

湖南科技学院文件

湘科院校发〔2018〕79号

关于公布 2018 年科学研究项目立项的通知

校属各单位：

根据《关于申报 2018 年度湖南科技学院科学研究项目的通知》要求，学校组织了 2018 年校级科学研究课题的立项评审工作。经学院初评、专家评审、校学术委员会批准，确定宗高峰等同志申报的 76 项课题为 2018 年校级科研立项课题，其中思政教育教学专项 1 项、社科类一般项目 50 项、自科类一般项目 25 项；确定沈玉平同志申报的课题为 2018 年湖南科技学院平台资助项目；确定 2017 年湖南科技学院平台继续资助项目 14 项。

各项目负责人务必遵照学校科学研究项目管理的有关规定，落实研究进度及内容，严格规范使用科研经费，确保课题研究如期圆满完成。

附件:

1. 2018 年湖南科技学院科学研究项目立项名单
2. 2017 年湖南科技学院平台继续资助项目名单

湖南科技学院

2018 年 11 月 27 日

附件 1

2018 年湖南科技学院科学研究项目立项名单

项目编号	项目名称	负责人	研究年限	项目类型	部门	经费
18XKY001	地方本科高校大学文化创新逻辑研究	宗高峰	2018-2019	思政专项	马克思主义学院	7000
18XKY002	永州壮族舞蹈的文化特征与保护对策研究	周丹青	2017-2018	一般项目	音乐与舞蹈学院	7000
18XKY003	永州地方戏曲中的舞蹈元素研究及运用	周志萍	2018-2020	一般项目	音乐与舞蹈学院	7000
18XKY004	零陵渔鼓音乐表现形态研究	刘兰倩	2018-2020	一般项目	音乐与舞蹈学院	7000
18XKY005	胡结续的竹笛演奏艺术研究	蒋真	2018-2019	一般项目	音乐与舞蹈学院	7000
18XKY006	中国民族民间舞与现代舞交融的实践性研究	甘凤琰	2018-2019	一般项目	音乐与舞蹈学院	7000
18XKY007	民间舞组合对幼儿身体训练的价值	李阳	2018-2020	一般项目	音乐与舞蹈学院	7000
18XKY008	俏色巧雕展风华——湖南祁阳石雕刻装饰艺术美学研究	邓子戈	2018-2020	一般项目	美术与艺术设计学院	7000
18XKY009	地域文化符号在永州旅游景观设计中的应用研究	刘颖	2018-2019	一般项目	美术与艺术设计学院	7000
18XKY010	小学教科书插画设计现状与改革研究	唐舟	2018-2020	一般项目	美术与艺术设计学院	7000
18XKY011	零陵古城旅游发展中主客交往模式的营造与研究	唐艺萍	2018-2020	一般项目	美术与艺术设计学院	7000
18XKY012	商业插画在地方文创产品中的价值属性及发展研究	陈璐琦	2018-2020	一般项目	美术与艺术设计学院	7000
18XKY013	永州瑶族服饰图案与现代设计的共生研究	唐文正	2018-2020	一般项目	美术与艺术设计学院	7000
18XKY014	地域文化视觉元素在旅游文创产品设计中的应用研究——以永州市零陵古城为例	魏雅楠	2018-2020	一般项目	美术与艺术设计学院	7000

18XKY015	基于永州地方文化元素的 UI 设计与应用研究	张明星	2018-2019	一般项目	美术与艺术设计学院	7000
18XKY016	永州文化旅游资源品牌建设与营销战略研究	曾荣	2018-2020	一般项目	旅游与文化产业学院	7000
18XKY017	李达精神与“三有”好青年培育研究	肖可	2018-2020	一般项目	旅游与文化产业学院	7000
18XKY018	江永勾蓝瑶寨水龙祠壁画艺术特征及文化价值研究	蒋静	2018-2020	一般项目	教务处	7000
18XKY019	岛崎藤村诗歌对西方浪漫主义的接受研究	彭璐	2018-2020	一般项目	外国语学院	7000
18XKY020	“如果” 违实条件句的情态动词研究	黄雪梅	2018-2020	一般项目	外国语学院	7000
18XKY021	地方本科院校大学生积极心理资本、领悟社会支持与学习倦怠的关系研究	刘罗	2018-2020	一般项目	外国语学院	7000
18XKY022	新媒体时代下女大学生创业教育路径的探索与研究	王素芳	2018-2020	一般项目	外国语学院	7000
18XKY023	《红楼梦》跨文化翻译中的文化翻译补偿	陈博娟	2018-2020	一般项目	外国语学院	7000
18XKY024	目的论视角下零陵区古建筑景区旅游外宣材料英译研究	张曼娉	2018-2019	一般项目	国际交流合作处	7000
18XKY025	零陵古城文化品牌塑造策略	蒋玮玮	2018-2020	一般项目	传媒学院	7000
18XKY026	知识社会学视域中的影像知识生产研究	王建祎	2018-2020	一般项目	传媒学院	7000
18XKY027	基于多样化视角下材料动画艺术创作中的视觉语言研究	胡少婷	2018-2021	一般项目	传媒学院	7000
18XKY028	新媒体环境下地方政府网络舆论引导策略研究	许丽君	2018-2020	一般项目	传媒学院	7000
18XKY029	仪式观视角下的道州龙舟文化传播研究	刘芝庭	2018-2020	一般项目	传媒学院	7000
18XKY030	新时代大学生网络舆情分析与疏导策略研究	邓小霞	2018-2020	一般项目	教学质量监督处	7000
18XKY031	古代“潇湘八景”诗文中的文学意象研究	陈素萍	2018-2020	一般项目	人文与社会科学学院	7000
18XKY032	电视剧《红高粱》的家国伦理研究	雷丽茹	2018-2020	一般项目	人文与社会科学学院	7000

18XKY033	中韩警匪电影互相翻拍模式研究	李小雨	2018-2020	一般项目	人文与社会科学学院	7000
18XKY034	大学生村官助推乡村振兴的着力点研究	曹湖云	2018-2020	一般项目	人文与社会科学学院	7000
18XKY035	王梦曾《中国文学史》及其参考书研究	周艳华	2018-2020	一般项目	人文与社会科学学院	7000
18XKY036	当代大学生时间管理倾向探究	向雅琪	2018-2019	一般项目	人文与社会科学学院	7000
18XKY037	习近平文化自信思想视域下的大学生民族精神培育研究	廖群峰	2018-2020	一般项目	党政办	7000
18XKY038	地方应用型本科院校大学生精神动力培育研究	谢周艳	2018-2019	一般项目	马克思主义学院	7000
18XKY039	教育学视角下高校“三全”育人资助模式研究	陈芳	2018-2020	一般项目	教师教育学院	7000
18XKY040	基于微信公众平台的《大学生心理健康教育》微课设计开发	朱晶	2018-2020	一般项目	党政办	7000
18XKY041	汉服文化教育与传播研究	夏翠兰	2018-2019	一般项目	国学院	7000
18XKY042	欧阳玄哲学思想研究	周平尚	2018-2019	一般项目	国学院	7000
18XKY043	“双一流”背景下湖南科技学院图书馆学科化服务模式创新研究	吴翠云	2018-2021	一般项目	图书馆	7000
18XKY044	永州市旅游产业发展的区域经济增长效应的实证研究	肖小爱	2018-2020	一般项目	经济与管理学院	7000
18XKY045	低碳经济背景下金融发展与二氧化碳排放的非线性关系研究	杨柳	2018-2020	一般项目	经济与管理学院	7000
18XKY046	我国人口老龄化对经济增长的影响研究	尹有	2018-2020	一般项目	经济与管理学院	7000
18XKY047	房价变动对城镇居民消费的影响研究	屈文艳	2018-2020	一般项目	经济与管理学院	7000
18XKY048	大数据时代客户关系管理的客户价值识别研究	罗婷	2018-2019	一般项目	经济与管理学院	7000
18XKY049	“互联网+”视域下的高校学生学业指导体系研究	宋秋云	2018-2020	一般项目	经济与管理学院	7000

18XKY050	新形势下《乐记》中“乐教”思想运用于高校思想政治教育研究	唐鹤轩	2018-2019	一般项目	经济与管理学院	7000
18XKY051	基于意义疗法的团体辅导对大学生手机成瘾的干预研究	王晶晶	2018-2019	一般项目	土木与环境工程学院	7000
18XKY052	永州村镇建筑抗震能力分析及其抗震方法研究	张贤才	2018-2020	一般项目	土木与环境工程学院	8000
18XKY053	基于抵偿高程面高斯投影在高铁中应用研究	杨志	2018-2019	一般项目	土木与环境工程学院	8000
18XKY054	高光谱影像地表反射率反演技术研究	舒敏	2018-2020	一般项目	土木与环境工程学院	8000
18XKY055	永州地区山洪泥石流危险性评价技术研究	陈勇国	2019-2020	一般项目	土木与环境工程学院	8000
18XKY056	PPP 模式在特色小镇中的应用研究	过灵利	2018-2020	一般项目	土木与环境工程学院	8000
18XKY057	能力风暴智能机器人的应用研究	钟丽菲	2018-2020	一般项目	实验实训中心	8000
18XKY058	低速无线个域网自适应多路径路由机制研究	邓海良	2018-2020	一般项目	实验实训中心	8000
18XKY059	基于 CiteSpaceIII 的我国武术教育研究计量学分析	邢文涛	2018-2020	一般项目	体育学院	8000
18XKY060	身体功能训练对羽毛球运动员功能动作测试 (FMS) 和运动损伤患病率的影响	奉悦	2018-2020	一般项目	体育学院	8000
18XKY061	拉丁舞练习对湖南科技学院女大学生自信心影响的研究	康园君	2018-2019	一般项目	体育学院	8000
18XKY062	决策树改进算法在大学生就业分析中的应用	许宏飞	2018-2020	一般项目	理学院	8000
18XKY063	平均间断有限元及其应用	郑玉军	2018-2020	一般项目	理学院	8000
18XKY064	本科生学习动机对学科成绩的影响分析	王 练	2018-2020	一般项目	理学院	8000
18XKY065	一类矩阵方程异类约束解的迭代算法	伍双武	2018-2020	一般项目	理学院	8000
18XKY066	谱负 Lévy 过程占位时及其在风险理论中的应用	彭文字	2019-2020	一般项目	理学院	8000
18XKY067	C4.5 算法在分析高等数学教学效果的研究	林莹	2018-2020	一般项目	理学院	8000

18XKY068	基于搜索算法的分布式约束优化问题求解研究	何琛	2018-2021	一般项目	电子与信息工程学院	8000
18XKY069	二维分数延迟数字滤波器设计及 FPGA 实现	陈光辉	2018-2020	一般项目	电子与信息工程学院	8000
18XKY070	新型五桥臂双级矩阵变换器容错控制策略	邓述为	2018-2020	一般项目	电子与信息工程学院	8000
18XKY071	超声作用下铜薄板的力学性能测试	顾晓猛	2018-2020	一般项目	电子与信息工程学院	8000
18XKY072	Wood/CU 复合铁梨木温压成形机理研究	夏余平	2018-2020	一般项目	电子与信息工程学院	8000
18XKY073	基于概念图的协作知识建构研究	龙琴琴	2018-2020	一般项目	电子与信息工程学院	8000
18XKY074	基于霍夫曼消除的多组分串联反应制备药物分子的研究	唐珊珊	2019-2020	一般项目	化学与生物工程学院	8000
18XKY075	利用油茶壳生态加工环保餐具的应用研究	彭村	2018-2020	一般项目	化学与生物工程学院	8000
18XKY076	瑶药鸡血藤总黄酮提取精制工艺研究	杨丽华	2018-2020	一般项目	化学与生物工程学院	8000
18XKY077	基于银杏内生真菌的姜青枯菌防控菌制剂的开发研究	沈玉平	2018-2020	平台资助项目	化学与生物工程学院	10000

附件 2

2017 年湖南科技学院平台继续资助项目名单

项目编号	项目名称	负责人	研究年限	项目类型	部门	经费
17XKY002	银杏内生微生物多样性分析	袁志辉	2017-2019	平台资助项目	化学与生物工程学院	10000
17XKY003	多菌种兼性固态发酵银杏液渣制备生物肥研究	邵金华	2017-2019	平台资助项目	化学与生物工程学院	10000
17XKY004	银杏组培快速繁殖成苗关键技术研究	余响华	2017-2019	平台资助项目	化学与生物工程学院	10000
17XKY005	银杏 MYB 家族相关基因的克隆及功能分析	骆鹰	2017-2019	平台资助项目	化学与生物工程学院	10000
17XKY006	利用转录组学技术探索银杏内酯合成的分子通路	罗小芳	2017-2019	平台资助项目	化学与生物工程学院	10000
17XKY007	银杏叶中具神经元保护功能的活性成分提取纯化及制剂开发	廖阳	2017-2019	平台资助项目	化学与生物工程学院	10000
17XKY008	银杏梨汁复合保健果酒发酵工艺及其香气成分分析研究	邓胜国	2017-2019	平台资助项目	化学与生物工程学院	10000
17XKY009	基于银杏叶提取物、银杏白果的超薄红薯片开发与应用	王宗成	2017-2019	平台资助项目	化学与生物工程学院	10000
17XKY010	基于银杏外种皮与垂序商陆根二者活性成分的环境友好型生物农药开发	闫荣玲	2017-2019	平台资助项目	化学与生物工程学院	10000
17XKY011	银杏药效成分关联性微生物菌剂的研制	蒋琼凤	2017-2019	平台资助项目	化学与生物工程学院	10000

17XKY012	银杏根际促生细菌资源库的构建	唐满生	2017-2019	平台资助项目	化学与生物工程学院	10000
17XKY013	饲料添加剂（银杏叶提取物）的开发与应用	张斌	2017-2019	平台资助项目	化学与生物工程学院	10000
17XKY014	银杏叶、金银花功能饮料的开发应用	陈小明	2017-2019	平台资助项目	化学与生物工程学院	10000
17XKY015	超临界提取白果中有效成分应用	盘俊	2017-2019	平台资助项目	化学与生物工程学院	10000