

共青团湖南科技大学委员会文件

团办通发〔2025〕38号



关于湖南科技大学2025年大学生科研创新计划 (SRIP)项目立项结果的通报

各单位、各教学学院：

为进一步推动大学生科研创新计划项目（简称SRIP项目）的深入研究，根据《湖南科技大学大学生科研创新计划（试行）》（科大政发[2011]182号）的指示精神，我校开展了2025年SRIP项目立项工作。

湖南科技大学2025年度共确定立项项目192项，其中重点项目42项（含立项不资助1项），一般项目150项（含立项不资助4项）。

附件：

- 湖南科技大学2025年大学生科研创新计划（SRIP）重点项目立项一览表
- 湖南科技大学2025年大学生科研创新计划（SRIP）一般项目立项一览表
- 湖南科技大学2025年大学生科研创新计划（SRIP）项目立项财务一览表
- 湖南科技大学2025年大学生科研创新计划（SRIP）项目立项财务一览表
(潇湘学院)

共青团湖南科技大学委员会

2025年6月24日



附件 1

湖南科技大学 2025 年大学生科研创新计划 (SRIP) 重点项目立项一览表

学院	序号	项目名称	项目类型	负责人姓名	项目负责人学号	其他成员姓名	其他成员学号	指导老师姓名	备注
资源环境与安全工程学院	1	“安全卫士”——表面修饰SnO ₂ 基抗毒CH ₄ 传感器	创新训练项目	王俊杰	2301020303	张龙平 王甜甜 安欣 邓志涵	2301020305 2401020432 2401020427 2401020407	王俏	
土木工程学院	2	风机锚栓无损检测设备及预警系统	创业训练项目	鲁诗琪	2202010830	姚礼珍 马凯琪 钟志玲 张丽花	2302100229 2402010523 2202080223 2215030224	赵超	
	3	微衡芯动——人体动态能量自供电智能手环	创新训练项目	刘涵	2402060224	卢婷 苑风娟 王如意	2402060235 2302060235 2402090132	谭栋国	
	4	交通荷载下煤矸石粗颗粒路基填料多尺度变形特性及病害防控研究	创新训练项目	章博妍	2302010931	彭帅 赵瑜涛 袁静茹 张晨玉	2201020411 2202510205 2202080224 2402100202	张宗堂	
机电工程学院 (未来技术学院)	5	方程式赛车进气、排气系统设计及性能优化	创新训练项目	袁博	2303060113	郭佳洋 周元兵 梁崇彦	2303060105 2303060204 2403110219	王粤	
	6	慧境感知——融合视觉SLAM的空间环境感知系统	创业训练项目	胡钰濠	2303120221	李涛 车昌锦 刘卓杰 宋佳梦	2203070219 2314020151 2203030114 2315100331	欧文初	
	7	面向核电消防玻泡高校防护的便捷可集散系列薄壁构件及材料的设计与研发	创业训练项目	罗叶子	2303110230	刘呈欧 陈素恒 付艺	2203060127 2303120128 2303110235	李树	
信息与电气工程学院	8	基于人体姿态识别的健康康复训练系统	创新训练项目	王坤	2304060103	闫泽烽 曾鹏宇	2304060303 2304060309	易遵辉	
	9	基于光声成像的海底管网腐蚀检测系统	创新训练项目	赵昕	2304020229	刘斯逸 唐佳怡	2304020232 2404020132	梁思奇	
计算机科学与工程学院	10	EasyComposer——面向低代码的Web API组合工具	创新训练项目	杨丽凤	2202080328	马嘉浩 陈晓晴 何天浩 原一博	2205060117 2405050133 2305050121 2402010922	康国胜	

学院	序号	项目名称	项目类型	负责人姓名	项目负责人学号	其他成员姓名	其他成员学号	指导老师姓名	备注
化学化工学院	11	篮式过滤器的改进	创业训练项目	蒋文涌	2306020304	潘妙佳 张宏源 蒋伟航	2306010418 2406090104 2406070314	陈宇晴	
数学与计算机科学学院	12	基于机器学习的锂电池剩余寿命预测与健康管理系统研究	创新训练项目	刘思源	2307020235	杨凌海 程祺瑜 何倩 黄艳婷	2307020417 2305010321 2307020231 2307020232	胡杏	
物理与电子科学学院	13	山区林地电力设施智能感知与预警系统设计	创新训练项目	邓美蓉	2308020229	陈晨旭 刘丹妮	2308020233 2308020331	徐琨	
生命科学与健康学院	14	莲通万象：基于湘莲文化的课程开发与教育实践	创新训练项目	曾雅慧	2309010520	江甜 贺玲 徐媚芳 王子璇	2309010526 2309010516 2309010514 2309010518	孙远东	
	15	湘莲抗性淀粉制备及低GI馒头研发	创新训练项目	郭瑶	2309010513	徐媚芳 杨康 张涵 马立恒	2309010518 2309010527 2406040229 2309030503	邓森文	
建筑与艺术设计学院	16	人—居—业协同下数字赋能传统村落空心化治理路径研究——以新化县正龙古村为例	创新训练项目	刘馥瑄	2210020117	高思宇 李彩霞 曾雅乐 徐攀	2210010218 2210010237 2210010128 2210020129	王桂芹	
人文学院	17	教育强国背景下“时代楷模”先进事迹赋能高校育人机制及其实现路径——以湖南科技大学万步炎教授为例	创新训练项目	曾嘟	2211010305	李焯 李妍 陈晨 彭宇聪	2214040313 2211010420 2211050128 2411010203	刘郁琪	
	18	醴陵陶瓷业与文旅融合发展的路径研究	创新训练项目	伍杨婷	2311050137	刘捡 赵翊彤	2211010207 2311030109	胡忆红	
外国语学院	19	国际中文教材的中国文化形象构建与传播策略研究	创新训练项目	周宇杰	2412020224	杨欢 李洁 徐宇熙	2412020125 2412020117 2412020223	李琳	
马克思主义学院	20	数字化赋能青年工作的实践路径研究	创新训练项目	李佳阳	2313010103	杨盈莹 曾芷睿 李雨诺 林怡曼	2213010414 2213010132 2313010309 2313010503	唐佳海	

学院	序号	项目名称	项目类型	负责人姓名	项目负责人学号	其他成员姓名	其他成员学号	指导老师姓名	备注
	21	屏间展湘韵，青春绣新章——“Z世代”助力湘绣数字化传承研究	创新训练项目	米蓝	2313010125	刘俞彤 钟虹莉 曲津莹	2213010205 2313010219 2413010206	管桂翠	
教育学院	22	AI辅助干预对社交恐惧大学生情绪认知能力发展的影响研究	创新训练项目	李哲江	2414040102	李心雨 张语祺 李予棠 杨洁	2314040231 2214040221 2214040114 2214040226	刘明理	
	23	基于多模态内容矩阵的师范生数字素养培养模式构建——以“教技酱”微信公众号为实践载体	创新训练项目	徐嘉程	2214020305	张姝娇 沈嘉敏 龙怡 何楚云	2214020321 2214020231 2214020117 2214020119	张克敏	
商学院	24	政府绿色引导基金对减污降碳协同增效的影响机制及调控政策研究	创新训练项目	牛诗然	2315040133	侯思琪 王欣然 王慧颖 葛君成	2315040117 2315020234 2315030410 2315110110	张淑霞	
	25	“楂解无忧”——天然山楂复方解酒护肝饮品研发	创新训练项目	易嘉悦	2315030217	陈金莎 张羽 罗甜甜 陈思彤	2309010117 2309010124 2312010507 2406090233	戴魁早	
	26	飞熠职链——大学生智能兼职生态平台	创业训练项目	胡深文	2415110303	应熠凯 张怡乐 任子璇 江婧	2215060310 2302090229 2315100231 2312040218	陈应龙	
齐白石艺术学院	27	“艺启绘声”美术治疗驱动听障儿童多维康复的创新实践	创业训练项目	徐睿杰	2316010201	王佳 唐浩宇	2316010205 2316010404	裴志勇	
黎锦晖音乐学院	28	区块链“链”动双向共生：高校美育与乡村振兴的协同路径重构	创新训练项目	黄熙萍	2323020123	凌祥源 陈好 姜紫丹	2216100203 2323010307 2323020115	彭雅婷	
体育学院	29	湘鄂川黔苏区长征沿线红色体育文化遗产廊道旅游开发研究	创新训练项目	王昱轩	2217030205	易泽琛 陈帅 王博	2406070210 2217030212 2217030206	舒颜开	

学院	序号	项目名称	项目类型	负责人姓名	项目负责人学号	其他成员姓名	其他成员学号	指导老师姓名	备注
	30	中国式现代化进程中南方冰雪产业高质量发展的时空演化与实现路径研究	创新训练项目	李佩翰	2317010614	钟梓瑞 温周意 肖玉娇	2302040108 2417040104 2317010106	张娅娅	
法学与公共管理学院	31	生成式AI学术不端行为的法律界定与治理机制	创新训练项目	唐颖妮	2319010222	张璐 谢琛 史佳哲 舒迎	2319010228 2301010111 2301010101 2301010115	张春雨	
材料科学与工程学院	32	钴掺杂协同氟基修饰 g-C3N4 的光辅助过硫酸盐降解机制研究	创新训练项目	唐细珏	2320060705	代俊凯 满婷 李悠然	2320060802 2320060725 2420060729	翟欢欢	
地球科学与空间信息学院	33	长沙地区绿地碳汇对居民生活排放的抵消潜力评估	创新训练项目	陆正玲	2322030218	沈焱 周汀 罗成武 伍嘉诚	2322030221 2322030223 2322030209 2322030203	梁继	
潇湘学院	34	南岳祈福文化符号的现代转译与创新设计研究	创新训练项目	唐哲	2260090101	陈救岐 刘雅岚 于心雨	2260090103 2260090112 2360010116	胡慧	
	35	矿渣——磷石膏基固废稳定剂对高含水率软土的力学增强机制与机理研究	创新训练项目	杨榕肇	2452010111	郭雨涵 王有为 廖豪杰 宁晗	2452010131 2302010415 2302010410 2302010105	马缤辉	
	36	D+电机智能守护者--基于嵌入式机器学习电机异常的检测系统	创新训练项目	梁伟林	2453010123	陈潘 余萍	2354040213 2453010128	罗安妮	
	37	高校电池“流浪记”：回收困境与破局新玩法	创新训练项目	寻雅芝	2354010226	彭嘉贝 姜冰冰 包阳 廖熙妍	2261010324 2261010316 2462010204 2462010216	贺彭杰	
	38	人口老龄化背景下智慧康养设计策略研究	创新训练项目	徐雯琦	2460110124	蔡婉莹 邓彩兰 薛喆燧	2460110124 2360100121 2260100116	王章叶	
	39	湘西土家族冲天楼建筑大木构架技术特征与营造源流研究	创新训练项目	薛晨	2260010102	许季霞 高玉明 陈恩赐 林钦泉	2260010116 2160010135 2160010110 2260010103	陆衍安	

学院	序号	项目名称	项目类型	负责人姓名	项目负责人学号	其他成员姓名	其他成员学号	指导老师姓名	备注
职能部门	40	人工智能时代大学生审美观嬗变及引导策略研究	创新训练项目	王裕昊	24011302049	刘佳敏 余欣航 刘梓煜 毛伊敏	24021301012 2407010118 2308010405 2411010813	王艳	
	41	高校校训的文化内涵及体育文化缺失的思考	创新训练项目	沈科志	2302010203	刘迈迈 钟虹莉 郭佳瑄 刘明烁	2311030213 2313010219 2417030725 2302010103	胡鹏	
	42	基于MaxKB 的知识库应用广场建设	创新训练项目	刘湘	2305060425	杨启越 宋泽顺 陈硕杰 隆嘉仪 卜锦威	2305060421 2305060403 2305060413 2305060424 2305060408	阳锋	立项不资助

附件 2

湖南科技大学 2025 年大学生科研创新计划 (SRIP) 一般项目立项一览表

学院	序号	项目名称	负责人	学号	其他项目成员及学号	指导教师	指导老师 工号	职务 职称	学科类别	项目来源	备注
资源环境与 安全工程学院 (矿业研究 专业)	1	真空紫外耦合臭氧深度处理废 水中苯胺的效能研究	翟明瑞	2201130420	任语蒙 2401130227 张跃 22011304 吕端耀 2201130412 孙歌 2201130414	杜锦滢	1010116	副教授	自然 科学类	教师研究课题	
	2	传感器井下全自动调校工艺及 配套设备研究	马璐尧	2301020431	阮世豪 2201020205 余航越 2301010203 周双银 2301030205	郭鑫	1010114	副教授	自然 科学类	教师研究课题	
土木工程学 院	3	“清正廉洁，青春同行”—— 新时代大学生廉洁素养培育路 径探索与创新	鲁梅	2202010132	陈芊潼 2402040231 孙国栋 2202090307 王浩力 2302010714	陈笑	3160009	院党委 副书记 讲师	社会 科学类	学生自行设定 的研究课题	
	4	基于智能建造的 3D 材料界面增 强增韧综合研究	刘畅	2202080126	罗升珩 2302100213 黄秀蕊 2202080133	黄博	1020192	副所长	自然 科学类	教师科研课题	
	5	关于河道生态锚固系统的社会 治理创新	谢鑫文	2302010509	付玉莹 202010431 滕亚娟 2402010924 张佳乐 302010108 彭毓琛 202010918	张超	1020165	讲师	自然 科学类	教师科研课题	
	6	基于压电导波的点蚀环氧钢筋 与混凝土界面退化机理研究	梁政午	220201031	徐慧 220204034 阳以松 2202080202 俊睿 2202100204 黄仁 2202010327	崔二江	1020190	讲师	自然 科学类	教师课题	
	7	淤质焕新——淤泥质免烧陶粒 的创新研发和推广化应用	郭佳慧	2402060134	卢婷 2402060235 阳粤花 2402060236 刘涵 2402060224	刘顺凯	1020193	副教授	自然 科学类	教师科研课题	

土木工程学院	8	基于智能控制的厨余垃圾有机肥转化设备	刘浩哲	2302090202	林云飞 2302090219 袁梦昊 2302040214 侯冬朝 2420060702	屈锋	1020043	讲师	自然科学类	学生自行设定的研究课题
	9	基于 DIC 的多尺度纤维 AAFSC 弯曲韧性评价	张佳乐	2302010108	谢鑫文 2302010509 蒋星荣 2302010512 曾元辰 2322020210 谭紫璇 2352010230	彭刚	1020200	讲师	自然科学类	教师科研课题
	10	基于模拟月壤的 3D 打印压电传感器技术研发	徐慧	2202040134	梁政午 2202010313 许昕 2302040330 崔贝凡 2302010331 赵俊睿 2302100204	黄博	1020192	副教授	自然科学类	教师科研课题
	11	深远海浮式风机叶片动力学与正位置反馈主动控制研究	李薇	2402060137	陈玉聚 2202060136 王佳欣 2402060233 黄婉婷 2402060234 毛卓航 2202060110	彭剑	1020136	教授	自然科学类	教师科研课题
	12	装配式陶粒混凝土叠合板内腔单元的压弯性能及其对整体结构的影响	梁俊杰	2302010826	蒙福茂 2302100219 唐滋烜 2315030318 姜乐洋 2402100136	王娟	1020191	讲师	自然科学类	教师科研课题
	13	竖缝结合面与装配式剪力墙的抗震协同工作机制	郭俊铭	2302010828	谢林浩 2302010118 张哲 2302010829 尹业彪 2302100207 胡佳瑶 2352010124	王娟	1020191	副教授	自然科学类	教师科研课题
	14	基于植物纳米材料的绿色胶凝体系作用机制与演变研究	罗升珩	2302100213	刘畅 2202080126 杨鼎 2302100202 汤俊杰 2302090119 刘佳媛 2302090333	彭雄	1020195	讲师	自然科学类	教师科研课题
机电工程学院 (未来技术学院)	15	基于坦克空气炮击发原理的智能农业驱鸟装置	柯汶涛	2403070206	任俊杰 2403080115 杨诗淇 2303120233 许磊雯 2403010733 程佩 2303070233	苏飞	1030130	教授	自然科学类	学生自行设定的研究课题
	16	韧旋勘探者——灾区救援探索机器人	杨子豪	2403010405	陈语晨 240301433 张洪玮 2303030121 陈紫仪 2403010134 周紫涵 2403010133	许建元	1030162	讲师	自然科学类	教师科研课题
	17	外卖行业给校园食堂经营模式的影响以及解决方案	卿宇	2403070126	罗靖 2403070208 郑正韬 240307014 李雨桐 2411010511	周剑	1300041	讲师	社会科学类	学生自行设定的研究课题

机电工程学院 (未来技术学院)	18	锯条试切过程参数自动监测系统 设计	杨孟恒	2403030106	王文哲 2403030219 柏志贤 2403030116	欧文初	1030151	讲师	自然科学类	教师科研课题	
	19	体育运动促进大学生心理健康 的研究	何俊豪	2303010723	邹学康 2303010703 龙玉 2303010730 邝钰蕾 2203010629 张洪玮 2303030121	唐姣	4092055	讲师	社会科学类	学生自行设定的 研究课题	
	20	一种基于凸轮机构的温差能驱 动车	姚禹涵	2303120218	雷乐旦 2403120332 宋元昊 2303030203 潘泊名 2303120202 伍冰颖 2403080139	陈海锋	103033	副教授	自然科学类	学生自行设定 的研究课题	
	21	考虑磨损的带锯条进给速度的 控制策略研究	戴允知	2320010114	周琪浩 2320010218 龙玉 2303010730	陈冰	1030136	教授	自然科学类	教师科研课题	
	22	基于 yolov5 算法与超声测距的 固体废弃物智能分类装置研究	袁博	2303070227	孟祖磊 2422010118 王越 2403110235 李洋 2403010832 蔡俊超 2203030210	屈原缘	1030189	副教授	自然科学类	学生自行设定 的研究课题	
	23	蚀鉴先锋——基于智能仿生鱼 的风机水下腐蚀监测系统	周芸丽	2303110233	袁博 2303060113 熊忠帅 2303010311 李京钊 2403060111 曹顺毅 240201912	陈立锋	1030002	副教授	自然科学类	学生自行设定 的研究课题	
信息与电气 工程学院	24	空气质量智能检测器	张佳瑞	2404020205	李鑫宇 2404020215 黄钦科 2404020208	张红强	1040080	讲师	自然科学类	学生自行研究 的课题	
	25	基于多传感器协同的风电叶片 损伤多模态融合检测与轻量化 部署	朱静仪	2304030334	徐英婷 2304030332 杨咏 2304030306 冯乃樑 2304030301	吕明阳	1040133	讲师	自然科学类	学生自行设定 的研究课题	
	26	一种基于多旋翼无人机的自动 化水样采集装置	杨博斌	2404020216	钱婷婷 2404020234 阳佳 2406040127 刘卓意 2404020207	王汐	1040136	讲师	自然科学类	学生自行设定 的研究课题	
	27	自动化仓库物流小车设计	谭希美	2404020235	黄纯婧 2404020233 王银春 2404020232	谭伟华	1040145	讲师	自然科学类	学生自行设定 的研究课题	
	28	海上多目标智能搜救与精确定 位系统	王佳仪	2404030132	宾诗杰 2404030113 彭颖珊 2404020230 欧阳钦 2404020418	梁思奇	1040147	讲师	自然科学类	教师科研课题	
	29	风光互补发电系统的新型逆变 器与储能设计	阳涛	2304030308	罗稼林 2304030315 谭心豪 2304030322	伍绍兵	4050015	讲师	自然科学类	学生自行设定 的研究课题	

信息与电气工程学院	30	高电压巡检四旋翼无人机抗风技术研究	杨憬顺	2304020211	卢佳喜 2304020210 李烨 2304020213 邹湘 2304020132 王俊博 2304020202	李美柳	1040142	讲师	自然科学类	学生自行设定的研究课题	
	31	基于多模态感知的消防机器人自主导航系统	袁培喆	2304060313	张诗怡 2404030330 吴柳 2304060322 马艺峰 2304060326	左词立	1040140	讲师	自然科学类	教师科研课题	
计算机科学与工程学院	32	星火筑梦——高校党建智能一体化学习教育管理平台	周乐延	2305060211	周天美 2305010427 何文锋 2205060203 彭丽娟 2305060324 彭翔龙 2205030117	王艺蓉	1051003	讲师	社会科学类	教师科研课题	
	33	智瞳护橘—基于 SLAM 和 YOLO 的全域感知智能植保巡检决策机器人	廖炳全	2305010518	颜欣瑶 2305010525 邓满华 2315130218 罗鸣球 2305050210 王晓语 2310130313	夏新军	1050069	副教授	自然科学类	学生自行设定的研究课题	
	34	无界球局--基于机械臂控制和远程控制的台球助手	隆嘉仪	2305060424	康谢乐 2305040229 郑洋洋 2305040101 李欣怡 2305040101 邹琳 2405010926	刘玉珍	1050112	讲师	自然科学类	学生自行设定的研究课题	
	35	道枢慧检-全息路况感知与智慧管养决策平台	文士杰	2305040405	刘博翔 2304020122 杨权 2305010609 何邦臣 2305010514 刘露瑶 2405010120	王晓亮	1050113	教授	自然科学类	学生自行设定的研究课题	
	36	灸枢灵臂—经络导航智能艾灸机器人系统	曹宇杰	2305030209	陈子轩 2205010513 包韩颖 2210130325 宁硕 2205040111 付国飞 2205010504	曹宗敬	1050162	副教授	自然科学类	学生自行设定的研究课题	
化学化工学院	37	化育未来，科学筑梦	金煜潇	2206040106	马海玲 2306090132 姜璐 2306070324 安雪 2396979235 代坤 2306090101	王彪	1060179	无	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	38	基于 CO2 合成二取代咪唑啉酮/噻啉酮化合物及其生物活性研究	唐一博	2306010108	谭秋情 2306090136 罗海波 2306010210 陈连轩 2406010114	唐子龙	1060071	教授	自然科学类	教师科研课题	

化学化工学院	39	铝合金表面超疏水水滑石涂层的构建及环境适应性研究	张淮	2306090112	赵雅宣 2406090128 周欣雨 2406090134 吕思雨 2406090224 左涵琪 2406090129	刘鹏飞	1060160	讲师	自然科学类	教师科研课题	
	40	一剂双用——碳包覆镍钴复合物完全替代贵金属用于高效电解水	王沐熙	2306020332	范文轩 2206020418 杨清雯 2306090134	易清风	3150007	教授	自然科学类	教师科研课题	
	41	铁耦合石墨相氮化碳材料降解水中抗生素机理研究	钟倪	2306010424	谭梦瑶 2306010421 饶欣 2306010416 舒畅 2306010423	赵秀飞	1061013	辅导员	自然科学类	教师科研课题	
	42	光控钌掺杂碳点在感染伤口修复中的应用研究	徐睿妹	2306010125	邹厚恩 2306010115 曾文俊 2306010112	黄昊文	1060020	教授	社会科学类	教师科研课题	
	43	单原子纳米酶的不同原子间距离对酶活性的影响	唐凯	2311050204	曾妙 2406090226 雷豪强 2304050312	黄昊文	1060020	教授	自然科学类	教师科研课题	
数学与统计学院	44	基于区块链的大规模图像处理可验证外包方案设计	欧阳涛	2207020113	许程闻 2207020116 钟奇慧 2207020325 罗凤 2307020430 袁立果 2307020415	胡杏	1070012	讲师	自然科学类	教师科研课题	
	45	湖湘文旅短视频传播的路径研究——以张家界天门山景区的受众触达与体验优化为例	罗欣荣	2207030206	钟佳惠 2307030218 曾芷睿 2213010132 尹文星 2307010116 姜紫严 2307020312	刘缅芳	1070026	讲师	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	46	沃野新章：多模型融绘闲置耕地再生之道——以湘潭市雨湖区为例	尹文星	2307010116	熊甜 2307010120 刘思源 2307020235 聂茂林 2307030102 曾杰阳 2309010501	江伟	1070124	无	自然科学类	学生自行设定的研究课题	
物理与电子科学学院	47	冰雪与水坑路况下视觉感知检测	程嘉欣	2308020231	庄舒涵 2308020327 宁艳红 2308020332 程继贤 2408050309	刘述钢	1080075	副教授	自然科学类	学生自行拟定的研究课题	
	48	碧泉慧瞳-AI与光电传感赋能的渔业透视者	王传鑫	2308040421	余庆 2308040403 徐福临 2308040116 黄雪玉 2408040133 万阳洋 2423020121	刘明伟	1080020	教授	自然科学类	学生自行拟定的研究	

物理与电子 科学学院	49	人工智能时代大学生心理韧性培育的多维挑战与提升策略研究	李斌	2308050113	曹宇 2308050114 蒋昌宏 2308050115 张文皓 2308050112	彭洁	1080111	无	社会科学类	教师科研课题	
	50	二维 TeO ₂ 晶体管中载流子迁移率的研究	朱家灵	2308010406	陆仪 2308010418 符秀文 2308010118 舒景 2408050330 胡嘉凌 2420060533	赵宇清	1080085	副教授	自然科学类	教师科研课题	
	51	基于 TrafficVision 的智能交通控制系统设计	蒋亚丽	2308020132	潘娟 2308020133 易茹 2320060227 胡佳琪 2408020125 方东阳 2408020108	聂国政	1080054	副教授	自然科学类	学生自行拟定的研究课题	
	52	智泊云眼·智能安防停车系统	李泽锋	2408020211	童鑫柯 2408050115 瞿文杰 2408040407 陈志飞 2408050207 田佳美 2419040229	唐云	1080089	副教授	自然科学类	学生自行拟定的研究课题	
	53	生命之网：基于 JetsonNano 的智能救援多足机器人	宁艳红	2308020332	利永康 2308040124 张进 2408020324 罗天翼 2408050303 瞿文杰 2408040407	詹杰	1080075	教授	自然科学类	学生自行拟定的研究课题	
	54	AI 赋能型非接触式老年人健康监护终端	王瑀琪	2408040226	亦轩 24080405 吴昊桐 24080401 刘静如 24080427 蔡健铃 240804132	刘琼	1080074	讲师	自然科学	学生自行拟定的研究课题	
生命科学 学院	55	“双减”政策下家长教育焦虑的生物学归因研究持续改造路径研究以湘潭市为例	杜季容	2409010228	黄妍 2409010328 肖慧羽 2409010324 王聪 2409010227 颜岩 2409010322	张华	1090099	院团委书记	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
建筑与艺术 设计学院	56	基于 AIGC 技术的工业遗产数字化保护与可持续改造路径研究——以湘潭市为例	谢颖	2210010236	何叶心 2210010226 王文琪 2410010235 陈荣乐 2410010115 朱媛媛 2310020118	王顶	1100122	副教授	自然科学类	学生自行设定的研究课题	
	57	韧性校园视角下高校空间全周期动态适应性规划研究	何叶心	2210010226	张子玥 2310010223 李敬 2310010112 张珂延 2310010220	胡敏	1100105	副教授	社会科学类	教师科研课题	

建筑与设计学院	58	基于实景三维技术下的少数民族特色村寨数字化保护路径研究——以邵阳市花园阁村为例	喻巾玉	2210120112	蒋枝卉 2210120110 王思宇 2210110222 杜易衡 2210160107 石佳宁 2222030131	龙晓露	1100129	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	59	高校-社区协同养老：城市更新背景下的高校养老创新模式研究	王邵琳	2310010222	张子玥 2310010223 李萌 2310010228 张洪源 2410010117 邓毅夫 2210010111	黄靖淇	1100097	副教授	社会科学类	导师课题	
	60	“帧续非遗”微影传承计划	黎敏	2310110118	乔婧瑜 2310110214 吴飞雁 2310110122 赵紫东 2310110106 龙烨焯 2410110318	胡慧	1160016	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
人文学院	61	“酱”心独运，双峰风华——基于多维度融合视角下永丰辣酱产业与文化协同发展策略探索	王晨叶	2311030118	罗妍 2311030531 龙佳佳 2211010426 陈嘉嘉 2311030114 刘美琦 2311040134	欧阳萍	1110044	副院长；副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	62	光与影的守望——青年在湖南皮影戏传承中的使命与担当	李莎	2315010330	王永平 2411010816 欧阳秋萍 2411010807	罗振军	1110042	党委副书记；讲师	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	63	蔡小纸：蔡伦 IP 形象设计开发与文创应用研究	文嘉玉	2211050222	王晓霞 2211050228 龚丹 2211050212 张叔欣 2211050108	曹佳骊	1150001	副教授	社会科学类	教师科研课题	
	64	解构与再造：鲁迅文学在 Z 世代短视频平台的参与式传播研究——以抖音为例	林丹	2411010815	戴宇欣 2311010218 钟乐怀 2312030224 彭洁 2311010217	邓桂英	1110008	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	65	熊山探秘·新化启智——大熊山中小研学助力旅游发展	胡雅丽	2311010124	范紫玲 2311010219 向岷呈 2311030206 唐权 2311010603 谭紫嫣 2315120324	梁小娟	1110031	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	66	青年创作者视角下 AI 全流程动画的技术困境与价值重构——以《中国神话》为例	熊英	2311050117	魏璐瑜 2311050136 洪彤 2311050125 李佳轩 2311050135 高怡馨 2311050232	肖芸	1110131	专任教师	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	67	非物质文化遗产赋能长沙文旅产业升级的路径研究	吴璐瑶	2411010415	刘欣晨 2411010419 胡思琦 2411010414 彭惠康 2411010409 陈锦钰 2411010413	丁志丛	1150013	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	

人文学院	68	制度变迁视角下农村医疗资源错配机制及优化路径研究——以湖南省常德市子良镇为例	向岷呈	2311030206	丁天赐 2411030107 袁方睿 2411030105 唐权 2311010603	靳茜	1110140	讲师	社会科学类	学生自主学生自行设立的研究课题
	69	女书复兴者联盟：社群共创下的活态传承实践	邹宇灵	2311010508	蒋欣雨 2311010507 邓美琳 2311010511	秦凤鹤	1110115	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题
	70	新媒体赋能与非遗活态传承：长沙山歌的创新传播路径研究	蒋雅玲	2411040114	刘欣宇 2411040117 谢欣妍 2411040319 唐艺 2411040116	王超群	1110097	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题
	71	中药火锅与地方中医药文化的联动推广研究——以湘潭地区为例	刘婉	2411040122	王晨叶 2311030118 叶晨伊 2411040109 刘雅莉 2411010524 袁禧珍 2411010518	陈功	1110109	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题
外国语学院	72	“译绘共生”：原创人物P 赋能仙侠文化国际传播新路径可行性研究	万创	2412040204	谢以轩 2416010414 吴静怡 2412040129 杨嘉玲 2415020324 肖铭娜 2412040217	禹玲	1120117	院长、教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题
	73	湖南省高校日语高考生学情调查与研究——以长株潭高校为中心	魏若愚	2412030217	曾媛琪 2212030212 刘恋 2412030109 庾昌玲 2412030219 郑伊凡 2412030116	朱棠	1120144	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题
	74	融媒体背景下湖湘红色文化的中英双语推广	吴雨	2212010227	邓梓晴 2212010233 段贤珊 2212010219 田静 2212010224 肖海琴 2212010209	文月娥	1120099	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题
	75	生态翻译理论指导下的游戏字幕英译策略研究——以王者荣耀为例	王杨洋	2312040215	向妮 2312040229 李烨程 2312040224 何菲 2312040216	刘迎姣	1120061	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题
马克思主义学院	76	“文博热”中的青春动能：青年助力文旅发展的机遇图谱与破局路径研究	彭静雯	2313010215	唐丽林 2313010129 宁丽丹 2313010115 李利平 2313010406 邱霄 2413010419	杨松菊	1130086	教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题
	77	关于浙江加快建设高能级开放型经济强省的经验研究——以浙江“地瓜经济”为例	罗永欣	2313010231	彭惠罗 2313010213 郭雅淇 2214050121 李锐 2304040419 邹学康 2303010703	罗建文	3060003	教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题

教育学院	78	丝路汉语——对外汉语教学践行者	杨福姣	2314020223	蔡搏 2314020204 梁振华 2315010412 陈晓庆 2315030222 陈雨涵 2314050218	张桂玉	1141003	教育学院研究生办公室主任	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	79	银龄心光：智慧赋能城乡空巢老人心理关怀服务体系	汪媛媛	2314020241	孙思琪 2314010315 艾宇涛 2214040106 贺曼琪 2314050121 蒋楠 2314040141	罗江林	3160008	讲师	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	80	救矿新菌——赤松茸耦合生物炭修复技术的矿区经济发展新模式	崔经宇	2214040301	杨岳 2110160105 陈荣乐 2410010115 米蓝 2313010125 李佳航 2308040219	刘东海	1070023	创新创业学院院长教授	社会科学类	教师科研课题	
	81	师范生AI教学技能训练平台	张铂晗	2314010214	张梦然 2314010228 田佳俊 2414010202 赵发展 2414020209 廖丹 2214020330	张礼林	1140090	助教	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	82	韶山地方红色资源融入中小学项目式学习的路径探索与实践研究	唐雨柔	2214020233	周璟 2214020221 张莹娜 2214020237	吴新宁	1140068	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
商学院	83	流量时代下短剧行业发展面临的问题与对策	王宇	2215100210	杨娟 2215100316 韦羽 2215100310	郭云贵	1150136	系副主任、副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	84	灵枢智鉴，云脉问天—AI 中医诊疗系统	向昶银	2415010421	刘思 2307020235 廖心 2215110316 陈幸子 2315030526 李静 2415030630	李丹	1150252	讲师	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	85	湘潭市医疗器械产业发展	万诗瑛	2415010320	谭依乐 2415010331 谭菲阳 2415010417	王俊	1150076	副教授	社会科学类	教师科研课题	
	86	造物集盒-校园闲置空间的重构	贺紫意	2415010420	胡宇航 2415010423 刘佳琦 2415010413 向昶银 2415010423 黄名洲 2415010431	孙凯	1150133	辅导员	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	87	“双碳”目标下长株潭产业结构转型对绿色全要素生产率的影响机制和路径研究	蒋婷婷	2315120331	杨凌海 2307020417 陈幸子 2315030526 梁振华 2315010412 唐伊伊 2313010320	戴魁早	1150138	副院长、教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	

商学院	88	非遗活化视角下石鼓镇油纸伞品牌构建与数字化传播路径研究	欧阳欣	2315030214	易嘉悦 2315030217 凌子慧 2315040222 王雨娜 2307030128	高亮	1151017	助教	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	89	财政金融政策协同支持乡村振兴的效果评估及长效机制研究	姜纯	2315030428	邓爽 2315030420 陈梓暄 2315030432 高涵 2315030413 邓存雯 2315030411	袁旭宏	1150128	讲师	社会科学类	教师科研课题	
	90	卤韵天成，三品筑梦——特色卤味驱动武冈经济新澎湃	黄宪	2315120203	雷婷芳 2415110132 许晨依 2415110127 刘美玉 2415120223 姚凯乐 2215030301	陈攀	1180027	讲师	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	91	新发展格局下区域特色产业创新机制、制约因素和实践路径研究	唐召莹	2315010423	郭才媛 2415010415 沈文涛 2415040103 何春晓 2415110229 胡慧倩 2415010224	陈攀	1180027	学工办主任	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	92	中国省域数字经济发展水平测度——基于熵值法和模糊综合评价的省域数字经济发展现状和普及度调查	王欣洋	2215120219	陈超 2215060307 罗尧 2207030219 盛静文 2207010125 吴晓岚 2215060116	陈应龙	1150008	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	93	数字金融促进居民消费的影响机制研究——基于湖南省的实证分析	辛昊然	2315130222	于诗琪 2415040109 罗妍 2415130329 周好 2415130129 刘美玉 2415120223	陈为民	1150100	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	94	石鼓镇油纸伞品牌 IP 化构建及数字化传播的路径研究	尹恩欣	2315120216	邓亚欣 2415030513 黄富容 2415040313 宁宇檬 2415040216 邹丽 2415030524	向志国	1300027	副教授	社会科学类	教师科研课题	
	95	城乡跨代际资源循环模式创新研究——基于银发群体劳动力激活与农产品流通	吴婷	2315040218	戴语彤 2415010215 王清华 2415010332 许晨依 2415110127	王鹤	1150110	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	96	植铜鹅产业沃土，绘武冈发展蓝图	易梓淮	2315120204	郭慧婵 2415120219 张跃兴 2415130101 唐家富 2215120102 曾昕霞 2215110128	曾惠芳	1150107	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	

商学院	97	踏虎凿韵-非遗传承与创新计划	曹贵英	2315120119	张莉旋 2315120235 苏碧瑶 2315040221 龙妍博 2415010430 张媛 2315110328	王慧琴	1100042	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	98	人工智能(AI)发展对大学生就业岗位的替代风险研究	刘子健	2315110104	唐欣蓉 2315040317 陈舒童 2315030111 邓雯 2315040227 邓满华 2315130218	李搏	1151016	讲师	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
齐白石艺术学院	99	艺启湖湘——数字文旅AR智能导览创新计划	王佳	2316010205	徐睿杰 2316010201 陈湘 2316010110	裴志勇	1160130	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
黎锦晖音乐学院	100	红歌育苗计划	邓幸源	2216030203	汪子妍 2216030423 陶晴 2423020111 龙湘婕 2216010211 何家谊 2314040341	钟赛	4091001	辅导员	社会科学类(音乐学)	学生自行设定的研究课题	
体育学院	101	体育锻炼对留守儿童孤独感的影响:心理韧性的中介作用	胡洁	2417010317	雷晶莹 2417010220 朱淑雯 2417010209 胡蕊思 2417010109 阳伊涵 2417010116	刘刚	1170071	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	102	游牧到定居:草原牧民的体育动机、体育行为与体质健康的关联研究	阿茹娜	2417030406	王承志 23021701001 王文龙 2417030107	刘刚	1170071	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
法学与公共管理学院	103	女性参与社区治理路径研究——以湘潭市X社区为例	姜金育	2319040232	杨璐遥 2219040213 孙安祈 2216030129 徐萍 2419040134 滕倩凤 2314020313	王慧慧	1020097	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	104	数字化时代下老年人个人信息保护的立法问题研究	闵蓝	2419010103	龙婷 2419010315 唐蜜 2419010123 蒋文鑫 2419010306	周玉利	1130077	讲师	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	105	校园安防场景下AI人脸识别的隐私法律风险与规制路径	陈希	2319040118	张卓轩 2319040212 康宇 2319010102 殷田鑫 2319010608 陈佳瑜 2419010526	李珍妮	1190026	讲师	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
材料科学与工程学院	106	卡拉胶基双网络水凝胶热电材料	邹靖	2320070225	刘奕铭 2320070208 陈好 2320070226 梁天一 2320070234 蒋昀 2320070228	郭艳	1200005	副教授	自然科学类(高分子材料)	教师科研课题	

材料科学与工程学院	107	“绿”水“氢”山：一种用于高效电解水制氢的富阳离子缺陷水滑石催化剂设计	易娜	2220070128	李书琴 2220060826 潘子豪 2420060813 唐春祥 2420060704 林裕鑫 2420060807	李铮	1200032	讲师	自然科学类(新能源材料)	教师科研课题	
	108	“孔聚有方”——用于低碳有机烃分离的微孔聚合物的可控合成	扶佳睿	2420010119	许欢 2220060825 青帅 2220060823 展仕波 2420010118 李婕敏 2120060822	李根	1200017	讲师	自然科学类	教师科研课题	
	109	Zr基固溶体多孔膜抑制锌负极析氢反应研究	丑娟	2320060624	罗津 2320070132 肖雨暄 2220060622 尹婷 2220060731 洪敏峰 2320060210	欧云	1030118	副教授	自然科学类	教师科研课题	
	110	V02 正极材料的改性与电化学性能研究	赵睿泽	2220060720	宋佩媛 2220060828 方瑶 2220060723 樊赛男 2220060725 肖海林 2320060801	田俐	1060072	教授	自然科学类	教师科研课题	
	111	极光凝脉——一体化集成固态超级电容器	余成宇	2420060227	吴语轩 2420060229 周想金 2420060221 陈文静 2220560124 符翔 2320060201	彭志远	1200029	讲师	自然科学类(高分子材料)	教师科研课题	
	112	新型卟咯基多孔有机材料的可控合成及其在废水中铀酰离子吸附机制研究	刘亦杰	2420060116	姚挺 2420060106 李思瞳 2420060133	熊绍辉	1200018	副教授	自然科学类(高分子材料)	教师科研课题	
	113	添加氧化锌原位生成Zn4SO4(OH)6·xH2O助力提升氧化锰正极稳定性	雷麒	2320060718	窦易轩 2320060722 孔艳鸿 2320060726	成娟娟	8010038	讲师	自然科学类(新能源材料)	教师科研课题	
	114	单原子铁催化剂的制备及电催化氧还原高效产羟基自由基用于抗生素废水净化的研究	宋凯博	2420060202	王微 2420060214 张雨晨 2420060530	张丹宇	1200033	讲师	自然科学类	教师科研课题	
地球科学与空间信息工程学院	115	湖南省隧道复杂地质异常智能识别技术研究	肖佳龙	2322010307	李斌 2322010305 殷恒顺 2322010421	戴世鑫	8530003	副教授	自然科学类	学生自行设定的研究课题	
	116	融合GPS轨迹与三维路网的交通碳排放与燃油消耗精细估计研究	周雅莹	2322030120	郭圆圆 2322030115 文字轩 2322030105 孙毅非 2322030312	李秀全	1210005	校聘副教授	自然科学类	教师科研课题	

潇湘学院	117	基于 PLC 控制的滚筒式活碳集散装置	谭莉	2455010223	柳静雯 2403130230 蒋瑞 2403030129 韦爱珍 2303120231 栾翔 2403120229	符开耀	1050011	副教授	自然科学类	学生自行设定的研究课题
	118	聚丙烯纤维再生骨料混凝土复合盐侵蚀条件下的性能演变	李庆鑫	2352010103	肖永康 2352010117 赵唯帆 2452010128 蔡梓怡 2360010119 郭锦江 2452010116	屈锋	1020043	讲师	自然科学类	教师科研课题
	119	基于多视角信息融合的车辆轨迹与车轴信息识别	冯豪坚	2352010201	王子谦 2352010108 马旭 2302010530	张龙威	1020174	副教授	自然科学类	学生自行设定的研究课题
	120	伏羲智控节能插座	苏梓晗	2453010101	苏余鸿 2453010103 肖星 2453010113 陈志昊 2453010126	王送来	1030169	教授	自然科学类	学生自行设定的研究课题
	121	“智行灵运”潜入式智能运载 AGV 研发项目	王弈	2455010108	彭宇阳 2353010129 苗境林 2303120117 赵云辉 2353010115 谭莉 2455010223	苏飞	1030130	教授	自然科学类	学生自行设定的研究课题
	122	空调外机叶轮动能回收装置设计	李佳慧	2453010228	余萍 2453010128 江威 2453010203 陈预冬 2453010208 刘志祥 2453010219	王送来	1030169	副教授	自然科学类	学生自行设定的研究课题
	123	巡边卫士--巡边智能机器人平台建设的开拓者	李益群	2355010225	胡婧 2355010226 朱子叶 2355010224 何露露 2355010227 吕添彩 2355010124	刘玉珍	1050112	副教授	自然科学类	学生自行设定的研究课题
	124	基于物联网的智能水龙头控制系统	张思莹	2453010129	梁栋 2254040201 李静 2253010128 庞小敏 2454030131 向萝成俊 2406010119	陈述	1060119	教授	自然科学类	学生自行设定的研究课题
	125	井下低照度环境的目标识别与定位系统	王家毅	2453010201	朱恩佳 2303070223 冯壮壮 2303070103 古浩宇 2303110207 金玉凡 2453010130	王文韞	8010016	副教授	自然科学类	教师科研课题
126	智引心康——开发智能引导心理健康平台	王银辉	2252010127	张于阳 1762010127 周才文 2253010313 段子珂 2253010209 杨雅欣 2415110222	邹曦	1030175	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	

潇湘学院	127	湘见非遗：一场跨越千年的数字对话	罗琦	2452010129	王艺桥 2454010230 林玉莹 2454010228 唐琦 2454010222 刘文博 2454010227	岳梅	1130121	院教学实践中心主任	社会科学类	学生自行设定的研究课题
	128	智语慧辅——开发智慧辅助语言障碍系统与运营	张依玲	2361010108	许石林 2461010102 徐勇 2261040103	刘桂开	1050100	无	社会科学类	学生自行设定的研究课题
	129	高校志愿服务参与社区治理的路径优化研究——以民乐社区为例	郑微	2361010123	方洁 2362020109 王希 2362010223 何海格 2365030129 施晶雅 2365030126	谭步康	3140021	无	社会科学类	教师科研课题
	130	智维慧旅——搭建智能文旅管理运维平台的创新者	江燕	2262010307	向小榕 2462010226 王创 2355010106 屈嘉馨 2262010304	旷战	1120152	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题
	131	零碳社区设计：构建可持续发展的未来社区模型	汪志鹏	2460110202	徐雯琦 2460110124 张文月 2460110129 张佳利 2410110220 尹怡 2410110217	王章叶	1100130	副教授	社会科学类	教师科研课题
	132	设计思维赋能湖科大文化元素的创意转化与文创产品迭代	谷珂	2360110112	成心灵 2410130410 邹恬甜 2410130423 李灵茜 2210130319 袁怡婷 2210130313	胡瑶	1160087	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题
	133	温链兴农——智慧冷链助力三农新发展	秦明洋	2369010214	朱桑佟 2369010223 陈雨荞 2469010223 刘彦宏 2469010208	瞿目	1190024	讲师	社会科学类	学生自行设定的研究课题
	134	智厨慧管——搭建智慧厨房管理平台和推广	田章	2366010102	郭茗彤 2266010118 喻庭隆 2366010103	许晴晴	1160145	教师	社会科学类	学生自行设定的研究课题
	135	智气慧巡——开发化工气体智能巡查平台与运营	许石林	2461010102	张依玲 2361010108 徐勇 2261040103	刘桂开	1050100	无	社会科学类	学生自行设定的研究课题
	136	智护童视——构建智慧守护儿童视力平台与推广	尚宇豪	2453010104	王创 2355010106 陈波 2453010110	刘玉珍	1050112	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题
137	新媒体时代高校宿舍文化育人机制研究	邓森芸	2360010105	肖婧 2365030116 李佳俊 2266010104 段怡 2253010321 王安心 2261010307	钟纯	4092081	辅导员	社会科学类	教师科研课题	

潇湘学院	138	标语镌红史薪火耀潇湘—湖南省红标语的传承和创新研究	王静	2455010123	肖安佳 2455010111 伍繁 2455010126 龚佳 2455010128 郭鼎凤 2455010224	岳梅	113021	讲师	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	139	慧维智储——创建智慧运维电池储能平台与推广	屈嘉馨	2262010304	江燕 2262010307 刘虹玉 2361010120 刘泽锴 2454010114	黄甜	1060111	讲师	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	140	校园二手商品交易平台的搭建	雷雅芝	2454030126	杨鑫雨 2454030123 胡妍 2454030130 唐思悦 2452010130	罗安妮	3140020	辅导员	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	141	智联万物·绿动未来：美的集团发展蓝图	熊加新	2365040120	朱心言 2365040122 喻艺 2365040126 徐扬 2365040132 杨薇 2365040131	欧阳胜银	1150124	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	142	智空巡监——开发智能无人机巡检设施平台与运营	文婕	2062010319	廖熙妍 2462010216 齐丹鸣 2469010207	黄甜	1060111	讲师	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	143	慧旅助农——构建智慧农家乐管理平台与运营	陈雅云	2361010118	李伊伊 2462010211 周良 2461010204	刘玉珍	1050112	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	144	凤凰涅槃：文化基因传承视角下古城文旅开发的守正创新之路——基于凤凰古城的文脉保护与业态升级研究	邹定清	2454010117	黄熙 24540101203 夏钰童 2454010224 姚森 2454010113 王静 2455010123	李仁宇	1150129	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	145	慧译育婴——创建智慧识别婴儿哭	李伊伊	2462010211	陈雅云 2361010118	周晓兰	1050088	高级实验师	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
职能部门	146	知行绿洲：书本回收利用的智能先驱者	覃泽宇	2315060203	田晶樟 2215110109 李佳航 2308040219 魏璐瑜 2311050136 于雨晴 2314050120 尹佳欣 2302010307	鲁义	1010088	教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	
	147	高校学生干部廉洁意识和行为习惯培养的必要性、重要性及实现路径研究	付琳	2219010329	王一凝 2219010327 李心馨 2219010316 赵贤敏 2219010312	周筱芬	3130006	副教授	社会科学类	学生自行设定的研究课题	立项不资助

职能部门	148	革命故居发挥廉政教育功能的 法治保障研究	李文颖	2369010116	虎琴 2219010228 叶美妍 2319010208	刘鄂	1130029	副教授	社会 科学类	教师科研 课题	立项不 资助
	149	基于党员“三大培训”的 大学生清廉育人创新路径研究	王泽钰	2360010117	赵景琦 2267010618 杨植鼎 2255010216 颜立文 2367010313	张昊	4092054	讲师	社会 科学类	学生自行设定 的研究课题	立项不 资助
	150	高校学生干部“四风”问题的 根源及纠治途径研究	黄碧瑶	2311010736	赵智琛 2303110226 张婉钦 2311010332 李娜 2415020329	马缤辉	1020129	教授	社会 科学类	学生自行选定 的研究课题	立项不 资助

附件 3

湖南科技大学 2025 年大学生科研创新计划（SRIP）项目立项财务一览表

所属单位	序号	团委	项目编号	团队名称	团队负责人	党委副书记	指导教师	签批人	指导老师负责人财务授权员工号	总金额(元)	立项拨款金额80%(元)	未拨款金额20%(元)	备注
资源环境与安全工程学院(矿业研究学院)	1	402-	ZX2501	“安全卫士”——表面修饰 SnO ₂ 基抗毒 CH ₄ 传感器	王俊杰	刘韧	王俏	刘韧王俏	1010119	4000	3200	800	
资源环境与安全工程学院(矿业研究学院)	2	402-	YZ2501	真空紫外耦合臭氧深度处理废水中苯胺的效能研究	翟明瑞	刘韧	杜锦滢	刘韧杜锦滢	1010116	1500	1200	300	
资源环境与安全工程学院(矿业研究学院)	3	402-	YZ2502	传感器井下全自动调校工艺及配套设备研究	马璐尧	刘韧	郭鑫	刘韧郭鑫	1010114	1500	1200	300	
土木工程学院	4	402-	ZY2501	风机锚栓无损检测设备及预警系统	鲁诗琪	陈笑	赵超	陈笑赵超	1020173	4000	3200	800	
土木工程学院	5	402-	ZX2502	微衡芯动——人体动态能量自供电智能手环	刘涵	陈笑	谭栋国	陈笑谭栋国	1020197	2000	1600	400	
土木工程学院	6	402-	ZX2503	交通荷载下煤矸石粗颗粒路基填料多尺度变形特性及病害防控研究	章博妍	陈笑	张宗堂	陈笑张宗堂	1020184	2000	1600	400	
土木工程学院	7	402-	YS2501	“清正廉洁，青春同行”——新时代大学生廉洁素养培育路径探索与创新	鲁梅	陈笑	陈笑	陈笑陈笑	3160009	1000	800	200	
土木工程学院	8	402-	YZ2503	基于智能建造的3D材料界面增强增韧综合研究	刘畅	陈笑	黄博	陈笑黄博	1020192	1500	1200	300	
土木工程学院	9	402-	YZ2504	关于河道生态锚固系统的社会治理创新	谢鑫文	陈笑	张超	陈笑张超	1020165	1500	1200	300	
土木工程学院	10	402-	YZ2505	基于压电导波的点蚀环氧钢筋与混凝土界面退化机理研究	梁政午	陈笑	崔二江	陈笑崔二江	1020190	1500	1200	300	
土木工程学院	11	402-	YZ2506	淤质焕新——淤泥质免烧陶粒的创新研发和推广化应用	郭佳慧	陈笑	刘顺凯	陈笑刘顺凯	1020193	1500	1200	300	
土木工程学院	12	402-	YZ2507	基于智能控制的餐厨厨余垃圾有机肥转化设备	刘浩哲	陈笑	屈锋	陈笑屈锋	1020043	1500	1200	300	
土木工程学院	13	402-	YZ2508	基于DIC的多尺度纤维AAFSC弯曲韧性评价	张佳乐	陈笑	彭刚	陈笑彭刚	1020200	1500	1200	300	
土木工程学院	14	402-	YZ2509	基于模拟月壤的3D打印压电传感器技术研发	徐慧	陈笑	黄博	陈笑黄博	1020192	1500	1200	300	
土木工程学院	15	402-	YZ2510	深远海浮式风机叶片动力学与正位置反馈主动控制研究	李薇	陈笑	彭剑	陈笑彭剑	1020136	1500	1200	300	
土木工程学院	16	402-	YZ2511	装配式陶粒混凝土叠合板内腔单元的压弯性能及其对整体结构的影响	梁俊杰	陈笑	王娟	陈笑王娟	1020191	1500	1200	300	
土木工程学院	17	402-	YZ2512	竖缝结合面与装配式剪力墙的抗震协同工作机制	郭俊铭	陈笑	王娟	陈笑王娟	1020191	1500	1200	300	

湖南科技大学 2025 年大学生科研创新计划（SRIP）项目立项财务一览表

所属单位	序号	团委	项目编号	团队名称	团队负责人	党委副书记	指导教师	签批人	指导老师负责人财务授权员工号	总金额(元)	立项拨款金额80%(元)	未拨款金额20%(元)	备注
土木工程学院	18	402-	YZ2513	基于植物纳米材料的绿色胶凝体系作用机制与演变研究	罗升珩	陈笑	彭雄	陈笑彭雄	1020195	1500	1200	300	
机电工程学院(未来技术学院)	19	402-	ZX2504	方程式赛车进气、排气系统设计及性能优化	袁博	杜鑫	王粤	杜鑫王粤	1031004	4000	3200	800	
机电工程学院(未来技术学院)	20	402-	ZY2502	慧境感知——融合视觉 SLAM 的空间环境感知系统	胡钰濠	杜鑫	欧文初	杜鑫欧文初	1030151	4000	3200	800	
机电工程学院(未来技术学院)	21	402-	ZY2503	面向核电消防玻璃泡高校防护的便捷可集散系列薄壁构件及材料的设计与研发	罗叶子	杜鑫	李树健	杜鑫李树健	1030149	2000	1600	400	
机电工程学院(未来技术学院)	22	402-	YZ2514	基于坦克空气炮击发原理的智能农业驱鸟装置	柯汶涛	杜鑫	苏飞	杜鑫苏飞	1030130	1500	1200	300	
机电工程学院(未来技术学院)	23	402-	YZ2515	韧旋勘险者——灾区救援探索机器人	杨子豪	杜鑫	许建元	杜鑫许建元	1030162	1500	1200	300	
机电工程学院(未来技术学院)	24	402-	YS2502	外卖行业给校园食堂经营模式的影响以及解决方案	卿宇	杜鑫	周剑	杜鑫周剑	1300041	1000	800	200	
机电工程学院(未来技术学院)	25	402-	YZ2516	锯条试切过程参数自动监测系统设计	杨孟恒	杜鑫	欧文初	杜鑫欧文初	1030151	1500	1200	300	
机电工程学院(未来技术学院)	26	402-	YS2503	体育运动促进大学生心理健康的研究	何俊豪	杜鑫	唐姣	杜鑫唐姣	4092055	1000	800	200	
机电工程学院(未来技术学院)	27	402-	YZ2517	一种基于凸轮机构的温差能驱动车	姚禹涵	杜鑫	陈海锋	杜鑫陈海锋	1030133	1500	1200	300	
机电工程学院(未来技术学院)	28	402-	YZ2518	考虑磨损的带锯条进给速度的控制策略研究	戴允知	杜鑫	陈冰	杜鑫陈冰	1030136	1500	1200	300	
机电工程学院(未来技术学院)	29	402-	YZ2519	基于 yolov5 算法与超声测距的固体废弃物智能分类装置研究	袁博	杜鑫	屈原缘	杜鑫屈原缘	1030189	1500	1200	300	
机电工程学院(未来技术学院)	30	402-	YZ2520	蚀鉴先锋——基于智能仿生鱼的风机水下腐蚀监测系统	周芸丽	杜鑫	陈立锋	杜鑫陈立锋	1030002	1500	1200	300	
信息与电气工程学院	31	402-	ZX2505	基于人体姿态识别的健康康复训练系统	王琄	江献书	易遵辉	江献书易遵辉	4050017	2000	1600	400	
信息与电气工程学院	32	402-	ZX2506	基于光声成像的海底管网腐蚀检测系统	赵昕	江献书	梁思奇	江献书梁思奇	1040147	4000	3200	800	
信息与电气工程学院	33	402-	YZ2521	空气质量智能检测器	张佳瑞	江献书	张红强	江献书张红强	1040080	1500	1200	300	
信息与电气工程学院	34	402-	YZ2522	基于多传感器协同的风电叶片损伤多模态融合检测与轻量化部署	朱静仪	江献书	吕明阳	江献书吕明阳	1040133	1500	1200	300	

湖南科技大学 2025 年大学生科研创新计划（SRIP）项目立项财务一览表

所属单位	序号	团委	项目编号	团队名称	团队负责人	党委副书记	指导教师	签批人	指导老师负责人财务授权员工号	总金额(元)	立项拨款金额80%(元)	未拨款金额20%(元)	备注
信息与电气工程学院	35	402-	YZ2523	一种基于多旋翼无人机的自动化水样采集装置	杨博斌	江献书	王汐	江献书王汐	1040136	1500	1200	300	
信息与电气工程学院	36	402-	YZ2524	自动化仓库物流小车设计	谭希美	江献书	谭伟华	江献书谭伟华	1040145	1500	1200	300	
信息与电气工程学院	37	402-	YZ2525	海上多目标智能搜救与精确定位系统	王佳仪	江献书	梁思奇	江献书梁思奇	1040147	1500	1200	300	
信息与电气工程学院	38	402-	YZ2526	风光互补发电系统的新型逆变器与储能设计	阳涛	江献书	伍绍兵	江献书伍绍兵	4050015	1500	1200	300	
信息与电气工程学院	39	402-	YZ2527	高电压巡检四旋翼无人机抗风技术研究	杨憬顺	江献书	李美柳	江献书李美柳	1040142	1500	1200	300	
信息与电气工程学院	40	402-	YZ2528	基于多模态感知的消防机器人自主导航系统	袁培喆	江献书	左词立	江献书左词立	1040140	1500	1200	300	
计算机科学与工程学院	41	402-	ZX2507	EasyComposer——面向低代码的Web API 组合工具	杨丽凤	王方	康国胜	王方康国胜	1051011	2000	1600	400	
计算机科学与工程学院	42	402-	YS2504	星火筑梦——高校党建智能一体化学习教育管理平台	周乐延	王方	王艺蓉	王方王艺蓉	1051003	1000	800	200	
计算机科学与工程学院	43	402-	YZ2529	智瞳护航——基于SLAM和YOLO的全域感知智能植保巡检决策机器人	廖炳全	王方	夏新军	王方夏新军	1050069	1500	1200	300	
计算机科学与工程学院	44	402-	YZ2530	无界球局——基于机械臂控制和远程控制的台球助手	隆嘉仪	王方	刘玉珍	王方刘玉珍	1050112	1500	1200	300	
计算机科学与工程学院	45	402-	YZ2531	道枢慧检-全息路况感知与智慧管养决策平台	文士杰	王方	王晓亮	王方王晓亮	1050113	1500	1200	300	
计算机科学与工程学院	46	402-	YZ2532	灸枢灵臂——经络导航智能艾灸机器人系统	曹宇杰	王方	曹宗敬	王方曹宗敬	1050162	1500	1200	300	
化学化工学院	47	402-	ZY2504	篮式过滤器的改进	蒋文涌	周小明	陈宇晴	周小明陈宇晴	1060178	2000	1600	400	
化学化工学院	48	402-	YS2505	化育未来，科学筑梦	金煜潇	周小明	王彪	周小明王彪	1060179	1000	800	200	
化学化工学院	49	402-	YZ2533	基于 CO2 合成二取代咪唑啉酮/嘧啶酮化合物及其生物活性研究	唐一博	周小明	唐子龙	周小明唐子龙	1060071	1500	1200	300	
化学化工学院	50	402-	YZ2534	铝合金表面超疏水水滑石涂层的构建及环境适应性研究	张淮	周小明	刘鹏飞	周小明刘鹏飞	1060160	1500	1200	300	
化学化工学院	51	402-	YZ2535	一剂双用——碳包覆镍钴复合物完全替代贵金属用于高效电解水	王沐熙	周小明	易清风	周小明易清风	3150007	1500	1200	300	
化学化工学院	52	402-	YZ2536	铁耦合石墨相氮化碳材料降解水中抗生素机理研究	钟倪	周小明	赵秀飞	周小明赵秀飞	1061013	1500	1200	300	
化学化工学院	53	402-	YS2506	光控钌掺杂碳点在感染伤口修复中的应用研究	徐睿姝	周小明	黄昊文	周小明黄昊文	1060020	1000	800	200	

湖南科技大学 2025 年大学生科研创新计划（SRIP）项目立项财务一览表

所属单位	序号	团委	项目编号	团队名称	团队负责人	党委副书记	指导教师	签批人	指导老师负责人财务授权员工号	总金额(元)	立项拨款金额80%(元)	未拨款金额20%(元)	备注
化学化工学院	54	402-	YZ2537	单原子纳米酶的不同原子间距离对酶活性的影响	唐凯	周小明	黄昊文	周小明黄昊文	1060020	1500	1200	300	
数学与统计学院	55	402-	ZX2508	基于机器学习的锂电池剩余寿命预测与健康管理系统研究	刘思源	刘学泳	胡杏	刘学泳胡杏	1070012	2000	1600	400	
数学与统计学院	56	402-	YZ2538	基于区块链的大规模图像处理可验证外包方案设计	欧阳涛	刘学泳	胡杏	刘学泳胡杏	1070012	1500	1200	300	
数学与统计学院	57	402-	YS2507	湖湘文旅短视频传播的路径研究——以张家界天门山景区的受众触达与体验优化为例	罗欣荣	刘学泳	刘緬芳	刘学泳刘緬芳	1070026	1000	800	200	
数学与统计学院	58	402-	YZ2539	沃野新章：多模型融绘闲置耕地再生之道——以湘潭市雨湖区为例	尹文星	刘学泳	江伟	刘学泳江伟	1070124	1500	1200	300	
物理与电子科学学院	59	402-	ZX2509	山区林地电力设施智能感知与预警系统设计	邓美蓉	贺玲	徐琨	贺玲徐琨	1080099	2000	1600	400	
物理与电子科学学院	60	402-	YZ2540	冰雪与水坑路况下视觉感知检测	程嘉欣	贺玲	刘述刚	贺玲刘述刚	1080075	1500	1200	300	
物理与电子科学学院	61	402-	YZ2541	碧泉慧瞳-AI 与光电传感赋能的渔业透视者	王传鑫	贺玲	刘明伟	贺玲刘明伟	1080020	1500	1200	300	
物理与电子科学学院	62	402-	YZ2542	人工智能时代大学生心理韧性培育的多维挑战与提升策略研究	李斌	贺玲	彭洁	贺玲彭洁	1080111	1500	1200	300	
物理与电子科学学院	63	402-	YZ2543	二维 TeO2 晶体管中载流子迁移率的研究	朱家灵	贺玲	赵宇清	贺玲赵宇清	1080085	1500	1200	300	
物理与电子科学学院	64	402-	YZ2544	基于 TrafficVision 的智能交通控制系统设计	蒋亚丽	贺玲	聂国政	贺玲聂国政	1080054	1500	1200	300	
物理与电子科学学院	65	402-	YZ2545	智泊云眼 · 智能安防停车系统	李泽锋	贺玲	唐云	贺玲唐云	1080089	1500	1200	300	
物理与电子科学学院	66	402-	YZ2546	生命之网：基于 JetsonNano 的智能救援多足机器人	宁艳红	贺玲	詹杰	贺玲詹杰	1080075	1500	1200	300	
物理与电子科学学院	67	402-	YZ2547	AI 赋能型非接触式老年人健康监护终端	王瑀琪	贺玲	刘琮	贺玲刘琮	1080074	1500	1200	300	
生命科学与健康学院	68	402-	ZX2510	莲通万象：基于湘莲文化的课程开发与教育实践	曾雅慧	舒艳	孙远东	舒艳孙远东	1090051	4000	3200	800	
生命科学与健康学院	69	402-	ZX2511	湘莲抗性淀粉制备及低GI馒头研发	郭瑶	舒艳	邓森文	舒艳邓森文	1090068	2000	1600	400	
生命科学与健康学院	70	402-	YS2508	“双减”政策下家长教育焦虑的生物学归因研究持续改造路径研究以湘潭市为例	杜季容	舒艳	张华	舒艳张华	1090099	1000	800	200	
建筑与设计学院	71	402-	ZX2512	人—居—业协同下数字赋能传统村落空心化治理路径研究——以新化县正龙古村为例	刘馥瑄	马忠军	王桂芹	马忠军王桂芹	1100040	1500	1200	300	
建筑与设计学院	72	402-	YZ2548	基于 AIGC 技术的工业遗产数字化保护与可持续改造路径研究——以湘潭市为例	谢颖	马忠军	王顶	马忠军王顶	1100122	1500	1200	300	

湖南科技大学 2025 年大学生科研创新计划（SRIP）项目立项财务一览表

所属单位	序号	团委	项目编号	团队名称	团队负责人	党委副书记	指导教师	签批人	指导老师负责人财务授权员工号	总金额(元)	立项拨款金额80%(元)	未拨款金额20%(元)	备注
建筑与设计学院	73	402-	YS2509	韧性校园视角下高校园空间全周期动态适应性规划研究	何叶心	马忠军	胡敏	马忠军胡敏	1100105	1000	800	200	
建筑与设计学院	74	402-	YS2510	基于实景三维技术下的少数民族特色村寨数字化保护路径研究——以邵阳市花园阁村为例	喻巾玉	马忠军	龙晓露	马忠军龙晓露	1100129	1000	800	200	
建筑与设计学院	75	402-	YS2511	高校-社区协同养老：城市更新背景下的高校养老创新模式研究	王邵琳	马忠军	黄靖淇	马忠军黄靖淇	1100097	1000	800	200	
建筑与设计学院	76	402-	YS2512	“帧续非遗”微影传承计划	黎敏	马忠军	胡慧	马忠军胡慧	1160016	1000	800	200	
人文学院	77	402-	ZX2513	教育强国背景下“时代楷模”先进事迹赋能高校育人机制及其实现路径——以湖南科技大学万步炎教授为例	曾嘯	罗振军	刘郁琪	罗振军刘郁琪	1110102	4000	3200	800	
人文学院	78	402-	ZX2514	醴陵陶瓷业与文旅融合发展的路径研究	伍杨婷	罗振军	胡忆红	罗振军胡忆红	1110103	1500	1200	300	
人文学院	79	402-	YS2513	“酱”心独运，双峰风华——基于多维度融合视角下永丰辣酱产业与文化协同发展策略探索	王晨叶	罗振军	欧阳萍	罗振军欧阳萍	1110044	1000	800	200	
人文学院	80	402-	YS2514	光与影的守望——青年在湖南皮影戏传承中的使命与担当	李莎	罗振军	罗振军	罗振军罗振军	1110042	1000	800	200	
人文学院	81	402-	YS2515	蔡小纸：蔡伦 IP 形象设计开发与文创应用研究	文嘉玉	罗振军	曹佳骊	罗振军曹佳骊	1150001	1000	800	200	
人文学院	82	402-	YS2516	解构与再造：鲁迅文学在 Z 世代短视频平台的参与式传播研究——以抖音为例	林丹	罗振军	邓桂英	罗振军邓桂英	1110008	1000	800	200	
人文学院	83	402-	YS2517	熊山探秘·新化启智——大熊山中小研学助力旅游发展	胡雅丽	罗振军	梁小娟	罗振军梁小娟	1110031	1000	800	200	
人文学院	84	402-	YS2518	青年创作者视角下A I全流程动画的技术困境与价值重构——以《中国神话》为例	熊英	罗振军	肖芸	罗振军肖芸	1110131	1000	800	200	
人文学院	85	402-	YS2519	非物质文化遗产赋能长沙文旅产业升级的路径研究	吴璐瑶	罗振军	丁志丛	罗振军丁志丛	1150013	1000	800	200	
人文学院	86	402-	YS2520	制度变迁视角下农村医疗资源错配机制及优化路径研究——以湖南省常德市子良镇为例	向岷呈	罗振军	靳茜	罗振军靳茜	1110140	1000	800	200	
人文学院	87	402-	YS2521	女书复兴者联盟：社群共创下的活态传承实践	邹宇灵	罗振军	秦凤鹤	罗振军秦凤鹤	1110115	1000	800	200	
人文学院	88	402-	YS2522	新媒体赋能与非遗活态传承：长沙山歌的创新传播路径研究	蒋雅玲	罗振军	王超群	罗振军王超群	1110097	1000	800	200	
人文学院	89	402-	YS2523	中药火锅与地方中医药文化的联动推广研究——以湘潭地区为例	刘婉	罗振军	陈功	罗振军陈功	1110109	1000	800	200	

湖南科技大学 2025 年大学生科研创新计划（SRIP）项目立项财务一览表

所属单位	序号	团委	项目编号	团队名称	团队负责人	党委副书记	指导教师	签批人	指导老师负责人财务授权员工号	总金额(元)	立项拨款金额80%(元)	未拨款金额20%(元)	备注
外国语学院	90	402-	ZX2515	国际中文教材的中国文化形象构建与传播策略研究	周宇杰	刘菁菁	李琳	刘菁菁李琳	1120041	4000	3200	800	
外国语学院	91	402-	YS2524	“译绘共生”：原创人物IP赋能仙侠文化国际传播新路径可行性研究	万创	刘菁菁	禹玲	刘菁菁禹玲	1120117	1000	800	200	
外国语学院	92	402-	YS2525	湖南省高校日语高考生学情调查与研究——以长林潭高校为中心	魏若愚	刘菁菁	朱棠	刘菁菁朱棠	1120144	1000	800	200	
外国语学院	93	402-	YS2526	融媒体背景下湖湘红色文化的中英双语推广	吴雨	刘菁菁	文月娥	刘菁菁文月娥	1120099	1000	800	200	
外国语学院	94	402-	YS2527	生态翻译理论指导下的游戏字幕英译策略研究——以王者荣耀为例	王杨洋	刘菁菁	刘迎姣	刘菁菁刘迎姣	1120061	1000	800	200	
马克思主义学院	95	402-	ZX2516	数字化赋能青年工作的实践路径研究	李佳阳	刘图其	唐佳海	刘图其唐佳海	3010022	4000	3200	800	
马克思主义学院	96	402-	ZX2517	屏间展湘韵，青春绣新章——“Z世代”助力湘绣数字化传承研究	米蓝	刘图其	管桂翠	刘图其管桂翠	1130108	1500	1200	300	
马克思主义学院	97	402-	YS2528	“文博热”中的青春动能：青年助力文旅发展的机遇图谱与破局路径研究	彭静雯	刘图其	杨松菊	刘图其杨松菊	1130086	1000	800	200	
马克思主义学院	98	402-	YS2529	关于浙江加快建设高能级开放型经济强省的经验研究——以浙江“地瓜经济”为例	罗永欣	刘图其	罗建文	刘图其罗建文	3060003	1000	800	200	
教育学院	99	402-	ZX2518	AI辅助干预对社交恐惧大学生情绪认知能力发展的影响研究	李哲江	文红梅	刘明理	文红梅刘明理	4020002	1500	1200	300	
教育学院	100	402-	ZX2519	基于多模态内容矩阵的师范生数字素养培养模式构建——以“教技酱”微信公众号为实践载体	徐嘉程	文红梅	张克敏	文红梅张克敏	1140045	4000	3200	800	
教育学院	101	402-	YS2530	丝路汉语——对外汉语教学践行者	杨福姣	文红梅	张桂玉	文红梅张桂玉	1141003	1000	800	200	
教育学院	102	402-	YS2531	银龄心光：智慧赋能城乡空巢老人心理关怀服务体系	汪媛媛	文红梅	罗江林	文红梅罗江林	3160008	1000	800	200	
教育学院	103	402-	YS2532	救矿新菌-赤松茸耦合生物炭修复技术的矿区经济发展新模式	崔经宇	文红梅	刘东海	文红梅刘东海	1070023	1000	800	200	
教育学院	104	402-	YS2533	师范生AI教学技能训练平台	张铂晗	文红梅	张礼林	文红梅张礼林	1140090	1000	800	200	
教育学院	105	402-	YS2534	韶山地方红色资源融入中小学项目式学习的路径探索与实践研究	唐雨柔	文红梅	吴新宁	文红梅吴新宁	1140068	1000	800	200	
商学院	106	402-	ZX2520	政府绿色引导基金对减污降碳协同增效的影响机制及调控政策研究	牛诗然	王鹤	张淑霞	王鹤张淑霞	1150135	4000	3200	800	
商学院	107	402-	ZX2521	“楂解无忧”——天然山楂复方解酒护肝饮品研发	易嘉悦	王鹤	戴魁早	王鹤戴魁早	1150138	1500	1200	300	

湖南科技大学 2025 年大学生科研创新计划（SRIP）项目立项财务一览表

所属单位	序号	团委	项目编号	团队名称	团队负责人	党委副书记	指导教师	签批人	指导老师负责人财务授权员工号	总金额(元)	立项拨款金额80%(元)	未拨款金额20%(元)	备注
商学院	108	402-	ZY2505	飞熠职链——大学生智能兼职生态平台	胡深文	王鹤	陈应龙	王鹤陈应龙	1150008	1500	1200	300	
商学院	109	402-	YS2535	流量时代下短剧行业发展面临的问题与对策	王宇	王鹤	郭云贵	王鹤郭云贵	1150136	1000	800	200	
商学院	110	402-	YS2536	灵枢智鉴，云脉问天—AI 中医诊疗系统	向昶银	王鹤	李丹	王鹤李丹	1150252	1000	800	200	
商学院	111	402-	YS2537	湘潭市医疗器械产业发展	万诗瑛	王鹤	王俊	王鹤王俊	1150076	1000	800	200	
商学院	112	402-	YS2538	造物集盒-校园闲置空间的重构	贺紫意	王鹤	孙凯	王鹤孙凯	1150133	1000	800	200	
商学院	113	402-	YS2539	“双碳”目标下长株潭产业结构转型对绿色全要素生产率的影响机制和路径研究	蒋婷婷	王鹤	戴魁早	王鹤戴魁早	1150138	1000	800	200	
商学院	114	402-	YS2540	非遗活化视角下石鼓镇油纸伞品牌构建与数字化传播路径研究	欧阳欣	王鹤	高亮	王鹤高亮	1151017	1000	800	200	
商学院	115	402-	YS2541	财政金融政策协同支持乡村振兴的效果评估及长效机制研究	姜纯	王鹤	袁旭宏	王鹤袁旭宏	1150128	1000	800	200	
商学院	116	402-	YS2542	卤韵天成，三品筑梦——特色卤味驱动武冈经济新澎湃	黄宪	王鹤	陈攀	王鹤陈攀	1180027	1000	800	200	
商学院	117	402-	YS2543	新发展格局下区域特色产业创新机制、制约因素和实践路径研究	唐召莹	王鹤	陈攀	王鹤陈攀	1180027	1000	800	200	
商学院	118	402-	YS2544	中国省域数字经济发展水平测度——基于熵值法和模糊综合评价的省域数字经济发展现状和普及度调查	王欣洋	王鹤	陈应龙	王鹤陈应龙	1150008	1000	800	200	
商学院	119	402-	YS2545	数字金融促进居民消费的影响机制研究——基于湖南省的实证分析	辛昊然	王鹤	陈为民	王鹤陈为民	1150100	1000	800	200	
商学院	120	402-	YS2546	石鼓镇油纸伞品牌 IP 化构建及数字化传播的路径研究	尹恩欣	王鹤	向志国	王鹤向志国	1300027	1000	800	200	
商学院	121	402-	YS2547	城乡跨代际资源循环模式创新研究——基于银发群体劳动力激活与农产品流通	吴婷	王鹤	王鹤	王鹤王鹤	1150110	1000	800	200	
商学院	122	402-	YS2548	植铜鹤产业沃土，绘武冈发展蓝图	易梓淮	王鹤	曾惠芳	王鹤曾惠芳	1150107	1000	800	200	
商学院	123	402-	YS2549	踏虎凿韵-非遗传承与创新计划	曹贵英	王鹤	王慧琴	王鹤王慧琴	1100042	1000	800	200	
商学院	124	402-	YS2550	人工智能（AI）发展对大学生就业岗位的替代风险研究	刘子健	王鹤	李搏	王鹤李搏	1151016	1000	800	200	
齐白石艺术学院	125	402-	ZY2507	“艺启绘声”美术治疗驱动听障儿童多维康复的创新实践	徐睿杰	詹玮	裴志勇	詹玮裴志勇	1160130	1500	1200	300	

湖南科技大学 2025 年大学生科研创新计划（SRIP）项目立项财务一览表

所属单位	序号	团委	项目编号	团队名称	团队负责人	党委副书记	指导教师	签批人	指导老师负责人财务授权员工号	总金额(元)	立项拨款金额80%(元)	未拨款金额20%(元)	备注
齐白石艺术学院	126	402-	YS2551	艺启湖湘——数字文旅 AR 智能导览创新计划	王佳	詹玮	裴志勇	詹玮裴志勇	1160130	1000	800	200	
体育学院	127	402-	ZX2522	湘鄂赣苏区红色体育文化遗产廊道旅游开发研究	王昱轩	莫江平	舒颜开	莫江平舒颜开	1170081	1500	1200	300	
体育学院	128	402-	ZX2523	中国式现代化进程中南方冰雪产业高质量发展的时空演化与实现路径研究	李佩翰	莫江平	张娅娅	莫江平张娅娅	1171009	4000	3200	800	
体育学院	129	402-	YS2552	体育锻炼对留守儿童孤独感的影响：心理韧性的中介作用	胡洁	莫江平	刘刚	莫江平刘刚	1170071	1000	800	200	
体育学院	130	402-	YS2553	游牧到定居：草原牧民的体育动机、体育行为与体质健康的关联研究	阿茹娜	莫江平	刘刚	莫江平刘刚	1170071	1000	800	200	
法学与公共管理学院	133	402-	ZX2524	生成式AI学术不端行为的法律界定与治理机制	唐颖妮	范军豪	张春雨	范军豪张春雨	1190029	4000	3200	800	
法学与公共管理学院	134	402-	YS2554	女性参与社区治理路径研究——以湘潭市X社区为例	姜金育	范军豪	王慧慧	范军豪王慧慧	1020097	1000	800	200	
法学与公共管理学院	135	402-	YS2555	数字化时代下老年人个人信息保护的立法问题研究	闵蓝	范军豪	周玉利	范军豪周玉利	1130077	1000	800	200	
法学与公共管理学院	136	402-	YS2556	校园安防场景下AI人脸识别的隐私法律风险与规制路径	陈希	范军豪	李珍妮	范军豪李珍妮	1190026	1000	800	200	
材料科学与工程学院	137	402-	ZX2525	钴掺杂协同氨基修饰 g-C3N4 的光辅助过硫酸盐降解机制研究	唐细珏	屠波	翟欢欢	屠波翟欢欢	1200031	4000	3200	800	
材料科学与工程学院	138	402-	YZ2549	卡拉胶基双网络水凝胶热电材料	邹靖	屠波	郭艳	屠波郭艳	1200005	1500	1200	300	
材料科学与工程学院	139	402-	YZ2550	“绿”水“氢”山：一种用于高效电解水制氢的富阳离子缺陷水滑石催化剂设计	易娜	屠波	李铮	屠波李铮	1200032	1500	1200	300	
材料科学与工程学院	140	402-	YZ2551	“孔聚有方”——用于低碳有机烃分离的微孔聚合物的可控合成	扶佳睿	屠波	李根	屠波李根	1200017	1500	1200	300	
材料科学与工程学院	141	402-	YZ2552	Zr 基固溶体多孔膜抑制锌负极析氢反应研究	丑娟	屠波	欧云	屠波欧云	1030118	1500	1200	300	
材料科学与工程学院	142	402-	YZ2553	V02 正极材料的改性与电化学性能研究	赵睿泽	屠波	田俐	屠波田俐	1060072	1500	1200	300	
材料科学与工程学院	143	402-	YZ2554	极光凝脉——一体化集成固态超级电容器	余成宇	屠波	彭志远	屠波彭志远	1200029	1500	1200	300	
材料科学与工程学院	144	402-	YZ2555	新型卟啉基多孔有机材料的可控合成及其在废水中铀酰离子吸附机制研究	刘亦杰	屠波	熊绍辉	屠波熊绍辉	1200018	1500	1200	300	
材料科学与工程学院	145	402-	YZ2556	添加氧化锌原位生成 Zn4S04(OH)6 · xH2O 助力提升氧化锰正极稳定性	雷麒	屠波	成娟娟	屠波成娟娟	8010038	1500	1200	300	

湖南科技大学 2025 年大学生科研创新计划（SRIP）项目立项财务一览表

所属单位	序号	团委	项目编号	团队名称	团队负责人	党委副书记	指导教师	签批人	指导老师负责人财务授权员工号	总金额(元)	立项拨款金额80%(元)	未拨款金额20%(元)	备注
材料科学与工程学院	146	402-	YZ2557	单原子铁催化剂的制备及电催化氧还原高效产羟基自由基用于抗生素废水净化的研究	宋凯博	屠波	张丹宇	屠波张丹宇	1200033	1500	1200	300	
地球科学与空间信息工程学院	147	402-	ZX2526	长沙地区绿地碳汇对居民生活排放的抵消潜力评估	陆正玲	崔皓	梁继	崔皓梁继	1100107	1500	1200	300	
地球科学与空间信息工程学院	148	402-	YZ2558	湖南省隧道复杂地质异常智能识别技术研究	肖佳龙	崔皓	戴世鑫	崔皓戴世鑫	8530003	1500	1200	300	
地球科学与空间信息工程学院	149	402-	YZ2559	融合 GPS 轨迹与三维路网的交通碳排放与燃油消耗精细估计研究	周雅莹	崔皓	李秀全	崔皓李秀全	1210005	1500	1200	300	
黎锦晖音乐学院	131	402-	ZX2527	区块链“链”动双向共生：高校美育与乡村振兴的协同路径重构	黄熙萍	罗小红	彭雅婷	罗小红彭雅婷	1160125	1500	1200	300	
黎锦晖音乐学院	132	402-	YS2557	红歌育苗计划	邓幸源	罗小红	钟赛	罗小红钟赛	4091001	1000	800	200	
职能部门	150	402-	ZX2528	人工智能时代大学生审美观嬗变及引导策略研究	王裕昊	李贺	王艳	李贺王艳	1090036	4000	3200	800	推省级大创
职能部门	151	402-	ZX2529	高校校训的文化内涵及体育文化缺失的思考	沈科志	李贺	胡鹏	李贺胡鹏	4070018	4000	3200	800	推省级大创
职能部门	152	402-	ZX2530	基于MaxKB 的知识库应用广场建设	刘湘	李贺	阳锋	李贺阳锋	1050077	0	0	0	立项不资助
职能部门	153	402-	YS2558	知行绿洲：书本回收利用的智能先驱者	覃泽宇	李贺	鲁义	李贺鲁义	1010088	1000	800	200	
职能部门	154	402-	YS2559	高校学生干部廉洁意识和行为习惯培养的必要性、重要性及实现路径研究	付琳	李贺	周筱芬	李贺周筱芬	3130006	0	0	0	立项不资助
职能部门	155	402-	YS2560	革命故居发挥廉政教育功能的法治保障研究	李文颖	李贺	刘鄂	李贺刘鄂	1130029	0	0	0	立项不资助
职能部门	156	402-	YS2561	基于党员“三大培训”的大学生清廉育人创新路径研究	王泽钰	李贺	张昊	李贺张昊	4092054	0	0	0	立项不资助
职能部门	157	402-	YS2562	高校学生干部“四风”问题的根源及纠治途径研究	黄碧瑶	李贺	马缤辉	李贺马缤辉	1020129	0	0	0	立项不资助
总计：										243500	194800	48700	

湖南科技大学 2025 年大学生科研创新计划 (SRIP) 项目立项财务一览表 (潇湘学院)

所属单位	序号	团委	项目编号	团队名称	团队负责人	党委副书记	指导教师	签批人	指导老师负责人财务授权员工号	总金额 (元)	立项拨款金额 80% (元)	未拨款金额 20% (元)	备注
潇湘学院	1	X402-	ZX2531	南岳祈福文化符号的现代转译与创新设计研究	唐哲	叶军	胡慧	叶军胡慧	1160016	1500	1200	300	
	2	X402-	ZX2532	矿渣—磷石膏基固废稳定剂对高含水率软土的力学增强机制与机理研究	杨镛肇	叶军	马缤辉	叶军马缤辉	1020129	4000	3200	800	
	3	X402-	ZX2533	D+电机智能守护者--基于嵌入式机器学习电机异常的检测系统	梁伟林	叶军	罗安妮	叶军罗安妮	3140020	4000	3200	800	
	4	X402-	ZX2534	高校电池“流浪记”：回收困境与破局新玩法	寻雅芝	叶军	贺彭杰	叶军贺彭杰	4091067	4000	3200	800	
	5	X402-	ZX2535	人口老龄化背景下智慧康养设计策略研究	徐雯琦	叶军	王章叶	叶军王章叶	1100130	1500	1200	300	
	6	X402-	ZX2536	湘西土家族冲天楼建筑大木构架技术特征与营造源流研究	薛晨	叶军	陆衍安	叶军陆衍安	1101011	4000	3200	800	
	7	X402-	YZ2560	基于PLC控制的滚筒式活碳集散装置	谭莉	叶军	符开耀	叶军符开耀	1050011	1500	1200	300	
	8	X402-	YZ2561	聚丙烯纤维再生骨料混凝土复合盐侵蚀条件下的性能演变	李庆鑫	叶军	屈锋	叶军屈锋	1020043	1500	1200	300	
	9	X402-	YZ2562	基于多视角信息融合的车辆轨迹与车轴信息识别	冯豪坚	叶军	张龙威	叶军张龙威	1020174	1500	1200	300	
	10	X402-	YZ2563	伏羲智控节能插座	苏梓晗	叶军	王送来	叶军王送来	1030169	1500	1200	300	
	11	X402-	YZ2564	“智行灵运”潜入式智能运载 AGV 研发项目	王弈	叶军	苏飞	叶军苏飞	1030130	1500	1200	300	
	12	X402-	YZ2565	空调外机叶轮动能回收装置设计	李佳慧	叶军	王送来	叶军王送来	1030169	1500	1200	300	
	13	X402-	YZ2566	巡边卫士--巡边智能机器人平台建设的开拓者	李益群	叶军	刘玉珍	叶军刘玉珍	1050112	1500	1200	300	
	14	X402-	YZ2567	基于物联网的智能水龙头控制系统	张思莹	叶军	陈述	叶军陈述	1060119	1500	1200	300	
	15	X402-	YZ2568	井下低照度环境的目标识别与定位系统	王家毅	叶军	王文韞	叶军王文韞	8010016	1500	1200	300	
	16	X402-	YS2563	智引心康——开发智能引导心理健康平台	王银辉	叶军	邹曦	叶军邹曦	1030175	1000	800	200	
	17	X402-	YS2564	湘见非遗：一场跨越千年的数字对话	罗琦	叶军	岳梅	叶军岳梅	1130121	1000	800	200	
	18	X402-	YS2565	智语慧辅——开发智慧辅助语言障碍系统与运营	张依玲	叶军	刘桂开	叶军刘桂开	1050100	1000	800	200	
	19	X402-	YS2566	高校志愿服务参与社区治理的路径优化研究——以民乐社区为例	郑微	叶军	谭步康	叶军谭步康	3140021	1000	800	200	

湖南科技大学 2025 年大学生科研创新计划 (SRIP) 项目立项财务一览表 (潇湘学院)

所属单位	序号	团委	项目编号	团队名称	团队负责人	党委副书记	指导教师	签批人	指导老师负责人财务授权员工号	总金额 (元)	立项拨款金额 80% (元)	未拨款额 20% (元)	备注
	20	X402-	YS2567	智维慧旅——搭建智能文旅管理运维平台的创新者	江燕	叶军	旷战	叶军旷战	1120152	1000	800	200	
	21	X402-	YS2568	零碳社区设计：构建可持续发展的未来社区模型	汪志鹏	叶军	王章叶	叶军王章叶	1100130	1000	800	200	
	22	X402-	YS2569	设计思维赋能湖科大文化元素的创意转化与文创产品迭代	谷珂	叶军	胡瑶	叶军胡瑶	1160087	1000	800	200	
	23	X402-	YS2570	温链兴农——智慧冷链助力 三农新发展	秦明洋	叶军	瞿目	叶军瞿目	1190024	1000	800	200	
	24	X402-	YS2571	智厨慧管——搭建智慧厨房管理平台和推广	田章	叶军	许晴晴	叶军许晴晴	1160145	1000	800	200	
	25	X402-	YS2572	智气慧巡——开发化工气体智能巡查平台与运营	许石林	叶军	刘桂开	叶军刘桂开	1050100	1000	800	200	
	26	X402-	YS2573	智护童视——构建智慧守护儿童视力平台与推广	尚宇豪	叶军	刘玉珍	叶军刘玉珍	1050112	1000	800	200	
	27	X402-	YS2574	新媒体时代高校宿舍文化育人机制研究	邓森芸	叶军	钟纯	叶军钟纯	4092081	1000	800	200	
	28	X402-	YS2575	标语镌红史薪火耀潇湘——湖南省红标语的传承和创新研究	王静	叶军	岳梅	叶军岳梅	113021	1000	800	200	
	29	X402-	YS2576	慧维智储——创建智慧运维电池储能平台与推广	屈嘉馨	叶军	黄甜	叶军黄甜	1060111	1000	800	200	
	30	X402-	YS2577	校园二手商品交易平台的搭建	雷雅芝	叶军	罗安妮	叶军罗安妮	3140020	1000	800	200	
	31	X402-	YS2578	智联万物·绿动未来：美的集团发展蓝图	熊加新	叶军	欧阳胜银	叶军欧阳胜银	1150124	1000	800	200	
	32	X402-	YS2579	智空巡监——开发智能无人机巡检设施平台与运营	文婕	叶军	黄甜	叶军黄甜	1060111	1000	800	200	
	33	X402-	YS2580	慧旅助农——构建智慧农家乐管理平台与运营	陈雅云	叶军	刘玉珍	叶军刘玉珍	1050112	1000	800	200	
	34	X402-	YS2581	凤凰涅槃：文化基因传承视角下古城文旅开发的守正创新之路——基于凤凰古城的文脉保护与业态升级研究	邹定清	叶军	李仁宇	叶军李仁宇	1150129	1000	800	200	
	35	X402-	YS2582	慧译育婴——创建智慧识别婴儿哭	李伊伊	叶军	周晓兰	叶军周晓兰	1050088	1000	800	200	
总计：										52500	42000	10500	