

# 湖南环境生物职业技术学院文件

湘环院科字〔2022〕6号

## 关于印发 2022 年度院级项目立项的通知

各处室（部、办、所）、二级院部：

根据《湖南环境生物职业技术学院科研项目（平台）管理办法》（湘环院科字〔2021〕16号）与《关于组织申报 2021 年度校级项目的通知》要求，经个人申报、部门推荐、专家评审和公示，2022 年度校级项目拟立项 70 项，其中：青年基金项目 19 项；南岳学者项目 5 项；高校思政专项 17 项，教育教学改革研究专项 8 项，校情专项 2 项，培优计划科研专项 6 项，科技成果转化专项 1 项，乡村振兴科技帮扶专项 2 项，乡村振兴系列丛书 10 部。项目自下文之日起开始启动（详见附件）。请各项目负责人围绕项目的研究内容、预期目标，完成项目的实施，按时按质结题。

附件：2022 年度院级项目立项名单

湖南环境生物职业技术学院

2022 年 6 月 28 日



附件

## 2022 年度院级项目立项名单

表 1 青年基金项目

项目编号	项目名称	项目负责人	项目类别	资助金额 (万元)
QN2022-01	淫羊藿仿生态栽培关键技术研究	李有清	自然科学	0.5
QN2022-02	乡村振兴背景下少数民族村落景观优化对策——以邵阳大寨村为例	吴家禾	自然科学	0.5
QN2022-03	湖南特色乡土花木引种及应用技术与示范	赵富群	自然科学	0.5
QN2022-04	景观基因视角下传统村落民居典型构件参数化建模方法研究——以衡阳市中田村为例	邓显石	自然科学	0.5
QN2022-05	不同生境下银桂表型性状的多样性研究	陈敏	自然科学	0.5
QN2022-06	衡阳市城区公园外来入侵植物调查	周安刚	自然科学	0.5
QN2022-07	校园鸟类多样性研究	文野	自然科学	0.5
QN2022-08	GABA 对断奶仔猪肠道 SIgA 分泌的影响	赵元元	自然科学	0.5
QN2022-09	$\gamma$ -谷维素对 T-2 毒素中毒肉鸡的影响	周煜	自然科学	0.5
QN2022-10	$\gamma$ -谷维素对白羽肉鸡生长中的减脂影响	向思亭	自然科学	0.5
QN2022-11	基于 MR(混合现实)技术的参与式建筑设计应用研究	魏莎	自然科学	0.5
QN2022-12	绿色学校视域下的高校校园景观设计研究	刘阳	自然科学	0.5
QN2022-13	高职院校学生生态观的引导与实践研究	邓玮祎	自然科学	0.5
QN2022-14	基于深度学习的自动生成图像描述方法研究	彭姣丽	自然科学	0.5
QN2022-15	基于无人机图像采集的林火图像识别方法研究	孙兴	自然科学	0.5
QN2022-16	内部控制视角下农业上市公司财务舞弊成因及对策研究	朱碧琴	自然科学	0.5
QN2022-17	基于“云预算”的高校专项资金项目库管理系统构建的研究	曾海燕	自然科学	0.5
QN2022-18	豚基纸-敞开式质谱快速分析尿液中的水杨酸	何燕	社会科学	0.3
QN2022-19	基于移动互联网的高校学生学籍档案管理系统研究——以湖南环境生物职业技术学院为例	陈恒	社会科学	0.3

## 表 2 南岳学者项目

项目编号	项目名称	项目负责人	项目类别	资助金额 (万元)
NY2022-01	“大思政课”视域下高职思想政治理论课实践教学路径	李建铁	自然科学	2
NY2022-02	新湖南建设中红色基因传承研究	朱剑昌	自然科学	2
NY2022-03	高职院校信息素养教育课程思政实践研究	张玉辉	社会科学	2
NY2022-04	黑老虎内生真菌分离鉴定及生物学特性研究	朱敏杰	社会科学	2
NY2022-05	淫羊藿种质资源收集及繁殖技术研究	范适	社会科学	2

## 表 3 思政专项

项目编号	项目名称	项目负责人	项目类别	资助金额 (万元)
SZ2022-01	新时代高职大学生爱国主义教育创新研究	刘慧芳	社会科学	0.3
SZ2022-02	乡村振兴战略下高职院校开展乡土文化思政教育助力毕业生返乡创业就业研究	伍婷婷	社会科学	0.3
SZ2022-03	以党委中心组学习为龙头全面推进高校学习型党组织建设——以湖南环境生物职业技术学院为例	肖惠之	社会科学	0.3
SZ2022-04	湖湘红色廉政文化融入高职院校思想政治教育实践研究	张京蕊	社会科学	0.3
SZ2022-05	基于生态治疗的高校心理健康教育实践模式探究	单志芳	社会科学	0.3
SZ2022-06	大学生心理健康教育管理模式研究 —— 以湖南环境生物职业技术学院为例	秦玮	社会科学	0.3
SZ2022-07	伟大建党精神融入高职院校大学生思想政治教育路径研究	宁高倩	社会科学	0.3
SZ2022-08	乡村振兴战略下高职院校毕业生返乡创业对策研究	史雯	社会科学	0.3
SZ2022-09	高校思想政治教育工作动力机制研究	王旭	社会科学	0.3
SZ2022-10	乡村振兴战略下高职院校毕业生返乡就业创业意愿与影响因素研究——以环境生物职业技术学院为例	王俊	社会科学	0.3
SZ2022-11	新时代高职院校思政课教师职业道德建设研究	许慧	社会科学	0.3
SZ2022-12	新时代大学生网络思想政治教育创新研究	丁文韬	社会科学	0.3
SZ2022-13	OBE 理念下基础护理学实训课“课程思政”教学改革	蒋丽芳	社会科学	0.3
SZ2022-14	高职辅导员引导学生创新创业助力乡村振兴路径研究	王卫华	社会科学	0.3
SZ2022-15	网络意识形态安全教育融入高校思想政治理论课研究	周晶	社会科学	0.3

SZ2022-16	新媒体视域下“一核两维三化四平台”思政课实践教学模式研究	李香妹	社会科学	0.3
SZ2022-17	新时代高职院校学生爱国主义教育创新研究	陈丽章	社会科学	0.3

表 4 教育教学改革研究专项

项目编号	项目名称	项目负责人	项目类别	资助金额 (万元)
JG2022-01	大数据背景下高职智慧课堂教学模式设计与应用研究——以《导游实务》课程为例	许凌云	社会科学	0.3
JG2022-02	以执业兽医资格证为导向的《动物微生物与免疫》课程教学改革实践	陈曦	社会科学	0.3
JG2022-03	课程思政视域下高职专业课教师与思政教师协同育人机制研究	柴巧莲	社会科学	0.3
JG2022-04	基于慕课的混合式教学模式在《动物微生物》课程的实践研究	周业成	社会科学	0.3
JG2022-05	“双高计划”背景下医学人文课程思政案例库的建设	彭海霞	社会科学	0.3
JG2022-06	“岗证课赛”融合下《证券投资分析》教学改革研究	赵林艳	社会科学	0.3
JG2022-07	新时代高职大学语文课程思政教学改革探索	谭雅雯	社会科学	0.3
JG2022-08	基于“互联网+BOPPPS”的高职英语智慧课堂教学模式研究	潘依婷	社会科学	0.3

表 5 校情专项

项目编号	项目名称	项目负责人	项目类别	资助金额 (万元)
XQ2022-01	湖南环境生物职业技术学院名班主任工作室	石英	社会科学	0.3
XQ2022-02	我院意识形态工作责任制落实路径研究	凌宏伟	社会科学	0.3

表 6 培优计划科研专项

项目编号	项目名称	项目负责人	项目类别	资助金额 (万元)
PY2022-01	箭叶淫羊藿种苗繁殖技术研究	胡春梅	自然科学	2
PY2022-02	衡阳市主要园林树种物候相与生态效益研究	谢光园	自然科学	2

PY2022-03	生物炭在林下黄精套种中的应用与固碳减排效应	魏甲彬	自然科学	2
PY2022-04	湘中南地区典型外来入侵物种生态风险评估及防治研究	刘伟才	自然科学	2
PY2022-05	湖湘名老中医唐同秀教授治疗宫颈 HPV 感染的临床经验整理研究	李欢玉	自然科学	2
PY2022-06	乡村振兴战略背景下高职院校资助育人体系研究	邱向英	社会科学	1

**表 7 科技成果转化专项**

项目编号	项目名称	项目负责人	项目类别	资助金额 (万元)
CZ2022-01	黄精腐乳制作工艺研究	黄露玄		3

**表 8 乡村振兴科技帮扶专项**

项目编号	项目名称	项目负责人	项目类别	资助金额 (万元)
BF2022-01	弄里村新建油茶基地套种特色中药材种苗繁殖技术研究	吴应江		12
BF2022-01	高职院校科技帮扶村产业振兴模式研究	李逢振		5

**表 9 乡村振兴系列丛书**

项目编号	项目名称	项目负责人
CS2022-01	萱草栽培与应用	陈乐谓
CS2022-02	乡村中老年人健康保健与疾病防护指南	张庆丽
CS2022-03	女性健康科普知识——守护乡村半边天	李欢玉
CS2022-04	护肝中药保健茶研究与实践	李天平
CS2022-05	农村基本公共服务财政保障机制与政策研究	邓岳南
CS2022-06	湖南特色乡土植物资源及园林应用研究	赵富群
CS2022-07	服务“双碳”目标的乡村振兴路径研究与实践	魏甲彬

CS2022-08	常宁市林木种质资源调查、保护与开发	肖泽忱
CS2022-09	走在新时代乡村振兴道路上的追梦者	石英
CS2022-10	湖南露地盆栽花卉的生产技术	胡春梅