

5.2 复杂环境作用下土的力学性质虚拟仿真实验

河南省教育厅关于公布 2019 年度河南省虚拟仿真实验教学项目立项建设名单的通知

教高〔2019〕672 号

各本科高校：

根据河南省教育厅《关于开展 2019 年度省级虚拟仿真实验教学项目认定工作的通知》（教办高〔2019〕369 号）要求，经学校申报、会评答辩和公示，我厅确定安阳工学院《典型飞机结构部件前机身装配及双机器人铆接虚拟仿真实验》等 153 个项目为 2019 年度河南省虚拟仿真实验教学立项建设项目，现予以公布（名单见附件）。

各有关高校要发挥主体作用，加大经费投入，强化虚拟仿真实验教学团队建设，完善考核、奖励、监督机制和实验教学效果评价体系。项目建设团队要继续建设完善虚拟仿真实验教学项目并保持对外联通开放，提供稳定、优质的实验教学服务，为全省高等学校提供实验教学示范。各高校要积极借鉴和应用虚拟仿真实验教学项目建设成果，探索线上线下相结合的实验教学模式，稳步提升实验教学质量。我厅将适时组织开展省级虚拟仿真实验教学项目的教学实践与效果、服务质量、持续更新等方面的跟踪监测和综合评价，对未达标的实验教学项目，将取消其立项建设资格。

附件：2019 年度河南省虚拟仿真实验教学项目立项建设名单

2019 年 9 月 30 日

序号	学校名称	虚拟仿真实验项目	负责人	所属类别
147	中原工学院	营销管理虚拟仿真实验	李湘露	经济管理类
148	中原工学院	服装关键部位结构与造型匹配虚拟仿真实验-袖山与袖窿匹配仿真实验教学项目	刘让同	艺术学类
149	中原工学院	复杂环境作用下土的力学性质虚拟仿真实验	曹 健	土木类
150	中原工学院	非织造材料针刺工艺与设备虚拟仿真	崔江红	机械类
151	中原工学院	无人驾驶环境感知技术虚拟仿真实验	刘卫光	计算机类
152	周口师范学院	基于超导核磁共振氢谱仪 Bruker400 教学操作与日常维护 3D 虚拟仿真实验教学项目	李志伟	化学类
153	周口师范学院	县级融媒体新闻生产虚拟仿真教学实训项目	孙红震	文学类