附件3:

**学院2018、2019年立项在研院级项目列表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目编号** | **项目名称** | **负责人** | **指导****教师** | **学部** | **目前状态** | **要求** |
| 1 | DFCXY201801 | 蚂蚁金服对大学生的影响研究——以余额宝和蚂蚁花呗为例 | 龙杰 | 樊英 | 经管 | 中期完成 | 可结题 |
| 2 | DFCXY201802 | 我国食用油籽进口波动的CMS模型分析 | 张俊锋 | 王溶花 | 经管 | 中期完成 | 可结题 |
| 3 | DFCXY201803 | 湖南省独立学院学生数学学习的困惑与对策研究---以东方科技学院为例 | 段振晖 | 刘霞 | 经管 | 中期完成 | 可结题 |
| 4 | DFCXY201804 | 专利产出与区域经济增长的实证研究（以湖南省为例） | 解文灿 | 喻言 | 经管 | 中期完成 | 可结题 |
| 5 | DFCXY201806 | 以乡村旅游引领乡村振兴发展的调研与思考——以长沙县金井镇为例 | 黎为 | 常丹 | 经管 | 中期完成 | 可结题 |
| 6 | DFCXY201807 | 益生菌在水果中发酵特性的研究及应用 | 李祎 | 张志旭 | 生科 | 无进度 | 须中期可结题 |
| 7 | DFCXY201809 | 湖南省武冈市山樱花资源现状与开发利用策略 | 黄昱翔 | 于晓英 | 生科 | 中期完成 | 可结题 |
| 8 | DFCXY201810 | 绿茶调节糯米酒发酵菌群的研究及应用 | 李昀珂 | 秦丹 | 生科 | 无进度 | 须中期可结题 |
| 9 | DFCXY201811 | 羊酸奶制备及功能活性物质的研究 | 段珂屹 | 刘素纯 | 生科 | 无进度 | 须中期可结题 |
| 10 | DFCXY201812 | 长沙市生态动物园野生动物衣原体流行情况调查 | 薛协林 | 胡仕凤 | 生科 | 中期完成 | 可结题 |
| 11 | DFCXY201813 | 短生长周期栽培对耐迟播棉花品种农艺性状及光合特性的影响研究 | 徐娜 | 阳会兵 | 生科 | 中期完成 | 可结题 |
| 12 | DFCXY201815 | 红豆柑橘纳豆芽孢杆菌发酵饮料的研制 | 付钰 | 张春艳 | 生科 | 无进度 | 须中期可结题 |
| 13 | DFCXY201816 | 菜籽油、猪油及其复合油脂对小鼠血脂及肝脏抗氧化能力的影响 | 张英正 | 周迎芳 | 生科 | 无进度 | 须中期可结题 |
| **序号** | **项目编号** | **项目名称** | **负责人** | **指导****教师** | **学部** | **目前状态** | **要求** |
| 14 | DFCXY201817 | 猪粪源溶解性有机物分级表征及对铜绿微囊藻理化特性影响研究 | 邓晨阳 | 吴根义 | 人文 | 中期完成 | 可结题 |
| 15 | DFCXY201818 | 基于地域特性的湖南农村地区屋顶结构建造研究----以益阳安化为例 | 李嘉宁 | 蔺薛菲 | 人文 | 中期完成 | 可结题 |
| 16 | DFCXY201819 | 欧洲早期共和国及其民主制度的研究 | 王彬 | 易金华 | 人文 | 无进度 | 须中期可结题 |
| 17 | DFCXY201820 | 高校网络诈骗犯罪的现状和对策研究 | 唐小强 | 高梧梧 | 人文 | 无进度 | 须中期可结题 |
| 18 | DFCXY201821 | 基于现代农业的侯鸟式老年民宿的设计研究 | 黄英子 | 朱宁 | 人文 | 无进度 | 须中期可结题 |
| 19 | DFCXY201822 | 耕作措施对稻田结皮中镉成矿的驱动机制 | 陈硕夫 | 彭亮 | 人文 | 中期完成 | 可结题 |
| 20 | DFCXY201823 | “一带一路”战略发展下复合型外语人才培养研究 | 廖寅丽 | 常琳 | 人文 | 中期完成 | 可结题 |
| 21 | DFCXY201825 | 新媒体时代下独立学院官微团队的建设与发展——以湖南农业大学东方科技学院为例 | 张恒 | 廖锟 | 理工 | 中期完成 | 可结题 |
| 22 | DFCXY201826 | 基于3s技术的供电线路巡检系统设计与优化 | 胡康钦 | 邓艳 | 理工 | 中期完成 | 可结题 |
| 23 | DFCXY201827 | 利用城市脱水污泥制陶粒 | 张稷策 | 方亮 | 理工 | 中期完成 | 可结题 |
| 24 | DFCXY201828 | 便携电动式梨采摘机 | 徐爽丽 | 彭才望 | 理工 | 中期完成 | 可结题 |
| 25 | DFCXY201829 | 智能辅助摘果机械爪 | 匡新鹏 | 全腊珍 | 理工 | 无进度 | 须中期可结题 |
| 26 | DFCXY201830 | 莘友网 | 梁佳笑 | 肖毅 | 理工 | 中期完成 | 可结题 |
| 27 | DFCXY201832 | 电子商务多平台订单资源整合系统设计 | 黎威 | 彭佳红 | 理工 | 中期完成 | 可结题 |
| 28 | DFCXY201833 | 农大校园APP | 胡倩芸 | 拜战胜 | 理工 | 中期完成 | 可结题 |
| 29 | DFCXY201834 | 一种辅助老年人手机使用的APP | 聂龙 | 王志明 | 理工 | 无进度 | 须中期可结题 |
| **序号** | **项目编号** | **项目名称** | **负责人** | **指导****教师** | **学部** | **目前状态** | **要求** |
| 30 | Y12653201901 | 从“斜杠青年”视角谈大学生职业素质培养与提升 | 管梦瑶 | 彭小珈 | 经管 | —— | 可中期 |
| 31 | Y12653201902 | 共享汽车的现状调查和未来前景分析——以长沙市为例 | 李春星 | 沈慧 | 经管 | —— | 可中期 |
| 32 | Y12653201903 | 基于全局性理解的会计学习方法变革探究 | 周高静 | 曾尚梅 | 经管 | —— | 可中期 |
| 33 | Y12653201904 | 湖南省洞庭湖湿地生态旅游业的发展问题及对策研究 | 李玥 | 李杨 | 经管 | —— | 可中期 |
| 34 | Y12653201905 | 提高独立学院学生英语口语水平的策略研究—以湖南农业大学东方科技学院为例 | 李雅迪 | 傅煊翔 | 经管 | —— | 可中期 |
| 35 | Y12653201906 | 湖南茶叶企业国际化策略研究 | 周晨卉 | 许烜 | 经管 | —— | 可中期 |
| 36 | Y12653201907 | 识别技术的试卷自动合分及统计分析方法优化研 | 苏文洋 | 周铁军 | 理工 | —— | 可中期 |
| 37 | Y12653201908 | “快递到家”四足机器人 | 石方刚 | 陈熵 | 理工 | —— | 可中期 |
| 38 | Y12653201909 | 大学生宿舍烟雾报警远程监控系统 | 黄新远 | 戴小鹏 | 理工 | —— | 可中期 |
| 39 | Y12653201910 | 废铁物混凝土的力学性能试验研究 | 刘倩 | 杨敬林 | 理工 | —— | 可中期 |
| 40 | Y12653201911 | 基于微信小程序的班主任管理助手 | 陈蕖 | 刘湘辉 | 理工 | —— | 可中期 |
| 41 | Y12653201912 | 一种金桔采摘机器人的研究 | 邓贝 | 李旭 | 理工 | —— | 可中期 |
| 42 | Y12653201913 | 基于微信小程序平台线上食堂开发 | 傅嘉辉 | 贺细平 | 理工 | —— | 可中期 |
| 43 | Y12653201914 | 基于机器学习的Web日志分析系统的设计与实现 | 陈涛 | 傅卓军 | 理工 | —— | 可中期 |
| 44 | Y12653201915 | 不同墙体材料对砂浆物理力学性能影响的实验研究 | 宛海涛 | 汤峰 | 理工 | —— | 可中期 |
| 45 | Y12653201916 | 具有智能防盗和烘干功能的雨伞存放装置 | 陈旭民 | 杨琳 | 理工 | —— | 可中期 |
| **序号** | **项目编号** | **项目名称** | **负责人** | **指导****教师** | **学部** | **目前状态** | **要求** |
| 46 | Y12653201917 | 高校专业化学生社团进社区实践模式探索 | 邓敬峰 | 周笑妮 | 理工 | —— | 可中期 |
| 47 | Y12653201918 | 信息化语境下英语专业学生学习动机调查研究——以湖南农业大学东方科技学院为例 | 宋航 | 李卓 | 人文 | —— | 可中期 |
| 48 | Y12653201919 | 浅论美国文化与美语词汇 | 杨迪 | 姚敏 | 人文 | —— | 可中期 |
| 49 | Y12653201920 | 注意分散对身体耐受能力的影响研究 | 汤达成 | 刘文俐 | 人文 | —— | 可中期 |
| 50 | Y12653201921 | 基于湖湘文化背景下庙堂建筑形制研究—以长沙市为例 | 谢彦一 | 周薇 | 人文 | —— | 可中期 |
| 51 | Y12653201922 | 法社会学视角下彩礼问题的立法规制 | 刘玲姿 | 涂小雨 | 人文 | —— | 可中期 |
| 52 | Y12653201923 | 高辣椒素品种辣椒的离体快繁体系的建立 | 尤嘉禾 | 刘清波 | 生科 | —— | 可中期 |
| 53 | Y12653201924 | 红景天提取物对脑缺氧模型小鼠保护作用的研究 | 苏航 | 彭涛 | 生科 | —— | 可中期 |
| 54 | Y12653201925 | 粒细胞集落刺激因子动员骨髓干细胞治疗脂多糖致小鼠急性肺损伤的研究 | 王鹏 | 赵飞燕 | 生科 | —— | 可中期 |
| 55 | Y12653201926 | 纳豆芽孢杆菌固、液体发酵甘草对比研究 | 刘臻 | 胡亚平 | 生科 | —— | 可中期 |
| 56 | Y12653201927 | 长沙地区草本地被植物在社区公共绿地中的材料选择与应用研究 | 邓康欣 | 罗媛媛 | 生科 | —— | 可中期 |
| 57 | Y12653201928 | 湖南省绣球属野生植物资源引种筛选及其园林应用 | 饶余倩 | 陈海霞 | 生科 | —— | 可中期 |
| 58 | Y12653201929 | 芒草降解菌的筛选及鉴定 | 傅天卓 | 薛帅 | 生科 | —— | 可中期 |
| 59 | Y12653201930 | 供给侧改革背景下农业院校大学生就业能力提升路径研究 | 孙艳惠 | 朱育锋 | 生科 | —— | 可中期 |