一般项目		湖南现代物流职业技术学院
18C1567	赖永晖	基于高校英语混合式教学的教师评价研究	赖永晖,姚济国,方兰兰,蒋兴君,杨恒,谭璇,刘洁,肖红梅	一般项目		湖南现代物流职业技术学院
18A511	徐小来	基于直觉模糊集理论的图像处理研究	徐小来,雷求胜,陈玉敏,肖红辉,邓闽英	重点项目	双一流学科	湖南信息学院
18A512	谢鑫	基于多维度防御和多模块进化的虚拟化通信软件保护方法研究	谢鑫,马凌,张华,汪林玉,蒋冰婷,黄玲,李刚栋,叶佳馨,刘景蕙	重点项目	双一流学科	湖南信息学院
18B569	王一博	基于非衍射波束技术的毫米波输电及通信复合系统的可行性预研究	王一博,张金菊,彭访,彭冬华,李思,欧阳康,夏子杰	优秀青年项目	双一流学科	湖南信息学院
18B570	马英英	微博信息挖掘与精准推荐技术研究	马英英,李跃飞,袁可可,郑治武,曾志勇,胡嘉琪	优秀青年项目	双一流学科	湖南信息学院
18B571	马凌	基于大数据的湖南省高速公路交通事故严重程度预测研究	马凌,仇焕青,王媛丽,姚景,陈福星,张盛威	优秀青年项目	双一流学科	湖南信息学院
18A513	赵艳娥	新形势下基于大数据的人本导向精准扶贫绩效审计研究	赵艳娥,姜葵,阳玲,曹云飞,周全茂,李孜芳	重点项目(扶贫)		湖南信息学院
18A514	唐永芳	基于虚拟现实技术的景区旅游体验优化策略研究	唐永芳,江波,陈宇,王阳漫,郭华,谢立新,周喜平,刘海山	重点项目		湖南信息学院
18A515	蒋卫平	乡村振兴背景下的湘西侗族传统建筑装饰木构件设计创新与产业化研究	蒋卫平,罗明金,张赛娟,潘存奎,周爱忠,陈灵芝,林楚婕,易如沁,甄海腾	重点项目		湖南信息学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18B572	李世友	基于星载船舶自动识别系统的船舶航迹预测和避碰系统的信息处理研究	李世友,彭学锋,雷琳,任婕灵,刘灵,胡喻晶	优秀青年项目	双一流学科	湖南信息学院
18B573	毛宁	中国（长沙）跨境电子商务综合试验区知识产权风险防控体系建设研究	毛宁,杨璐嘉,侯杰,唐清,余芳,陈宇,宋柯林	优秀青年项目		湖南信息学院
18B574	周增辉	室内装饰施工工艺虚拟仿真系统开发研究	周增辉,张群慧,向征,周放光,肖花,易如沁,张紫怡	优秀青年项目		湖南信息学院
18C1568	张贵川	家长式领导对高校新生代教师创新力影响的实证研究	张贵川,徐星星,张波,石沅沅,刘学,杨焱	一般项目		湖南信息学院
18C1569	朱亚瑞	“健康中国 2030”视域下花样跳绳对普通高校学生体质健康促进研究	朱亚瑞,刘一龙,魏婷,李增林,李浩,唐宇轩,车奇杰	一般项目		湖南信息学院
18C1570	陶曾杰	基于 WLAN 和 RFID 的室内人员定位技术研究	陶曾杰,李世友,谢蓉,唐培,梁哲浩	一般项目		湖南信息学院
18C1571	张薇	SNS 社交电子商务视角下社区拼团模式研究	张薇,胡令,张莉,唐佳,高华,杨晓姍,彭熙灿,王红章,周智榕	一般项目		湖南信息学院
18C1572	黄玲	基于 AI 深度学习 CNN 算法的图形图像技术的研究	黄玲,桂先洲,田浩,谢兵华,尹晴,吴玲玲	一般项目		湖南信息学院
18C1573	熊文敏	面向移动云计算的高校财务共享服务中心报销管控研究	熊文敏,徐瑞兰,龙欢,颜凤娇,肖敏	一般项目		湖南信息学院
18C1574	康立志	基于低成本控制理论的乡村景观规划设计研究-以金花村为例	康立志,陈月华,缪鹏程,夏益平,符天诚,卢思伶	一般项目		湖南信息学院
18C1575	肖海艳	科技范畴视角下的经典范畴理论与原型范畴理论对比研究	肖海艳,曾亚,胡蓉,罗玲华,陈慧,罗梦琪,肖维鑫	一般项目		湖南信息学院
18C1576	易佳	技术创新视角下制造企业盈利模式研究	易佳,张惠,陈凤为,周琼,陈雅雯(学生),姚欢(学生)	一般项目		湖南信息学院
18C1577	刘锟	大学生思想政治教育多模态符号系统实践研究	刘锟,刘南炎,王宁,温瑶,张如,唐敬佳,杨宇,蒋明慧,曹阳泽,曾翠玉	一般项目		湖南信息学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1578	赵亚	雨水入渗引起根土复合体力学性能变化的试验研究	赵亚,郑涛,刘芳,孔杰,童茁壮,邓鹏,陶坚,张雅静,赵玢佼	一般项目		湖南信息学院
18C1579	雷黎	对比修辞视阈下英汉科技论文中报道动词的对比研究	雷黎,李小川,张丹,贺珊婷,徐佳,黎佳杰,芦玉婷	一般项目		湖南信息学院
18C1580	龚楚英	大数据背景下区块链技术在会计行业中的应用研究	龚楚英,胡付姣,徐瑞兰,谢凑多,汪欢,刘畅	一般项目		湖南信息学院
18C1581	文琼	供给侧改革背景下湖南省劳动关系三方协调机制效能提升研究	文琼,黄纵,银岁红,宋艳琼,罗丽娟,丁玲	一般项目		湖南信息学院
18C1582	袁可可	基于 web 和业务流的毕业设计过程管理系统研究	袁可可,张华,文旭,张文博,谭春艳	一般项目		湖南信息学院
18C1583	房晓丽	基于北斗和 IFIND 高精度共享单车电子围栏系统的研究	房晓丽,谢蓉,陈玉敏,尹翱,方鑫钰	一般项目		湖南信息学院
18C1584	张莉	基于“用户画像”的电子商务企业精准营销策略研究	张莉,任群,张薇,黄河,李梦婷,陈莎,吴丽,陈伟	一般项目		湖南信息学院
18C1585	蒋华秀	新信息时代应用型高校青年教师科研能力提升路径研究	蒋华秀,张惠,余小阳,曹云飞,彭程安,刘丰瑞	一般项目		湖南信息学院
18C1586	夏秀云	基于直觉模糊信息系统的三支决策模型应用研究	夏秀云,常安成,田浩,向国志,田时宇,宋春雨,覃凌鹏	一般项目		湖南信息学院
18C1587	李扬	个税递延型商业养老保险试点政策实践与推广策略研究	李扬,刘林红,周海鹰,李碧婷,刘丽,孟翔	一般项目		湖南信息学院
18C1588	邹莎	乡村振兴战略下湖南湘西土家族苗族自治州旅游扶贫的实现机制研究	邹莎,胡强盛,史亚丹,侯俊,朱红艳,王旦,蒋莉	一般项目		湖南信息学院
18C1589	陈燃	光纤传感技术在物联网中的应用研究	陈燃,张金菊,彭学锋,郭秀丽,舒建淞,王芳	一般项目		湖南信息学院
18C1590	张健丽	新时代民办高校提升大学生国家意识的思想路径研究	张健丽,张伟,颜福维,周曼曼,李雪丽,魏菊枝,冯炆洋,周馨澳	一般项目		湖南信息学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1591	晏湘涛	恩格斯早期科技思想研究	晏湘涛,刘洪波,董良,李翠,张玲华,李雪丽,夏子杰,刘京萍	一般项目		湖南信息学院
18C1592	李志长	经管类高职生商务数据分析能力评价体系构建与应用研究	李志长,高林海,任岚,肖玲,李邦,肖丽芳	一般项目		湖南信息职业技术学院
18C1593	王翊覃	人力资本投资对财务绩效的影响研究	王翊覃,王跃武,李小花,陈东升,柏雪,赵玉婷	一般项目		湖南信息职业技术学院
18C1594	龙凯	基于 Python 的工业机器人视觉定位教学系统研究	龙凯,余国清,李刚成,高维,袁雪琼	一般项目		湖南信息职业技术学院
18C1595	李璐	湖南茶文化与 GIS 结合的传播路径研究	李璐,欧泽强,邓瑾,周令航,蒋洁琼,莫拓宇	一般项目		湖南信息职业技术学院
18C1596	张捷	基于流固耦合的涡轮增压器涡轮叶片的关键性能研究	张捷,罗子华,田应华,李卫,张乐,郭纪斌	一般项目		湖南信息职业技术学院
18C1597	王巍	风电机组服役质量监测装置研究	王巍,石英春,高维,陈圣明,袁雪琼	一般项目		湖南信息职业技术学院
18C1598	陈艳芳	高职院校信息类专业学生网络伦理的教育研究	陈艳芳,周兴生,朱理鸿,方玉珍,熊勇,孟桐宇	一般项目		湖南信息职业技术学院
18C1599	张平华	基于改进蚁群算法的无线传感器网络路由算法研究及 FPGA 实现	张平华,朱运航,黄秀亮,王巍,廖梦笔	一般项目		湖南信息职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1600	胡柳	网络化软件异常行为特征分析与识别研究	胡柳,张四平,肖瑶星,邓慈云,卢艳芝,熊博	一般项目		湖南信息职业技术学院
18C1601	张杭	中华民族传统文化视域下学前教育专业声乐教学研究	张杭,梁秀灵,田里,苏峰,热孜古丽·热西提	一般项目		湖南艺术职业学院
18C1602	林昆山	高职戏剧与影视表演专业台词课教学现状与创新研究	林昆山,刘振艳,陈俊,余澜	一般项目		湖南艺术职业学院
18C1603	韩超	新时代艺术类专业大学生社会责任感培育机制研究	韩超,周春,韩云剑,杨盛,唐巍,杨希,关涛,李佳贵	一般项目		湖南艺术职业学院
18C1604	黎波	新时期湖湘特色非遗文化创意产品开发路径研究	黎波,何进,张瑶燕,李浩,陶蕾	一般项目		湖南艺术职业学院
18C1605	王杨	桑植民歌在音乐剧教学中的运用研究	王杨,陈月辉,陈梓劼,贺琳琳,谌瑶	一般项目		湖南艺术职业学院
18C1606	杨蕊	互联网+背景下高职英语多模态移动教学模式研究	杨蕊,刘信波,张晓芳,唐菁	一般项目		湖南艺术职业学院
18A516	田学辉	湘北地区野生树莓的种质筛选与引种栽培研究	田学辉,田径,黄弄璋,胡衍平,邹乾湘	重点项目	双一流学科	湖南应用技术学院
18A517	万海清	良种油茶自然林树形改造技术与示范	万海清,李子辉,戴伟红,王志伟,罗安红,王文龙	重点项目	双一流学科	湖南应用技术学院
18B575	刘芳	基于雨水花园的常德市旱溪花境绿化模式研究	刘芳,田学辉,帅琪,周欣雨,郭谦煌	优秀青年项目	双一流学科	湖南应用技术学院
18B576	黄倩	常德市耐荫地被植物品种选择及应用研究	黄倩,金晨,黄雯	优秀青年项目	双一流学科	湖南应用技术学院
18B577	帅琪	基于海绵城市理念的常德市雨水花园植物种植模式研究	帅琪,易洪,刘芳,胡兰娣,王香菲,王金	优秀青年项目	双一流学科	湖南应用技术学院
18B578	卢海燕	湖南省湘西州石漠化敏感性评价及空间分析研究	卢海燕,张敏,苏岳,夏美青,黄荪灵,贺锦毅	优秀青年项目	双一流学科	湖南应用技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A518	易洪	湖南省花境植物资源及在园林中的应用研究	易洪,吴铁明,钟颜竹,彭颖,陈映霞,何雯	重点项目		湖南应用技术学院
18A519	陆娟娟	大鲵人工饲料的开发研究及其产业化	陆娟娟,李太元,冯宗友,皮杰,付莹,邓珂,周传彪	重点项目 (扶贫)		湖南应用技术学院
18B579	刘鑫	湘西北武陵山片区油茶树体结构及特性与产量关系智能管理模型研究	刘鑫,彭进香,李建军,徐永杰,张恒睿	优秀青年项目		湖南应用技术学院
18B580	谭亚飞	6-BA、GA 与 N、P、K 配合施用对油茶生长及产量品质的影响	谭亚飞,李密,伍丽霞,胡兰娣,甘维,舒伟秦	优秀青年项目		湖南应用技术学院
18C1607	赵鑫澜	湘西北乡村旅游文化创意产品设计的实用性研究	赵鑫澜,杨幸宇,李荣滔,李代辉	一般项目		湖南应用技术学院
18C1608	王献峰	会和朱、陆的理学思想对《西游记》中主体心性修养的作用研究	王献峰,张诗芳,尹佳	一般项目		湖南应用技术学院
18C1609	全快	VR 虚拟场景中的交互设计在沅澧流域民俗文化展示中的研究	全快,张恒睿,宋小峰,李昊勇,高燕飞	一般项目		湖南应用技术学院
18C1610	尚子轩	依托于高校公共艺术课程的习近平新时代中国特色社会主义思想文化自信教育模式研究	尚子轩,李星颖,杨曼	一般项目		湖南应用技术学院
18C1611	张霞辉	大数据时代民办高校大学英语教师职业发展的研究	张霞辉,郭俊兰,王华,汪奇文	一般项目		湖南应用技术学院
18C1612	莫华	鲜食型“红地球”提子葡萄品质劣变机制研究	莫华,李真西,罗安红,刘彬	一般项目		湖南应用技术学院
18C1613	张荷玲	湖南省精细农业发展前景及对策研究	张荷玲,夏胜兰,杜孟蓉,李强,周晴	一般项目		湖南应用技术学院
18C1614	宋雨屏	“一带一路”背景下湘西北地区农产品物流发展对策研究	宋雨屏,邓云芳,廖镇勇,曾庆龙	一般项目		湖南应用技术学院
18C1615	何曦	以校训为载体培育大学生新时代使命感的实践研究	何曦,邓英,谢凤,梅艳,陈慧	一般项目		湖南应用技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1616	白辑武	高校不同体育教学对大学生身体与心理健康影响研究	白辑武,魏青,韩龙,陶然	一般项目		湖南应用技术学院
18C1617	李红梅	双创背景下数字媒体技术专业课程建设维度研究	李红梅,全快,李星颖,常喆	一般项目		湖南应用技术学院
18C1618	游静	马齿苋内生菌的抑菌性探索	游静,赵梅华,周勇,肖杰	一般项目		湖南应用技术学院
18C1619	刘治国	高校网络教学中学习过程监控策略研究	刘治国,汪红梅,罗妍瑜,邓诗诗	一般项目		湖南应用技术学院
18C1620	唐雯	应用型中国建筑史教材的书写方式初探——以湖南应用技术学院环境设计专业为例	唐雯,尹嘉兴,张佳莹	一般项目		湖南应用技术学院
18C1621	陈美玲	湘西北雕刻艺术在现代室内装饰设计的创新性研究	陈美玲,陈洁,杨敏,江丽,谌慧,范帝	一般项目		湖南应用技术学院
18C1622	符赛芬	武陵山片区地域文化在农产品包装设计中的应用研究	符赛芬,田贵武,邓英,赵文青,单炯	一般项目		湖南应用技术学院
18C1623	刘秋喜	“互联网+”背景下混合式课堂教学模式在物联网工程专业教学中的应用研究	刘秋喜,杜红梅,刘治国,王华荣	一般项目		湖南应用技术学院
18C1624	王子侠	善德文化视域下高校体育教学育德研究	王子侠,向灏杰,贺修裕	一般项目		湖南应用技术学院
18C1625	刘红亚	基于能力本位的高校物流管理专业课程标准开发与实践研究——以《供应链管理》课程为例	刘红亚,夏纯讯,李锦娟,李多云	一般项目		湖南应用技术学院
18C1626	李聪	基于 PON 网络下的光衰整治研究与实践	李聪,文杰斌,胡霞,张喜云,李宁	一般项目		湖南邮电职业技术学院
18C1627	宋燕辉	新一代信息通信技术领域现代学徒制人才培养机制研究与实践	宋燕辉,蒋青泉,文杰斌,李丽,张振中,任滨,李伊,琚泽萍,刘曙红	一般项目		湖南邮电职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1628	胡国安	5G 应用场景及组网策略研究	胡国安,殷铁军,姚燕霞,李崇鞅,江志军	一般项目		湖南邮电职业技术学院
18C1629	丁贵娥	智能时代高职会计专业产教融合人才培养模式研究	丁贵娥,陆柏林,陈代明,王伟,周伟,陈璐,刘珊	一般项目		湖南有色金属职业技术学院
18C1630	许国强	基于组织支持视角探讨新时代高职院校中青年教师职业成长的实证研究	许国强,刘燕玲,文媛,黄健,胡拥军,候珊珊	一般项目		湖南有色金属职业技术学院
18C1631	余雄辉	基于习近平新时代中国特色社会主义思想指导下的社区文化建设研究	余雄辉,谢鹏,周艳群,米剑各,张煜可,王红亮,孙海燕,胡学敏	一般项目		湖南有色金属职业技术学院
18C1632	曾维伟	凝灰岩型含钨铝硅酸盐矿物的浮选分离研究	曾维伟,何威,余雄辉,刘福峰,尧学林,阳俊,吴建,欧宇,李庭	一般项目		湖南有色金属职业技术学院
18C1633	闫军礼	“有色校园”网络新媒体工作室建设实践研究	闫军礼,马婷,文静,郑淑芬,赵玉容,漆寒梅,蒋菡,冯松	一般项目		湖南有色金属职业技术学院
18B581	魏哲	幼儿园 STEM 活动的本土化开发与实施研究	魏哲,钟昌振,丁妮,赵志颖,王燕,杨玫,孙琼,彭丽琴	优秀青年项目		湖南幼儿师范高等专科学校
18B582	李婷	幼儿积极心理品质培养实验研究	李婷,朱海静,曾凡梅,陈姣,王谢祎,黄琴,符丽琴	优秀青年项目		湖南幼儿师范高等专科学校
18C1634	张宛霖	高职院校大学生教育精准扶贫社会实践活动模式研究	张宛霖,游百春,夏铭,郭军,戴浩	一般项目		湖南幼儿师范高等专科学校

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1635	张业萍	网络自媒体下小教专业《教师口语》教学改革研究	张业萍,邓萌,任海燕,匡薇,易学武	一般项目		湖南幼儿师范高等专科学校
18C1636	刘映含	生态系统理论视野下城市地区 0-3 岁婴幼儿早期教育共同体的实践研究	刘映含,邓莉,刘南威,肖美群,胡霜	一般项目		湖南幼儿师范高等专科学校
18C1637	王爱民	幼儿教师体育教育能力培养研究	王爱民,朱贺萌,熊德,向水针,许向连,张雪琴	一般项目		湖南幼儿师范高等专科学校
18C1638	李莎	基于专科层次师范生专业素养提升的青年教师教学能力的研究	李莎,林志杰,李晓渊,曾凡梅,徐晓风,陈加宇,熊玲,赵莹莹	一般项目		湖南幼儿师范高等专科学校
18C1639	罗璇	跨文化视域下国际英语的本土化教学研究	罗璇,黄劲草,梅密,曾洁,涂石	一般项目		湖南幼儿师范高等专科学校
18B583	李媛彬	STING-IRF3 通路对小鼠心肌 I/R 损伤中心肌细胞自噬的影响及机制研究	李媛彬,陈壮,詹育和,袁湘莲,谭克	优秀青年项目		湖南中医药大学高等专科学校
18B584	雷小灿	淫羊藿苷调控 SIRT1 促进高糖状态下睾丸支持细胞糖酵解进程的机制研究	雷小灿,曾威,陈研焰,王添,崔涛涛	优秀青年项目		湖南中医药大学高等专科学校
18C1640	罗金桃	少数民族集聚地子宫颈癌筛查及认知现状的调查分析	罗金桃,罗孟春,杨娟,唐凤平	一般项目		湖南中医药大学高等专科学校
18C1641	向罗珺	依托专业群助产专业服务区域母婴保健产业的探索与实践	向罗珺,邹华,吴丹丹,陈敏,张立男	一般项目		湖南中医药大学高等专科学校

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1642	胡爱明	基于培养工匠精神与医学职业精神相融合的医学生人文素质行动路径研究	胡爱明,刘庆林,刘茹,周霞,杨芳,周艳芬,李金莹	一般项目		湖南中医药高等专科学校
18C1643	唐婷	灯盏花素包合物及固体分散体的制备与评价	唐婷,刘艳,罗红梅,朱超,汤文婷	一般项目		湖南中医药高等专科学校
18C1644	陈双华	大蒜素双层缓释口腔贴膜的制备研究	陈双华,邱艳明,褚思思,潘兰	一般项目		湖南中医药高等专科学校
18C1645	周英	基于 Mda-5 通路探讨七味白术散对 HRV 感染乳鼠的免疫调节机制	周英,詹育和,孙必强,李银,张海琴,奉玲	一般项目		湖南中医药高等专科学校
18C1646	王玉	石墨烯用于微针材料疗效研究	王玉,刘余青,杨赛琪,肖敏	一般项目		湖南中医药高等专科学校
18C1647	杨怡玲	基于 ATP 分解酶调控探究黄芩苷对溃疡性结肠炎	杨怡玲,曾丹,袁晓红,聂邵通	一般项目		湖南中医药高等专科学校
18C1648	陈丽	肺癌 CINV 患者综合人文关怀模式的研究及应用效果评价	陈丽,袁锦波,田艳珍,沙莉,周晶京,刘立珍	一般项目		湖南中医药高等专科学校
18C1649	刘毅	健康中国战略下老年人日常生活自理能力之“推拿练功宣教”干预模式构建研究	刘毅,谷磊,文水珍,袁盛华,陈阳阳,刘丽,刘鼎,李玢慧	一般项目		湖南中医药高等专科学校
18C1650	蒲勇华	基于局部解剖学标本制作的护理专业实验课程模式构建与应用研究	蒲勇华,周章福,丘继哲,张琼花,袁桂,奉玲,欧阳思奇	一般项目		湖南中医药高等专科学校

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1651	胡鹏	湖南腊肉加工贮藏过程中生物胺含量变化及抑制的研究	胡鹏,李福元,王宇轩	一般项目		湖南中医药高等专科学校
18C1652	彭婵	健康中国背景下传统体育养生融合中医功法训练发展研究	彭婵,李秋平,任建立,李梦峡,杨磊明	一般项目		湖南中医药高等专科学校
18C1653	李远	基于“寻根通源”诊疗思路下运用“通任宝”贴膏调理大学生原发性痛经（寒凝血瘀型）的临床疗效研究	李远,符逢春,冯传平,赵杰,刘玄,肖娜,许芸,唐志伟	一般项目		湖南中医药高等专科学校
18C1654	李飞艳	聚花过路黄消积的药理研究	李飞艳,刘群群,刘园园,黄丹	一般项目		湖南中医药高等专科学校
18C1655	胡蓉	医教协同理念下贫困地区基层医疗卫生机构本土化人才培养研究	胡蓉,黄宇辉,柳筱雨,陈玲,赵可心	一般项目		湖南中医药高等专科学校
18C1656	谌顺周	互联网+背景下的高职 O2O 智慧教学平台的构建及关键技术研究	谌顺周,姜莉,吴云,钱宇涛,谢红英,向子明	一般项目		怀化职业技术学院
18C1657	李奇	基于大数据技术的高职专业人才培养方案岗位需求分析系统研究	李奇,张忠义,向子明,张颖,刘慧芬	一般项目		怀化职业技术学院
18C1658	夏兴旺	高档优质、多抗广适型水稻不育系 628A 的选育与初步研究	夏兴旺,曾存玉,陈湘国,宁鹏,王志强	一般项目		怀化职业技术学院
18C1659	孙琴	雪峰山区域野生蔬菜种质资源收集与开发利用研究	孙琴,全庆丰,朱宏爱,王长安,张立,仇云龙,谷婕	一般项目		怀化职业技术学院
18C1660	李慧	高职院校大学生考试诚信问题分析及对策研究	李慧,邬国盛,王义友,刘志范,胡炜,龙宜霏	一般项目		怀化职业技术学院
18C1661	阮晓玲	基于 BIM 技术的施工阶段成本控制研究	阮晓玲,薛建辉,杨译淞,黄磊,孟祥宇,刘永生	一般项目		怀化职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1662	杨继秀	乡村振兴视域下职业教育服务乡村田园康养产业战略研究	杨继秀,李启秀,谢永华,向望求	一般项目		怀化职业技术学院
18B585	阳娟	农地流转背景下社会阶层分化对村社治理的影响研究	阳娟,周志和,朱岳坤,李规,刘容梅	优秀青年项目		娄底职业技术学院
18C1663	刘艳	新媒体背景下的高校校报革新发展研究——以湖南省内高校校报为研究对象	刘艳,王宗凡,徐续红,李莉,黄平,彭军	一般项目		娄底职业技术学院
18C1664	戴冬梅	高职院校智慧课堂教学平台的建设与研究	戴冬梅,刘益洪,曾怡华,周莉,游新娥,陈新波	一般项目		娄底职业技术学院
18C1665	谢杰	文化自信语境下外宣翻译的“中国话语”体系构建	谢杰,邓海燕,刘燕,夏美莲,龚文锋	一般项目		娄底职业技术学院
18C1666	邓跃军	高职院校微课教学及管理的研究与实践	邓跃军,龙育才,辜桃,蔡丁	一般项目		娄底职业技术学院
18C1667	何晓阳	新时代高等职业技术学院班主任赏识式教育对学生政治思想引导作用研究	何晓阳,胡红辉,何曙,曾子毅,曾得铤	一般项目		娄底职业技术学院
18C1668	贺蓉	基于蓝墨云班课的护考“3+3”混合性教学模式的探索	贺蓉,肖艳,梁玲俐,王丽娟,岳亮,王豪	一般项目		娄底职业技术学院
18C1669	封权初	高职现代学徒制第三方评价研究	封权初,左卫民,陈宝华,陆剑非	一般项目		娄底职业技术学院
18C1670	曾芝梅	湖南地方高职院校创新创业教育与专业教育深度融合模式研究	曾芝梅,龙伟,周旺东,刘媛	一般项目		娄底职业技术学院
18C1671	李健民	英语评价言语行为的认知语用研究	李健民,赵熹妮,陈秀丽	一般项目		娄底职业技术学院
18C1672	蒋佩	P53 细胞信号通路基因多态性与肺癌遗传易感性的研究	蒋佩,刘建宇,李泉良,邵琼	一般项目		娄底职业技术学院
18C1673	毛凌云	手机媒体对湘中贫困村建新村的村落文化传承影响研究	毛凌云,金建雄,邱玉贵,欧阳琦	一般项目		娄底职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1674	黎梅	大数据背景下高校智慧图书馆建设路径研究	黎梅,郭广军,朱岳坤,奉晓红,梁艳萍,梁亮理	一般项目		娄底职业技术学院
18C1675	朱燕	基于区块链技术的物联网业务体系架构及其应用研究	朱燕,伍锦群,谢完成,吴湘江	一般项目		娄底职业技术学院
18C1676	周莉	“互联网+”视域下的会计虚拟实践性资源的开发与应用研究	周莉,肖月华,戴冬梅,谢桃香,黄平	一般项目		娄底职业技术学院
18C1677	王云飞	娄底市体育旅游业发展的 SWOT 分析及对策研究	王云飞,欧凡,邹定华,梁楚明,胡贞渝,张萍,李荔,李敏芝	一般项目		娄底职业技术学院
18C1678	刘海霞	高职院校传统文化教育教学模式研究	刘海霞,唐顺娥,杨惟建,刘美丽	一般项目		邵阳职业技术学院
18C1679	尹秀娟	益生菌发酵橘皮生产防治仔猪腹泻饲料添加剂研究	尹秀娟,廖婵娟,傅规玉,谭德展,范丹	一般项目		邵阳职业技术学院
18C1680	王智明	基于不规则工件表面工业机器人喷涂技术研究	王智明,石彤,吴炉,张强	一般项目		邵阳职业技术学院
18C1681	王飞	高职英语教学的跨文化渗透研究	王飞,杨蕾,肖秀娥,孙静	一般项目		邵阳职业技术学院
18C1682	胡婧婧	高职院校公共英语课程质量诊断与改进体系研究	胡婧婧,宁玉丹,孙静,肖小芳,孙圆圆	一般项目		邵阳职业技术学院
18C1683	汤佩芬	基于能力本位的高职药品生产技术专业校内实训教学质量评价机制的研究	汤佩芬,李丹,陈幸莺,马青竹	一般项目		邵阳职业技术学院
18C1684	周知胜	PRETCO 视角下的高专公共英语课程和学生职业能力相关性研究	周知胜,龙程,余依婷,向颖	一般项目		湘南幼儿师范高等专科学校
18C1685	李仁	小学教育专业语文智趣活动的开发与利用	李仁,赵小勤,邓彦妮,刘贵雪,何丽	一般项目		湘南幼儿师范高等专科学校

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1686	李艳芳	夯实思政工作背景下五年制师范生核心素养的培育研究	李艳芳,何艳琳,邓宜湘,李柏贵	一般项目		湘南幼儿师范高等专科学校
18C1687	谢靖	文化自信视域下的中国儿童绘本创作研究	谢靖,范庆华,邓友华,石庆丽	一般项目		湘南幼儿师范高等专科学校
18C1688	魏张燕	基于湖湘文化背景下的儿童绘本创作研究	魏张燕,罗名清,朱德明,王晓芳,欧安林	一般项目		湘南幼儿师范高等专科学校
18C1689	罗小梅	基于 MOOC 和翻转课堂视角中华优秀传统文化融入高专体育课程改革的研究与实践	罗小梅,陈湘秀,张娟,黄晓琴	一般项目		湘南幼儿师范高等专科学校
18C1690	李建华	小学教师教育类专业人才培养质量评价体系研究	李建华,侯琳波,周文锋,唐谊锋,邓孟华	一般项目		湘南幼儿师范高等专科学校
18C1691	侯淑乔	民间体育游戏促进幼儿规则学习的研究	侯淑乔,吴丽,李艳旭,邓彦妮,楚天怡	一般项目		湘南幼儿师范高等专科学校
18C1692	刘鹏飞	环境因素对老年认知功能障碍的影响效应分析	刘鹏飞,吴元清,肖理红,陈华娟,赵修斌,张广宁,王炜	一般项目		湘潭医卫职业技术学院
18C1693	陈羽保	健康中国背景下老年女性压力性尿失禁的干预研究	陈羽保,谭凤林,黄铁牛,谭小燕,王丽娟,肖敏,马小强,张懿,廖艳芳,谭旭妍	一般项目		湘潭医卫职业技术学院
18C1694	刘婷	高职院校学生艾滋病知识现状与干预策略的研究	刘婷,艾卫敏,刘捷频,张诺,曹昭,郭果毅	一般项目		湘潭医卫职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1695	许令	人文关怀视域下的医学生文学教育研究	许令,梅柳,葛金平,李霞芬,张琪,张利梅,刘思琦	一般项目		湘潭医卫职业技术学院
18C1696	吴梅青	不同炮制方法对吴茱萸药材指标成分含量及抑菌活性影响研究	吴梅青,王姣,唐海飞,颜涛,陈思	一般项目		湘潭医卫职业技术学院
18C1697	朱冰	“供给侧”视域下高职院校思想政治教育的理论与途径研究	朱冰,尹敏,宋芸,汪石果,李丹,蔡婵	一般项目		湘潭医卫职业技术学院
18C1698	阳德盛	基层医保费用管控策略研究	阳德盛,银媛,李娜,李其峰,宋芸	一般项目		湘潭医卫职业技术学院
18C1699	李华英	“全面二孩”政策背景下乡村医生危重孕产妇急救能力现状及培养研究	李华英,黄赛玉,刘晖,胡熙苒,谭梅芳,彭卓	一般项目		湘潭医卫职业技术学院
18C1700	潘翠	医养结合背景下高职临床医学专业医养方向课程体系研究	潘翠,刘晖,向明凯,左右清,邓水平,张文,黄艳娟	一般项目		湘潭医卫职业技术学院
18C1701	康叶红	大湘西职业院校服务于乡村振兴战略的乡村旅游人才培养创新研究	康叶红,徐飞雄,刘芳,樊雅俊,梁琴,王峥珍	一般项目		湘西民族职业技术学院
18C1702	龙春来	服务地方视角下武陵山片区高职院校幼儿发展与健康管理专业人才培养模式探索	龙春来,邓平,徐海燕,吴健群,杨媚,刘思危	一般项目		湘西民族职业技术学院
18C1703	肖燕萍	乡村振兴背景下湘西地区乡土人才协同培养模式研究	肖燕萍,黄毅,刘玲,田晋,向英,杨慧,章郇	一般项目		湘西民族职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1704	杨远平	生物质颗粒机环模固定螺栓断裂原因研究及改进	杨远平,贾越华,龚尧,杨清	一般项目		湘西民族职业技术学院
18C1705	白刚	基于 Android 系统语音识别的低成本幼儿教育机器人研究与开发	白刚,谢发喜,彭竞宇,石克波,张俊丽	一般项目		湘西民族职业技术学院
18C1706	崔丽红	湘西地区西瓜炭疽病生理小种鉴定及其生物防治技术研究	崔丽红,田斌,段晓芬,黄蔚,谢王超	一般项目		湘西民族职业技术学院
18C1707	向晓寒	基于精准扶贫视野下高职畜牧兽医专业实训教学体系的重构	向晓寒,王霞,周毅,王芳芳,姜蓓蓓	一般项目		湘西民族职业技术学院
18C1708	邹媛	内涵式发展背景下武陵山片区高校英语教师职业发展研究	邹媛,彭明英,李静,杨海霞,谢东篱,陈静	一般项目		湘西民族职业技术学院
18C1709	侯岷炎	基于湘西职院汽车维修专业校企深度合作的职业全景式教学模式研究与实践	侯岷炎,杨一兵,杨民东,田晋,唐祚凯,钟文斌,田家森,王兵,向晓华,张兴兵,刘望姣	一般项目		湘西民族职业技术学院
18B586	段溥	立德树人视域下高等师专学生廉洁文化教育研究	段溥,戴伦华,陆叶红,陈显银,罗祥龙,陈新明,李莎	优秀青年项目		湘中幼儿师范高等专科学校
18B587	刘慧	武陵山贫困片区幼儿园绘本配置与利用的现状调查研究	刘慧,刘春蓉,黄定华,喻玉,马娜	优秀青年项目		湘中幼儿师范高等专科学校
18C1710	肖晓凌	新时代下学前教育公益性实现研究	肖晓凌,刘光仁,颜香华,尹小美,周妍如	一般项目		湘中幼儿师范高等专科学校

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1711	刘凯	《指南》背景下学前教育专业学生体育素养的培养研究	刘凯,李亚红,黄丽,刘慧,左海鹏,吕小玲,胡璇,刘春蓉,方敏	一般项目		湘中幼儿师范高等专科学校
18C1712	陆永鸿	教育戏剧融入心理健康课促进师范生自我意识发展	陆永鸿,邱玉函,宁乔保,陈明华	一般项目		湘中幼儿师范高等专科学校
18C1713	吴晓明	小学教育专业物理虚拟实验室的建设和应用研究	吴晓明,朱耀建,罗花英,邓昭友,肖卓群	一般项目		湘中幼儿师范高等专科学校
18C1714	欧明涛	湘西南义务教育阶段书法（写字）教育现状调查分析与对策研究	欧明涛,欧璇,张昌旺,刘霜,周民卫,尹发儒	一般项目		湘中幼儿师范高等专科学校
18C1715	向章宇	核心素养导向下改进学校美育的策略与实践研究	向章宇,吕永忠,尹平宝,徐虹,严琰,谭婧,尹小美,苏新尧,杨波,杨大军	一般项目		湘中幼儿师范高等专科学校
18C1716	戴伦华	新时代背景下传统文化学习与提高大学生文化自信研究	戴伦华,曾素莲,毛春蓉,陈新明,罗祥龙,韩业松,蒋雁冰,漆红旗,唐乾坤,常见锁,胡伟华	一般项目		湘中幼儿师范高等专科学校
18C1717	何艳云	基于地方高校美育视野的本土戏曲文化传承路径研究	何艳云,廖卓夫,阳颖,易德良,马卫国,屈丹,阳培娟,屈晓敏,刘艳萍,张求荣	一般项目		湘中幼儿师范高等专科学校
18C1718	周娟	文化自信视域下师范院校思政课堂传统文化素养教育研究	周娟,李丽云,杨大军,毛春蓉,唐慧华,李昕,刘丽琳,李莎	一般项目		湘中幼儿师范高等专科学校
18C1719	左云莲	高职学生行为规范教育中的孝文化渗透研究	左云莲,贺珊刚,曹才力,贺湖,周淑君,谢黎,胡伟华,李湘兰,廖向荣	一般项目		湘中幼儿师范高等专科学校

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1720	谢源	新时代“全能型”乡村幼儿园教师培养模式的构建	谢源,刘光仁,谢渝芳,刘彦辰,颜香华,肖晓凌,刘孟云	一般项目		湘中幼儿师范高等专科学校
18C1721	欧阳睿	教育精准扶贫的直接途径及有效性研究——以湖南“三区”支教机制为例	欧阳睿,葛朝晖,吕小玲,刘孟云,李坦,阳静	一般项目		湘中幼儿师范高等专科学校
18C1722	王建军	职业院校工匠精神培育融入基础教育的研究	王建军,李闻,邱玉平,刘卫民,秦雨晴,王娜,毛贵玉	一般项目		潇湘职业学院
18C1723	赵海明	“互联网+”新时代下市场营销专业实践教学创新研究——以潇湘职业学院为例	赵海明,庄国营,王建军,刘红,郭怡芳,孟爱云,杨映,颜佩	一般项目		潇湘职业学院
18C1724	彭朝晖	新时代背景下民办高职院校产教融合校企合作办学模式改革的研究	彭朝晖,程宏贵,梁合意,梁直升,邹月萍,李文胜	一般项目		潇湘职业学院
18B588	曾凡胜	抗 Type V collagen 、抗-SSB 、ANA 在血吸虫感染患者血清中的表达及意义	曾凡胜,张红军,何雪梅,李瑜,周勇军	优秀青年项目		益阳医学高等专科学校
18B589	莫颖莉	外泌体介导黄芪多糖促心梗后血管新生的机制研究	莫颖莉,张娟,杨芳,丁赣	优秀青年项目		益阳医学高等专科学校
18C1725	黄伏连	新颖场景对记忆读出的影响及其机制的研究	黄伏连,阳泽华,李灿,李许	一般项目		益阳医学高等专科学校
18C1726	昌纯英	基于工作坊模式的大专护生老年护理核心能力培养研究	昌纯英,叶玲,陈芳,刘慧敏	一般项目		益阳医学高等专科学校
18C1727	王进	尿胰蛋白酶原-2 快速检测在急性胰腺炎早期诊断中的应用价值研究	王进,罗浪,刘奇伟,夏慧敏,赵婕,曹赛红	一般项目		益阳医学高等专科学校

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1728	徐桂娜	安化黑茶对动脉粥样硬化大鼠主动脉胆固醇逆向转运的影响	徐桂娜,邓凤君,黄瑛	一般项目		益阳医学高等专科学校
18C1729	刘小芬	湖南药用植物钩藤的质量分析及质量评价体系的构建	刘小芬,蔡洪鲲,王琼,胡嘉璇	一般项目		益阳医学高等专科学校
18C1730	曹玉林	2 型糖尿病伴牙周炎患者龈沟液及血清中 RANKL/OPG 的表达及相互关系	曹玉林,黄铁锋,刘莉,曾彦	一般项目		益阳医学高等专科学校
18C1731	谭桂煌	医院-社区-患者-家属协调共管模式的构建及对高血压患者的效果研究	谭桂煌,何求,王菊辉,刘丽波,吴林	一般项目		益阳医学高等专科学校
18C1732	侯菊花	Notch 通路在口腔癌 EMT 中的作用机制及其与耐药性关系的研究	侯菊花,何正兵,刘圆月,谢川,段娟	一般项目		益阳医学高等专科学校
18C1733	邹凤鹏	高职高专男护生心理应激分析与对策研究	邹凤鹏,王菊辉,龚娜,张涛	一般项目		益阳医学高等专科学校
18C1734	唐元兢	习近平讲话的语言风格研究	唐元兢,肖纯,王勇军,李菲	一般项目		益阳医学高等专科学校
18C1735	周宁	基于学生获得感的高校思政“四维”法治教育	周宁,李子牛,唐黄胤,谭书院,杨凤英	一般项目		益阳医学高等专科学校
18C1736	黄文星	替罗非班在急性脑梗死静脉溶栓后的临床应用研究	黄文星,周向荣,张必超,孙淑纯,崔正英,黄照,王羽辰	一般项目		益阳医学高等专科学校

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1737	刘建成	微文化背景下高职院校学生文化自信教育研究	刘建成,喻文辉,邓思慧,张凡,蒋燕,谢伶俐	一般项目		益阳医学高等专科学校
18C1738	杨莲勉	国学经典诵读活动对高职学生社会主义核心价值观认同的影响	杨莲勉,陈西玲,张可,傅明宇,何苗	一般项目		益阳医学高等专科学校
18C1739	杨伍梅	基于多目标规划的共享汽车停靠点选址优化问题研究	杨伍梅,杨长虹,曾立波,吴训青,朱四清,唐小纯	一般项目		益阳职业技术学院
18C1740	符敏	温室套作模式下草莓高架无土栽培技术研究	符敏,胡长生,肖淑媛,余明光,宋芳,方灵元	一般项目		益阳职业技术学院
18C1741	曾朝晖	月季抗黑斑病品种的筛选及应用	曾朝晖,方灵元,谌电周,熊立新	一般项目		益阳职业技术学院
18C1742	吴自力	商业直播对传统电商行业的影响及人才培养实证研究	吴自力,王静萍,刘小娇,曹佩,曾文华	一般项目		益阳职业技术学院
18C1743	夏晓谦	镍阳极板自动连续弯曲插耳装置设计	夏晓谦,朱爱元,邱熹程,邓剑锋	一般项目		益阳职业技术学院
18C1744	蔡志强	冷拼板拼粘工艺改进及拼粘智能装备的研制	蔡志强,唐波,欧仕荣,谭补辉	一般项目		益阳职业技术学院
18B590	杨畅	实践哲学视域下的高校音乐教育研究	杨畅,胡琼方,冯建华,章静文,曾箏,欧阳明	优秀青年项目		永州职业技术学院
18B591	盛静	基于 VR 技术的建筑施工事故体验系统开发与应用研究	盛静,王曙明,王海波,魏媛,刘菁,朱慧旒	优秀青年项目		永州职业技术学院
18C1745	龚晓艳	基于 HTML5 的《健康评估》3D 移动教学资源的设计与开发	龚晓艳,陈思辉,唐涛,张丽娟	一般项目		永州职业技术学院
18C1746	汪珍	生态美学视域下的湖湘旅游文化翻译研究	汪珍,卢璐,蒋双华,谢永林,羊文娟	一般项目		永州职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1747	姜云传	EGCG 通过 MAPK 信号通路改善脂多糖诱导所致小鼠抑郁样行为的作用及机制研究	姜云传,韩利军,蒋竞杭,陶宏婷,侯文君,唐玉涵	一般项目		永州职业技术学院
18C1748	李玉婷	丹酚酸 B 对 LPS 诱导的急性肺损伤小鼠的作用机制的研究	李玉婷,黄仕芳,罗乐,尹素娟,唐淑艳,蒋爱民,孙兴力,朱小兰	一般项目		永州职业技术学院
18C1749	周旭婷	“双创”背景下地域特色文创产品设计与应用研究	周旭婷,张伟,龙超,蒋少林,魏俊波,唐晓民	一般项目		永州职业技术学院
18C1750	黎琼	客观结构化考试 (OSCE) 在急诊科实习护生培训中的实践研究	黎琼,李红梅,徐小玲,吴敏,卢桂云,邓婷,张李杰	一般项目		永州职业技术学院
18C1751	王海营	“健康中国”战略下“互联网+”青少年视力健康动态跟踪监测平台的构建与应用研究	王海营,罗元元,胡荣,赵永旺,肖古月	一般项目		永州职业技术学院
18C1752	唐海芽	补肾祛瘀化痰方联合达因-35 对 PCOS 高雄激素血症的干预研究	唐海芽,欧阳平中,郑艾娟,唐玮,费洋	一般项目		永州职业技术学院
18C1753	唐晓凤	“双一流”背景下医学技术专业群产教融合“六联”模式研究	唐晓凤,唐陶富,周泽文,胡洁,黄金香,葵旭,邓晓旭	一般项目		永州职业技术学院
18C1754	唐颖林	法舒地尔在早产鼠脑白质损伤中的保护作用及机制研究	唐颖林,周齐艳,许立婷,胡丽丽,李子帅	一般项目		永州职业技术学院
18C1755	李小梅	政府会计改革背景下高校预算管理研究	李小梅,郑惠尹,陈艳,汤文忠,吕致丹,王杨林,欧阳海霞	一般项目		永州职业技术学院
18C1756	孟卫华	基于 DEA 的湘南湘西承接产业示范区资源配置效率与产业结构调整实证分析	孟卫华,盘晓娟,唐明春,曾中文,宋峥嵘	一般项目		永州职业技术学院
18C1757	廖石云	金融歧视下的民营企业融资行为及策略选择研究	廖石云,刘章胜,李延凤,袁兆春,吕磊	一般项目		永州职业技术学院
18C1758	郑春芳	蛇类动物主要疾病防治关键技术研究	郑春芳,李君,郭德志	一般项目		永州职业技术学院
18C1759	袁爱民	互联网+背景下高职金融管理专业教师专业发展研究	袁爱民,陈彦,唐淑芳,熊燕,袁兆春	一般项目		永州职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1760	胡红宇	基于大数据分析的多因素加权关键词主题发现研究	胡红宇,胡志平,李鹏,艾灵仙,段斌	一般项目		永州职业技术学院
18C1761	罗辉	基于机器视觉的柑橘叶片正反两面农药喷洒机器人应用研究与实践	罗辉,崔亚飞,蒋太波,刘东来,张顺,彭伟	一般项目		永州职业技术学院
18C1762	余艳妮	农村适用型卫生人才培养模式的研究	余艳妮,尚云峰,刘璐,江泽凡,徐陵琦,黎逢保	一般项目		岳阳职业技术学院
18C1763	刘书	高职院校物流专业建设与区域产业协同发展研究—以岳阳市高职院校为例	刘书,龚萃萃,陶婷,唐晓宏,徐蔚,黄柳,易成贤	一般项目		岳阳职业技术学院
18C1764	兰栋	大环内酯类药物抗日本血吸虫早期童虫效果的研究	兰栋,李庆华,李贞,杨小抒,张丽娟,白定华,凌伯勋	一般项目		岳阳职业技术学院
18C1765	李晨曦	Brain-HQ 训练程序的算法优化及其在老年痴呆患者认知改善中的应用	李晨曦,李乐,沈颖慧,王志文,徐晓峰,刘玉林,冉燕,贺薇,彭兰地	一般项目		岳阳职业技术学院
18C1766	李进	高职英语教师向专门用途英语教师转型研究	李进,刘芳,刘露,杨高云,黎桑,童丽玲	一般项目		岳阳职业技术学院
18C1767	黎玄哲	在固体复方制剂中稳定去氧肾上腺素的工艺研究	黎玄哲,姚依婧,李恬,蒋志勇	一般项目		岳阳职业技术学院
18C1768	李洁	魏晋南北朝文人怀远思乡情绪研究	李洁,李佩英,刘译,周艳华,刘荣	一般项目		岳阳职业技术学院
18C1769	徐石交	热塑性弹性体生产后处理中脱水新技术的研究	徐石交,邬婧,李小军,赵宏伟,黄启红,周伟平	一般项目		岳阳职业技术学院
18C1770	覃秋莲	迷迭香酸对宫颈癌 PI3K/Akt/mTOR 信号通路靶分子作用的研究	覃秋莲,滕淑静,陈万琼,周芳,柳宁	一般项目		岳阳职业技术学院
18C1771	邬丹	多媒体在超声诊断教学中的应用研究	邬丹,杨贵仁,蔡芬	一般项目		岳阳职业技术学院
18C1772	周娟	“双一流”背景下高职院校开放式实验平台的构建	周娟,谈成章,彭济红,文贤,钟声,甘泉,蒋屹,邱俊,张丹	一般项目		岳阳职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1773	汤熊	芦苇联合收割机关键技术研究	汤熊,余碧琼,李小军,向易,胡微,邬婧	一般项目		岳阳职业技术学院
18C1774	段淑萍	新时代高职医学生传承中华优秀传统文化策略研究---以《健康中国与中国传统文化》课程建设为例	段淑萍,陈刚,余芳,刘译,吴文群,袁静兰,邓婷	一般项目		岳阳职业技术学院
18C1775	卢威	氩弧熔覆技术在农机耕作部件上的研究与应用	卢威,薛海华,宋斌,李建,魏仕勇	一般项目		张家界航空工业职业技术学院
18C1776	龚航	搅拌摩擦加工对再生铝组织性能的影响	龚航,袁江,陈立,李秀兰,唐辉	一般项目		张家界航空工业职业技术学院
18C1777	姜鑫	文化自信背景下旅游城市民族文化体验营销模式研究—以张家界为例	姜鑫,姬海华,高其兰,陈文满	一般项目		张家界航空工业职业技术学院
18C1778	宋新华	复合阻尼钢板激光深熔焊接数值模拟与试验研究	宋新华,郭紫贵,徐政坤,邵绪威,刘通	一般项目		张家界航空工业职业技术学院
18C1779	孙甲尧	高性能驱动的弧齿锥齿轮形性协同主动制造关键技术基础研究	孙甲尧,马闯,张家,刘坚,易小越	一般项目		张家界航空工业职业技术学院
18C1780	谭冰	民俗文化与本土旅游融合视阈下桑植民歌传承实践研究	谭冰,聂建波,易继松,周文,周琴	一般项目		张家界航空工业职

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
						业技术学院
18C1781	刘於清	湖南武陵山片区农民乡村振兴战略认知度、参与度、获得感现状及提升策略研究	刘於清,唐莉红,贾玉娥,张斯妮,万亚力,季轩民,薛海华	一般项目		张家界航空工业职业技术学院
18C1782	周波	数控精车刀片的失效分析与再生性研究	周波,徐政坤,倪士勇,周金鑫,朱阁	一般项目		张家界航空工业职业技术学院
18C1783	卢端敏	内生 TiC 弥散增强钢铁基耐磨复合材料的研发	卢端敏,陈胜迁,王波,宋韬	一般项目		张家界航空工业职业技术学院
18C1784	杨雨薇	暂态信号故障指示器在农配网自动化建设与改造中的应用研究	杨雨薇,张惺,欧阳荭一,胡首,李钰,李君	一般项目		长沙电力职业技术学院
18B592	张君	绿色理念下的机场旅客服务质量评价体系与方法研究	张君,卢竹,李芙蓉,李佳	优秀青年项目		长沙航空职业技术学院
18C1785	熊纯	钕微合金化铝锂合金时效析出及其强韧化机制研究	熊纯,江茫,徐进军,李向新,刘劲松,唐启东,朱路红	一般项目		长沙航空职业技术学院
18C1786	李红章	RFID 读写射频识别技术在智能制造系统中的应用研究	李红章,黄登红,欧佳顺,刘金荣	一般项目		长沙航空职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1787	喻星星	碳纤维增强复合材料热损伤高频涡流检测技术研究	喻星星,曹艳,熊娟,王也君,蔡杰	一般项目		长沙航空职业技术学院
18C1788	王俊	湖南乡村人力资本开发与乡村振兴战略实施的交互路径与作用机理研究	王俊,王珂,陈波,黄快生	一般项目		长沙航空职业技术学院
18C1789	都昌兵	气体润滑轴承-转子系统典型故障的非线性行为辨识研究	都昌兵,刘文娟,郭俊,丁哲民,黄宇生,王凌峰	一般项目		长沙航空职业技术学院
18C1790	何幸保	基于 ANSYS 分析的五轴铣削加工切削参数优化与试验研究	何幸保,邓中华,宋福林,李金莲,周春华,沈宇峰,王成新,陈恩雄,唐军	一般项目		长沙航空职业技术学院
18C1791	王承文	基于计算机辅助设计的机械零件优化设计	王承文,郭淳钦,周欢喜,杨国辉,黄荻	一般项目		长沙航空职业技术学院
18C1792	赵迎春	“普遍”与“差异”: 翻译研究的伦理倾向与反思	赵迎春,曾娅妮,魏敏,陈凯军,解芳	一般项目		长沙航空职业技术学院
18C1793	袁君	习近平新时代“三有”青年观研究	袁君,何国清,田禾,朱平,周珣	一般项目		长沙航空职业技术学院
18C1794	乐乐	基于 LabVIEW 的导航地面增强系统平台开发	乐乐,吴德华,王志敏,杨国辉,钟川桃,胡俊波	一般项目		长沙航空职业技术学院
18C1795	李扬	社会支持对高职学生心理健康影响机制研究	李扬,杨娟,段小莉,宁林彬,邓丹,张钰苓	一般项目		长沙环境保护职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1796	刘佳娉	“互联网+”时代下教育信息化促进教育公平的应用研究	刘佳娉,彭丽娟,樊晶晶,何佳林,李莉霞,凌云	一般项目		长沙环境保护职业技术学院
18C1797	姜科	基于配位离子交换的含氟废水深度净化研究	姜科,赵甘林,杨健,刘维平,陈琳	一般项目		长沙环境保护职业技术学院
18C1798	周艳华	基于 QuEChERS 方法对水产品中药物残留快速检测技术的研究	周艳华,黄小波,刘颖,刘静琰	一般项目		长沙环境保护职业技术学院
18C1799	李威	用于锅炉 NH ₃ -SCR 工艺高抗硫催化剂性能研究	李威,王真真,肖伟,邓跃云	一般项目		长沙环境保护职业技术学院
18C1800	楚芳芳	基于 DPSIR 的长株潭城市群环境管理指标体系研究	楚芳芳,陈卉丽,王雅婷,洪菁遥,仝婷婷,张玲,吕慧娟,金鑫	一般项目		长沙环境保护职业技术学院
18C1801	郭荣中	环境伦理视域下长株潭地区生态足迹和生态承载力研究	郭荣中,刘扬林,许桂芳,许芳,张阔,向华	一般项目		长沙环境保护职业技术学院
18C1802	程会凤	长沙市城市湿地生态系统价值评价研究	程会凤,许桂芳,竹丽,马天乐,郑霞,曾志勇	一般项目		长沙环境保护职业技术学院
18B593	吴名星	基于大数据的自主学习智能评价数据库课程实训平台应用研究	吴名星,王涛,符春,谢旭东	优秀青年项目	双一流学科	长沙民政职业技术学院
18B594	王华兵	HSV 特征视频编码预处理技术研究	王华兵,程玉柱,陈丹	优秀青年项目	双一流学科	长沙民政职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1803	王松	新时代职业教育校企合作的有效性：理论框架与实证分析	王松,易希平,罗清平,廖敏,郭振宇	一般项目		长沙民政职业技术学院
18C1804	陈文科	大学校园智能化配电监控系统的研究	陈文科,阮智斌,唐黄正,刘定良,杨述	一般项目		长沙民政职业技术学院
18C1805	周向群	政府购买服务视角下湖南保障性住房管理创新研究	周向群,齐华,曹蕾,杨颢	一般项目		长沙民政职业技术学院
18C1806	苏小林	信息化背景下高职院校大学生学业支持服务体系构建研究	苏小林,胡业权,邹志超,叶春林,丁玲	一般项目		长沙民政职业技术学院
18C1807	邹幸	文化创意产业背景下的醴陵釉下五彩陶瓷产品创新设计研究	邹幸,李浩,邹超荣,张尧,蒋建武,肖莉	一般项目		长沙民政职业技术学院
18C1808	李静	农村留守失能老人照护支撑体系研究	李静,赵俊文,张曼,伍晗	一般项目		长沙民政职业技术学院
18C1809	谭刚林	基于深度学习的一种低要求标志线 AGV 视觉导引研究	谭刚林,孟洋,张艳阳,苏宏良	一般项目		长沙民政职业技术学院
18C1810	易月娥	面向物联网的无线传感器网络时间同步与寻址策略研究	易月娥,唐铁斌,邓文达	一般项目		长沙民政职业技术学院
18C1811	王兆平	基于智能推荐策略的高职大学生数字素养在线培育体系构建研究	王兆平,叶茜,刘志明	一般项目		长沙民政职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1812	郭定芹	长沙旅游景区“双语”语言景观译写规范研究	郭定芹,贺雪娟,何莹莹,张爱平,刘亚琴,杨帅,申艺芳,朱艳红,酆莎,陈兆忠	一般项目		长沙民政职业技术学院
18C1813	李桂平	脐橙采摘机器人视觉识别系统研究	李桂平,全健,廖卓彦,李玲	一般项目		长沙民政职业技术学院
18C1814	肖辽亮	长大物流机车低功耗无线安全监测系统研究与实践	肖辽亮,朱志伟,魏正华,杨述	一般项目		长沙民政职业技术学院
18C1815	梁明山	习近平新时代青年成才教育观与大学生成长成才研究	梁明山,唐召云,张晓琳,黄丹,邓接红,匡利民	一般项目		长沙民政职业技术学院
18C1816	易希平	创新发展视野下高职艺术设计类专业与产业深度融合的路径研究	易希平,张菊香,焦翔,伍建平,曹大勇	一般项目		长沙民政职业技术学院
18C1817	汪茜	大思政格局下高职院校思政教育回归“生活世界”的实践与应用	汪茜,苏智慧,宁晃贤,高翎峰,刘幸幸,王鹤翔	一般项目		长沙民政职业技术学院
18C1818	程旭曼	基于“互联网+”的高职院校市场营销专业创新创业教育研究	程旭曼,胡蕾,程卓蕾,叶飞,李珊,楚楚,刘佳	一般项目		长沙南方职业学院
18C1819	夏妍	基于校企深度合作的高职院校职业培训模式创新研究与实践	夏妍,彭沛夫,徐飞,蔡光荣,谭乐	一般项目		长沙南方职业学院
18C1820	肖友娥	基于校企深度合作的高职语文课程教学资源建设研究与实践	肖友娥,李萍,郭萍萍,谭源渊	一般项目		长沙南方职业学院
18C1821	王红香	高职院校分类考试招生与高中学业水平考试分级标准的关联性研究	王红香,曾庆柏,徐飞,缪学梅,张昕辉	一般项目		长沙南方职业学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1822	钟迎春	精准扶贫视域下高职学生“扶贫必扶智”教育研究	钟迎春,任晓晴,赵碧云,赵向犁,吴鹏	一般项目		长沙南方职业学院
18C1823	赵碧云	基于校企深度合作的高职跨境电子商务人才培养模式研究与实践	赵碧云,曾庆柏,朱小兵,徐菊芳,黄国芳,莫鹏毅	一般项目		长沙南方职业学院
18C1824	王建辉	基于校企深度合作的高职航空旅游服务特色专业群建设研究与实践	王建辉,何锋,刘晓芳,欧素华	一般项目		长沙南方职业学院
18C1825	许少鹏	新时代混合所有制职业院校发展范式与治理机制研究	许少鹏,程旭曼,陈成,缪学梅,吴莹	一般项目		长沙南方职业学院
18B595	吴娜	“互联网+”背景下湖南智能制造产业融合发展对策研究	吴娜,赵本纲,寻丽琴,郭亦彦,鲁浪浪	优秀青年项目		长沙商贸旅游职业技术学院
18C1826	楚娴	湖南省非物质文化遗产 IP 开发路径研究——以长沙窑铜官古镇为例	楚娴,王萍,殷绪顺,欧阳玺,曹雨婷	一般项目		长沙商贸旅游职业技术学院
18C1827	龙芳	基于三维碳基表面印迹固相萃取技术在食品中药物残留检测的研究	龙芳,谢军,杜启平,彭颖,方婧杰,傅亚平,赵莲花	一般项目		长沙商贸旅游职业技术学院
18C1828	刘娟	基于大数据的湖南省人力资源管理应用研究	刘娟,蒙生木,肖玉朝,李华京,石璇,孙海涛	一般项目		长沙商贸旅游职业技术学院
18C1829	邓娟娟	双创时代高职教师核心素养培养路径研究	邓娟娟,沈芳,姜霞,唐巧,匡芳,王莉	一般项目		长沙商贸旅游职业技术学院
18C1830	陈超群	基于乡村旅游产业已脱贫农户的防返贫长效机制研究——以湖南武陵山片区为例	陈超群,荆虹,万紫昕,向思璇	一般项目		长沙商贸旅游职业技术学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1831	曾新洲	高职教育产教深度融合助力乡村振兴对策研究	曾新洲,龙超,李怡,范瑛,周倩,周璨,廖立琼	一般项目		长沙商贸旅游职业技术学院
18C1832	郭玮娜	面向高职毕业生的就业率区间情景组合预测方法研究	郭玮娜,邓子云,杜启平,毛俊,杨玉红,丁晓丽	一般项目		长沙商贸旅游职业技术学院
18C1833	赵莲花	“双一流”建设背景下高等职业院校生态研究	赵莲花,崔德明,韩燕平,鄢嫦,周易,张怡,崔琳	一般项目		长沙商贸旅游职业技术学院
18C1834	鄢志芳	“一带一路”背景下,湖南省高职院校酒店人才培养供给侧改革研究	鄢志芳,刘红专,李珩,张又凡,马玉,杨赞,张可	一般项目		长沙商贸旅游职业技术学院
18C1835	段志群	“一带一路”背景下湖南智能制造创新发展的路径研究	段志群,曹立村,王文超,张小荣,张瑞梅,范秀旺,郑小红	一般项目		长沙商贸旅游职业技术学院
18A520	李朋朋	湖湘优秀传统音乐文化在地方高校中的活态传承研究	李朋朋,许中伟,李京玉,方涛,肖溪格,刘小君	重点项目	双一流学科	长沙师范学院
18A521	唐海燕	双一流建设背景下高校校本文化演艺品牌打造的对策研究	唐海燕,袁媛,肖溪格,郭文超,屠梦婉	重点项目	双一流学科	长沙师范学院
18B596	马鑫	文化自信视域下高师音乐学专业民族声乐教学理论体系建设研究	马鑫,李京玉,谢婷婷,方川,陈志红	优秀青年项目	双一流学科	长沙师范学院
18B597	马亮	以“湘”籍历史人物为题材的现当代舞蹈编创理论与实践研究	马亮,蔡雯,黄攀,刘米佳,李欣欣	优秀青年项目	双一流学科	长沙师范学院
18B598	秦青	协同理论视角下师范专业“基础钢琴”在线学习平台的设计与应用研究	秦青,李宇涵,余琳娜,俞婕,马自辉	优秀青年项目	双一流学科	长沙师范学院
18B599	陈琳	多元视角下提高学前教师音乐综合能力的创新研究	陈琳,蒋薇,陈志红,皮坚,胡浩	优秀青年项目	双一流学科	长沙师范学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18A522	周亮	“全民健康”视阈下儿童瘦弱体质诊断标准及非医疗干预研究	周亮,郭剑华,刘桂平,郭远盘,赵先甲,龚梅,莫冰莉,夏晓璇,曾令波,候媛	重点项目		长沙师范学院
18A523	刘冲	精准扶贫背景下贫困地区乡村旅游发展路径研究	刘冲,邹勇,雷璐豪,罗柱,屈晓军	重点项目(扶贫)		长沙师范学院
18A524	周勇	核心素养视域下小学班级文化评价体系构建研究	周勇,段振榜,刘青山,胡冬群,贺恩格	重点项目		长沙师范学院
18A525	杜超雄	空间向量场中微分多项式系统的极限环分支与临界周期分支	杜超雄,吕翠芳,向文,刘灿辉	重点项目		长沙师范学院
18B600	彭红霞	“互联网+古典诗词”对儿童语言习得的价值及应用研究	彭红霞,刘新敖,宋苗境,刘吉力,裴宇驰,陈瑶	优秀青年项目		长沙师范学院
18B601	王琼	杂合光力腔系统的量子特性及其在量子通信中的应用研究	王琼,曹先玲,聂磊,董梦琦	优秀青年项目		长沙师范学院
18B602	胡薇	移动微学习促进小学生英语能力发展的路径及对策研究	胡薇,罗兰,章珩,幸郁芊,谢和莲,唐蜜	优秀青年项目		长沙师范学院
18C1836	袁林	湖南省农村定向培养幼儿园教师的职业生存状态及发展路径研究	袁林,周香,张娜,姚亚飞,单文顶	一般项目		长沙师范学院
18C1837	刘喜	交互式音乐疗法对儿童抑郁症辅助治疗的对照研究	刘喜,田新姿,侯杰,胡勍,何肇祯,安蕾	一般项目		长沙师范学院
18C1838	张利芳	课外体育参与对城市流动儿童社会适应的影响研究	张利芳,陈捷,文昀,刘勇,夏晓璇,叶聪,蒲德铭	一般项目		长沙师范学院
18C1839	唐超	基于 STEM 理念的幼儿科学课程模式的构建及应用研究	唐超,李槐青,黄佳,梁超,陈慧	一般项目		长沙师范学院
18C1840	肖立军	湘西民间工艺美术资源活态传承及品牌构建研究	肖立军,毛亦农,王亚杰,许正兵	一般项目		长沙师范学院
18C1841	孙树村	大数据时代幼儿园教师角色定位及其转换路径研究	孙树村,彭莉萍,冯哲毓,胡启明,蔡煜坤,李好,孙彩霞	一般项目		长沙师范学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1842	曾文博	自然人机交互技术在儿童玩具设计中的整合应用研究	曾文博,罗聪,蒯世鹏,喻军,赵峰	一般项目		长沙师范学院
18C1843	陈智峰	“健康中国 2030”战略下湖南省幼儿园体育教育发展的保障路径研究	陈智峰,丁曜东,刘迪君,陈娟,梁冠琦	一般项目		长沙师范学院
18C1844	向勇燕	新媒体时代师范生创意写作思维培育的困境与对策研究	向勇燕,赵年秀,欧阳柏霖,刘青山	一般项目		长沙师范学院
18C1845	彭荣	“互联网+”背景下高校科研经费报账中存在的问题与对策研究	彭荣,朱殿宁,陈翔,赵丽辉,段芊颀,何和阳	一般项目		长沙师范学院
18C1846	封蕊	基于湖湘文化传承的幼儿美术教育资源建设研究	封蕊,付琴,罗晓红,唐娟,李宁艳	一般项目		长沙师范学院
18C1847	黎昔柒	AI 设计的认识论研究	黎昔柒,刘钊,李京津,李昭亮	一般项目		长沙师范学院
18C1848	王亚敏	基于 BioKlima 模型的湖南省旅游气候舒适度研究	王亚敏,魏细耀,陈鸥,朱栩林,胡力华	一般项目		长沙师范学院
18C1849	王伟宇	儿童认知负荷调节情绪启动与内隐自尊的研究	王伟宇,孟凡斐,肖亚辉	一般项目		长沙师范学院
18C1850	刘伊	“营改增”背景下“互联网+”驱动的房地产众筹税收筹划研究	刘伊,罗喜英,王冰,余莉娜,胡翠磊,罗司琴	一般项目		长沙师范学院
18C1851	张苏颖	年幼儿童风险行为的多组路径模型分析研究	张苏颖,孟繁容,龙明慧,吴立芳	一般项目		长沙师范学院
18C1852	尹俊卿	体育特色小镇建设的域外经验、本土实践及前景展望——以湖南省为例	尹俊卿,宋彩珍,王岐富,张曼,谭青山,徐欣	一般项目		长沙师范学院
18C1853	毛丽	TNF/NOX/ROS 通路在脓毒症肾损伤中的作用及白藜芦醇的保护作用研究	毛丽,李庆,刘碧英,翟晓晓,王炼词,王妮燕	一般项目		长沙卫生职业学院
18C1854	周奕	运动对阿尔茨海默病模型小鼠空间学习记忆功能的改善作用及其机制	周奕,彭凤兰,邓志伟,向坚,叶威,傅裕	一般项目		长沙卫生职业学院

项目编号	项目负责人	项目名称	参与人员	项目类型	所属类别	所属学校
18C1855	丑安	秤秆草治疗肾性水肿活性物质分离纯化、结构鉴定与作用机理研究	丑安,曾慧,易宏辉,舒阳	一般项目		长沙卫生职业学院
18C1856	徐洁欢	miR-381 在卵巢癌细胞增殖、迁移和侵袭的影响及机制	徐洁欢,李耀军,夏小艳,廉萍,向琳,叶枫	一般项目		长沙卫生职业学院
18C1857	殷正坤	基于大数据的校园助学金管理系统研究与实现	殷正坤,蓝敏,凌敏,张磊,危孟君,肖丽辉,吴炬,戴述军	一般项目		长沙职业技术学院
18C1858	沈建	风电机组行星齿轮箱损伤建模与故障诊断/预测方法研究	沈建,胡雷,陈凌,胡以君,段新燕	一般项目		长沙职业技术学院
18C1859	李鹏	基于移动终端的电子教材设计与应用研究	李鹏,刘高明,彭树栋	一般项目		长沙职业技术学院
18C1860	墨亚兰	移动“互联网+”背景下高职学生微企创业策略研究	墨亚兰,张路,王虎成,娄星明,石柳	一般项目		长沙职业技术学院
18C1861	王桂红	适用农村市场干湿两用混凝土搅拌车关键技术研究	王桂红,樊新波,郑淑丽,陈健晖,潘龙勋	一般项目		长沙职业技术学院
18C1862	陈晓鹏	基于模块化的纯电动汽车动力电池实训教学台架设计	陈晓鹏,张霞,罗继,陈享姿	一般项目		长沙职业技术学院
18C1863	王聪	模糊数学在产教融合度定量评价中的创新应用研究	王聪,桑子华,马佳,周泽辉,李敏,杨杰	一般项目		长沙职业技术学院
18C1864	戴林燕	湖南学前教育专业舞蹈教师专业化发展现状及对策研究	戴林燕,王得义,罗笑,张良,彭汉龙,陈芳,邓芸虹	一般项目		长沙职业技术学院