

中南林业科技大学文件

中南林发〔2019〕8号

关于公布 2019 年校级虚拟仿真实验教学项目 立项的通知

学校各部门、单位：

经学院申报，学校组织专家评审，《玫瑰设施栽培与精油提取虚拟仿真实验》等 16 个虚拟仿真实验教学项目列为学校 2019 年校级立项项目，其中《玫瑰设施栽培与精油提取虚拟仿真实验》等 5 个虚拟仿真实验教学项目列学校 2019 年重点建设项目，《数字营销综合虚拟仿真实验》等 2 个虚拟仿真实验教学项目列为学校重点培育项目，《城市森林固持 PAHs 虚拟仿真实验》等 9 个虚拟仿真实验教学项目列为学校培育项目（详见立项表）。

各立项项目负责人要积极探索并推进项目建设。重点建设项

目的负责人要构建强有力的建设团队，抓好整体规划，精心编制实验内容，做好项目的技术实现，以国家项目认定的要求为参照，在 2019 年 6 月底前实现项目上线服务。



中南林业科技大学
2019年4月29日

2019 年虚拟仿真实验教学项目建设立项表

| 序号 | 虚仿项目名称 | 申报学院 | 负责人 | 备注 |
|----|-------------------------|------------|-----|------|
| 1 | 玫瑰设施栽培与精油提取虚拟仿真实验 | 林学院 | 唐 丽 | 重点建设 |
| 2 | 小流域综合治理实习虚拟仿真 | 林学院 | 王忠诚 | 重点建设 |
| 3 | 双戊烯高压连续催化加氢制备对盖烷虚拟仿真实验 | 材料科学与工程学院 | 杨国恩 | 重点建设 |
| 4 | 人工湿地污水生态处理工艺虚拟仿真综合实验 | 环境科学与工程学院 | 陈传胜 | 重点建设 |
| 5 | 景观喷泉设计与施工虚拟仿真实验 | 风景园林学院 | 刘破浪 | 重点建设 |
| 6 | 数字营销综合虚拟仿真实验 | 商学院 | 甘瑁琴 | 重点培育 |
| 7 | 森林火灾卫星遥感监测原理及热点识别实验 | 理学院 | 张 贵 | 重点培育 |
| 8 | 城市森林固持 PAHs 虚拟仿真实验 | 生命科学与技术学院 | 闫文德 | 培育 |
| 9 | 中国古典家具虚拟装配仿真实验 | 材料科学与工程学院 | 郝景新 | 培育 |
| 10 | VR 冷链物流虚拟仿真实验 | 物流与交通学院 | 庞 燕 | 培育 |
| 11 | 基于原子尺度的微观物理实验虚拟仿真 | 理学院 | 贺梦冬 | 培育 |
| 12 | 油茶果采摘机构设计与运动仿真 | 机电工程学院 | 高自成 | 培育 |
| 13 | 网络与信息安全 | 计算机与信息工程学院 | 车生兵 | 培育 |
| 14 | 基于 VR 的木家具结构认知与制造虚拟仿真实验 | 家具与艺术设计学院 | 唐志宏 | 培育 |
| 15 | 建筑工程安全体验虚拟仿真实验 | 土木工程学院 | 尹 鹏 | 培育 |
| 16 | 人员招聘与测评 | 商学院 | 易 畅 | 培育 |

中南林业科技大学办公室

2019 年 5 月 7 日印发