

鄂生态办〔2020〕14号

## 关于下达 2020-2022 年校级科研项目的通知

各部门、单位：

2020-2022 年校级项目启动申报后，经个人申报、各单位推荐、科研处初审、学校教育与科技委员会组织专家匿名评审，经校长办公会讨论通过，现决定立项 18 个校级项目，总经费 90 万元。

各项目要按照相关要求认真填写项目任务书，制定实施方案，项目实施要尽量与教学实习实训和学生创新创业相结合。科研处和计划财务处要按照学校科研经费管理的相关规定，严格项目经费管理。

附件：2020-2022 年校级项目及经费一览表

党政办公室

2020 年 5 月 11 日

## 2020-2022 年校级项目及经费一览表

序号	院部	项目名称	主持人	项目经费（万）
1	艺术设计学院	传统木制工艺在新时代家具设计中的传承及应用	朱琳	3.6
2		几种室内观赏植物对装饰板材中甲醛的吸收及抗逆效果研究	贺辉	3.6
3	园林建工学院	湖北仙岛湖湿地植物群落多样性与水质评价研究	王俊玲	3.6
4		保康紫斑牡丹种子 $\alpha$ -亚麻酸合成相关基因的克隆与功能验证	杨杰峰	6
5		堵河源保护区 CTFS 国际标准大样地植物群落与森林结构研究	蔡京勇	7.2
6		BIM 技术对智慧乡村的建设应用研究	郑伟	4.8
7	信息机电学院	翻斗式水体计量自动观测系统平台研发与应用	王广胜	4.8
8		金刚石刀头焊接机工业机械手研发与应用	丰波	4.8
9		基于云平台和 GIC 的智慧林业物联网综合实训平台的设计与开发	张若兮	8.1
10	旅游管理学院	基于自然教育功能的湖北森林公园环境解说系统建设研究	付艳	3.6
11		湖北林产品贸易电子商务平台之应用研究	万丹	3.6
12	生态环境学院	欧洲月季品种的引种及适应性研究	王丽珍	4.8
13		湖北蓝莓优良品种筛选及丰产栽培技术研究	余远国	6
14		不同农林副产品进行蒜林下栽培关键技术的研究	李万德	4.8
15		影响鄂产南方红豆杉紫杉醇含量的因素分析	韩木先	4.8
16		湖泊水体污染综合治理技术研究——以南湖水体污染综合治理为例	董文龙	4.2
17	思政教育部	湖北长江经济带森林城市群建设探索研究	程晓琼	3.6
18	楚林实验林场	乡土珍贵用材树种铁尖油杉种质资源及育苗技术研究	侯梅	8.1
合计				90

注：原则上各项目经费 2020 年 20%、2021 年和 2022 年各使用 40%，其中版面费不得超过 30%；根据年度考核结果和经费使用情况，可以对经费进行调剂。