

河南省教育厅

教高〔2023〕388号

河南省教育厅 关于公布 2023 年度河南省本科高校研究性 教学系列项目名单的通知

各本科高等学校

为进一步深化高等教育教学改革,积极推进研究性教学工作,提高教学质量,加快高素质创新型人才培养,根据河南省教育厅《关于加强普通高等学校研究性教学工作的指导意见》和河南省教育厅办公室《关于 2023 年度本科高校研究性教学系列项目申报工作通知》要求,经高校申报、资格审查、会议评审、网上公示,决定立项郑州大学“‘双一流’本科高校研究性教学内涵建设与运行机制”等 198 个研究性教学改革研究与实践项目,郑州大学《仪器分析》等 206 门研究性教学示范课程,郑州大学“基础医学创新性实践平台”等 50 个创新性实践建设平台;遴选郑州大学

“基于实践过程评价的化工原理实验特色教学培养大学生工程实践与创新能力典型案例”等50个创新型人才培养典型案例，郑州大学“激发创新能力：药学本科生SCI论文发表实践成果”等53个研发性实践教学优秀成果。现将名单予以公布（见附件），并提出以下要求。

一、加大建设力度。各高校要高度重视研究性教学工作，强化主体责任，加强组织领导，落实政策和经费支持；各项目负责人要革新教学理念，凝聚团队合力，推进系列项目顺利实施。

二、深入改革实践。各高校要引导广大教师 and 教学管理人员，深入研究新时代高等教育研究性教学内涵式发展措施和方法，更新教育教学理念，创新人才培养模式，积极推广研究性教学成果。

三、彰显教改成效。各高校要积极开展研究性教与学的改革，建立健全研究性教学机制，构建研究性教学体系，形成创新型人才培养的文化生态，不断提升学生科学素养和综合能力，着力培养高素质创新型人才。

- 附件
1. 研究性教学改革研究与实践项目立项名单
 2. 研究性教学示范课程立项名单
 3. 创新型人才培养典型案例名单
 4. 研发性实践教学优秀成果名单
 5. 创新性实践建设平台立项名单



附件 1

研究性教学改革研究与实践项目立项名单

序号	学校	项目名称	主持人
1	郑州大学	“双一流”本科高校研究性教学内涵建设与运行机制	赵 军
2	郑州大学	黄河国家战略背景下研究性教学融入本科通识教育的教学模式探索与实践	平建华
3	郑州大学	“线上-模拟-床边”三步教学法在外科实践教学中的应用	李胜云
4	郑州大学	新工科背景下中原地区化工与制药类专业人才培养教学模式创新研究	张亚涛
5	郑州大学	基于“一流金课”建设的研究性教学模式的探索与实践—以光学课程为例	杜艳丽
6	郑州大学	基于兴趣-项目耦合驱动的研究性教学模式在高校物理课程中的改革实践	郭巧能
7	河南大学	数智驱动下人文地理学研究性教学方法转型与创新研究	丁志伟
8	河南大学	研究性教学视野下外语专业师范生数智技术接受度培养路径研究	梅 冰
9	河南大学	学习科学视域的探究性学习：理论、进展与教学变革启示	梁林梅
10	河南大学	教师研究性教学能力提升策略研究	张洁梅
11	河南大学	基于产出的课程目标达成评价机制与持续改进研究与实践	于俊洋
12	河南大学	历史学专业沉浸式教学模式与创新性人才培养研究	闵祥鹏
13	河南大学	基于面上项目导向与任务驱动的微分方程类相关课程教学模式创新研究	张瑞凤
14	河南大学	案例教学模式在行政管理专业课程中的应用研究	刘 辉
15	河南农业大学	面向动物医学专业拔尖创新人才培养的研究性教学模式构建与应用	韩立强
16	河南农业大学	产教融合背景下特色行业学院青年教师研究性教学能力现状及培育研究	宋朝鹏
17	河南农业大学	新农科背景下创新创业型人才培养的研究性教学模式探索与实践	雷彩燕
18	河南农业大学	基于研究性教学的食品类专业创新教育运行机制的研究与实践	张 剑
19	河南农业大学	由创意思维培养到创新设计能力提升—设计学基础课程教学模式创新研究	徐艳秋
20	河南农业大学	新文科背景下高校教师研究性教学与学生研究性学习的关系研究	杨红朝
21	河南师范大学	面向大学生数字素养的产出式 STEM 教育模式构建与应用研究	张爱丽
22	河南师范大学	以学科竞赛为载体的新工科创新人才培养模式探索与实践	王公轲

序号	学校	项目名称	主持人
147	南阳理工学院	融 SPOC 与虚拟仿真的专业基础课研究性混合式教学探索-以《控制工程基础》为例	周先辉
148	南阳理工学院	应用型高校“新商科”研究性教学模式构建与实践	张 娟
149	新乡学院	新文科背景下会计专业课程研究性教学模式探索与实践	李 敏
150	新乡学院	地方院校环境设计专业学生创新能力培养的“OPCE”体系构建与实践	刘 萌
151	郑州师范学院	PBL 与 SPOC 相结合的研究性教学模式在计算物理课程中的应用与实践研究	陈卫光
152	郑州师范学院	基于科教融合的“赛学研创”一体化程序设计课程改革研究与实践	张 玉
153	信阳农林学院	制药工程专业研究性教学创新能力提升机制研究	陈 琼
154	信阳农林学院	数智赋能物流管理专业研究性教学改革与创新与实践	张世军
155	郑州工程技术学院	数学文化视角下的工科大学数学参与式教学实践研究	尤晓琳
156	郑州工程技术学院	新文科视域下应用型高校研究性教学设计与模式构建研究	王梦楠
157	黄河科技学院	研究性教学模式在体育教育专业应用型人才培养中的研究与实践	孙建鹏
158	黄河科技学院	研究性教学在自动控制原理课程中的应用实践	付瑞玲
159	郑州科技学院	新工科背景下研究性教学模式在程序设计类课程中的应用研究	薛焕堂
160	郑州工业应用技术学院	高校青年教师研究性教学素养提升机制研究	李 洁
161	郑州工业应用技术学院	基于深度学习的英语阅读课研究性教学模式应用实践	许东阳
162	郑州升达经贸管理学院	应用型高校经管类专业“案例行动学习”研究性教学模式探索与实践	刘 欣
163	郑州升达经贸管理学院	应用型本科高校省级精品课《形象设计》美育实践教学路径构建	吴则斌
164	商丘工学院	基于“一流课程”建设的“线上线下”相融合的研究性教学模式研究与实践	吴德刚
165	商丘学院	新建本科高校青年教师研究性教学能力现状及培育研究	江威风
166	商丘学院	地方应用型高校本科生科研训练计划的管理制度建设研究	何玉巧
167	郑州商学院	专业交际学理念指导下的英语写作课程研究性教学方法探究	王 勃
168	郑州商学院	基于财务决策型人才培养的数智化财务实验教学改革研究	白 静
169	黄河交通学院	研究性教学模式在单片机与嵌入式系统课程中的研究与实践	朱永琴
170	黄河交通学院	基于“省级精品在线开放课程”建设的汽车检测与诊断技术研究性教学模式研究	朱镜瑾
171	郑州财经学院	基于 OBE 理念的应用型本科院校线性代数混合式教学模式探索与实践	张二丽

河南省教育厅办公室 主动公开 2023 年 11 月 22 日印发

