

## 国家级和省级教学项目、奖励

### (一) 奖励

#### 1. 中原工学院 2024 年优秀教学成果奖，特等奖

序号	承担部门	项目名称	项目负责人	项目组成员	获奖等级	备注
18	经济管理学院	与“职业经理人”国家标准相衔接的管理类专业教学体系研究与实践	柴金艳	李紫瑞、冯维玺、姚歆、许炜婧、郭利平、袁蕊琦、梁彤伟、曹瑞瑞、温费华、陈金	特等奖	中国国际贸易促进委员会商业行业委员会
19	马克思主义学院	基于微观层面的高校思想政治理论课协同教学机制构建研究	陈锦晓	隋新民、赵雷、路爱林、丁幸清、刘红涛、孙可敬、王坤、张振亚、崔效颜、林欣悦、张颖	特等奖	郑州升达经贸管理学院
20	就业指导中心、创新创业学院	新时代教育评价改革视域下就业创业指导类课程思政教学体系的构建与实践研究	陈守辉	王蕾、宋丽敏、杜艳丽、陈建、赵慧君、魏茜、陆俊杰	特等奖	

2. 第五届河南省本科高校教师课堂教学创新大赛，二等奖， 河南省教育厅，赵慧君，陈守辉，2024.06

# 河南省教育厅

教高〔2024〕155号

## 河南省教育厅 关于公布第五届河南省本科高校教师课堂教学 创新大赛获奖名单的通知

附件

### 第五届河南省本科高校教师课堂教学创新大赛获奖名单

序号	分组	课程名称	主讲教师	团队成员	专业技术职务等级	工作单位	比赛结果	证书编号
1	课程思政组	基因工程	吴兴泉	崔柳青、伊艳杰、陈士华	正高	河南工业大学	特等奖	豫教〔2024〕06504
2	课程思政组	播音主持创作基础 II	吴倩倩	马腾飞、陈硕	副高	南阳理工学院	特等奖	豫教〔2024〕06505
140	课程思政组	高等数学	刘强	朱云、黄士国、许振华	正高	郑州轻工业大学	二等奖	豫教〔2024〕06643
141	课程思政组	生命科学基础	时博	史晶晶、卢萍	副高	河南中医药大学	二等奖	豫教〔2024〕06644
142	课程思政组	现代影像技术漫谈	闫斌	谭思宇、梁宁宁、席晓琦	正高	战略支援部队信息工程大学	二等奖	豫教〔2024〕06645
143	课程思政组	大学生创新创业与职业规划	李鹏宇	刘国存、赵慧君、陈守辉	副高	中原工学院	二等奖	豫教〔2024〕06646
144	课程思政组	猪生产学	徐秋良	姜东风、车龙、赵广伟	正高	河南牧业经济学院	二等奖	豫教〔2024〕06647
145	课程思政组	烟草生态学	贾玮	黄五星、丁松爽、许自成	副高	河南农业大学	二等奖	豫教〔2024〕06648

3. 大学生创新创业训练计划项目（国家级），优秀，中原工学院，陈守辉，2024.05

序号	项目编号	项目级别	项目名称	项目类型	项目负责人	结题验收结果
1	202310465006	国家级	金属-配体协同型共价有机框架催化硝基苯胺制备苯胺的研究	创新训练项目	钟文涛	优秀
2	202310465015	国家级	仿叶脉高导电可降解医用粘附材料的可降解原位复合制备关键技术	创新训练项目	朱文辉	优秀
3	202310465017	国家级	纤维着色用双重颜色结构染料/聚合物复合微球的制备与性能研究	创新训练项目	马阔	优秀
4	202310465020	国家级	多尺度纳米纤维高精度空气滤材的开发与应用	创新训练项目	赵幸欣	优秀
5	202310465022	国家级	聚酰亚胺纳米纤维气凝胶高模轻质保暖材料的开发研究	创新训练项目	苏晓蕊	优秀
6	202310465023	国家级	集电极/隔膜与力电体系于一体的纳米纤维织物的构建及性能研究	创新训练项目	王清清	优秀
7	202310465028	国家级	清风廉韵——“廉行走”的廉政文化教育云展馆	创新训练项目	祁文园	优秀
8	202310465048	国家级	以光为媒：新型微孔光催化剂领航者	创业训练项目	王世星	优秀
9	202310465051	国家级	ONE BY ONE——筑梦空间站	创业训练项目	王政瑜	优秀
10	202310465053	国家级	新型多孔碳基吸附材料在家装领域的应用开发	创业训练项目	马静文	优秀
11	202310465060	国家级	基于汽车展会的碳纤维应用市场调查研究	创新训练项目	曹鑫悦	优秀
12	202310465064	国家级	阳光助农引领者——光伏产业应用管理监测系统	创业训练项目	高利	优秀
13	202310465066	国家级	流光溢彩——“代”——“录”影像化史书	创业训练项目	邢玉鑫	优秀
14	202310465007	省级	高效光敏共价有机框架材料在染料废水中的除污应用	创新训练项目	杨鑫	优秀
15	202310465009	省级	具有低功耗的离子型金属有机框架材料的设计合成及摩擦发电性能研究	创新训练项目	高可心	优秀

4. 中原工学院教学成果鉴定，优秀，中原工学院，赵慧君，2023.12



5. 河南省教育系统教学技能竞赛（高校思政）二等奖，魏茜， 2023.10



6. 河南省高校“十佳学生社团”（创新创业类），省十佳，河南省教育厅，陈守辉，2023.09

附 件

## 2023 年全省高校“十佳学生社团”评选结果

（排名不分先后）

一、思想政治类		
序号	社团名称	所在学校
1	马克思主义研究会	河南大学
2	青年马克思主义学习研究会	郑州轻工业大学
3	“小石榴”民族团结进步宣讲团	郑州航空工业管理学院
4	青年马克思主义学习社	洛阳师范学院
5	马克思主义研习社	商丘师范学院

10	无人机社团	河南机电职业学院
三、创新创业类		
序号	社团名称	所在学校
1	创客协会	河南科技大学
2	学生BIM协会	河南财经政法大学
3	漫动作动漫社	信阳师范大学
4	ONEBYONE 大学生成长中心	中原工学院
5	警用无人机创新实践社团	河南警察学院
6	智行团队	郑州西亚斯学院
7	机械兵团创业者协会	黄河水利职业技术学院
8	新时代青年农场主	河南农业职业学院

7. 2022 年中国 TRIZ 杯创新方法教学成果二等奖，赵慧君，第一



8. 全省高校思想政治理论课教学技能“大比武”活动“毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论”课综合素质一等奖，陆俊杰，2022.8



9. 漯河市哲学社会科学规划调研课题， 一等奖，陈守辉， 2022.05



10. 中原工学院优秀教学成果奖， 二等奖， 中原工学院， 陈守辉， 2021.12

序号	承担部门	项目名称	项目负责人	项目组成员(限7人)	获奖等级	备注
1	软件学院	面向融媒体领域的华为鲲鹏产业学院建设探索与实践	唐多毅	车战斌、常智明、郭丽、韩玉民、张浩、穆云超、高亮、魏西梅、王超玉	特等奖	河南广播电视台、黄河科技集团创新有限公司
2	建筑工程学院	“双虚双实、虚实结合”理念下土木类专业实践教学体系改革与实践	边业东	边亚东、惠存、尹松、王英杰、于水生、王凯、袁振霞、陈雨婷	特等奖	
63	电子信息学院	信息类专业电子系统设计系列课程教学综合改革与实践	杨艳	刘洲峰、张爱华、魏平俊、徐庆伟、郭振铨、付凯	一等奖	
64	纺织学院	“专创融合”课程教学方法与考核方式研究与实践——以《纤维造原理》为例	李霞	陈守辉、岳献阳、王芳芳、邹福星、章伟、刘凡	二等奖	

## (二) 项目

### 1. 大学生创新创业训练计划项目 ONE BY ONE筑梦空间站，国家级，陈守辉，2023.8

2023年中原工学院大学生创新创业训练计划项目结项名单

序号	项目编号	项目级别	项目名称	项目类型	项目负责人	结项验收结果
1	2023104350009	国家级	金属-聚合物同型共价有机框架催化酶固定化制备策略的研究	创新创业项目	钟文洁	优秀
2	2023104350015	国家级	仿叶脉高导电可降解医用敷贴材料前驱体原位复合制备关键技术	创新创业项目	朱文辉	优秀
3	2023104350017	国家级	纤维着色用双金属络合物染料/聚合物复合微球的制备与性能研究	创新创业项目	马闯	优秀
4	2023104350030	国家级	多尺度纳米纤维高性能空气滤材的开发与应用	创新创业项目	赵幸欣	优秀
5	2023104350022	国家级	聚醚亚胺纳米纤维气凝胶高弹性纤维膜材料的开发研究	创新创业项目	苏晓蕊	优秀
6	2023104350023	国家级	集电能屏蔽与力电传感于一体的纳米纤维织物的构建及性能研究	创新创业项目	王清涛	优秀
7	2023104350028	国家级	清风重韵——“非遗”的廉政文化教育实践	创新创业项目	祁立能	优秀
8	2023104350048	国家级	以光为媒：新型微孔光催化降解水质	创新创业项目	王世果	优秀
9	2023104350051	国家级	ONE BY ONE——筑梦空间站	创新创业项目	王韵瑜	优秀
10	2023104350053	国家级	新型多孔碳基吸附材料在资源回收中的应用开发	创新创业项目	马勤文	优秀
11	2023104350060	国家级	基于汽车废气的燃料电池应用可行性研究	创新创业项目	曹鑫悦	优秀
12	2023104350064	国家级	匠心助农引领者——光伏产业应用管理监测系统	创新创业项目	高升	优秀
13	2023104350066	国家级	流光溢彩——“代”“录”光影纪实书	创新创业项目	程士杰	优秀
14	202310435007	省级	高效光敏基共价有机框架材料在染料废水中的脱色应用	创新创业项目	杨鑫	优秀
15	2023104350009	省级	具有双向导电的离子型金属有机框架材料的设计合成及摩擦电性能研究	创新创业项目	高可心	优秀

### 2. 大学生自我探索路径与就业创业状况之间的关系研究，省级，陈守辉，2024.05

2023年中原工学院大学生创新创业训练计划项目结项名单

序号	项目编号	项目级别	项目名称	项目类型	项目负责人	结项验收结果
1	2023104350006	国家级	金属-聚合物同型共价有机框架催化的亚胺化制备策略的研究	创新创业项目	钟文洁	优秀
2	2023104350015	国家级	仿叶脉高导电可降解医用敷贴材料的仿叶脉原位复合制备关键技术	创新创业项目	朱文辉	优秀
39	2023104350049	省级	水性离子导电基四羟基苯酚的制备及其应用	创新创业项目	郝甜甜	良好
40	2023104350040	省级	百发百中——让阅读成为一种习惯	创新创业项目	周子涵	良好
41	2023104350057	省级	小小建筑师——智慧建造未来之中心构建	创新创业项目	陈俊俊	良好
42	2023104350067	省级	乡村振兴——智慧养老乡村	创新创业项目	王向前	良好
43	2023104350080	省级	黄河文化创新传承实践	创新创业项目	刘珂莹	良好
44	2023104350019	国家级	项目之星——国产东钱湖豆豉	创新创业项目	张惠威	合格
45	2023104350041	国家级	武汉非遗非物质文化遗产“时空交错”概念设计与推广研究	创新创业项目	金子	合格
46	2023104350046	国家级	基于超吸水凝胶的液态金属柔性一体化集成方法	创新创业项目	苑凡	合格
47	2023104350002	省级	纳米金属有机框架复合材料的制备及其功能化性能的研究	创新创业项目	李欣然	合格
48	202310435004	省级	燃料电池用多孔碳催化剂的孔工程优化及催化性能研究	创新创业项目	杨梓楠	合格
49	2023104350010	省级	大学生自我探索路径与就业创业状况之间的关系研究	创新创业项目	程成鑫	合格
50	2023104350011	省级	基于定位和互感耦合的高精度定位应用	创新创业项目	杨子煜	合格
51	2023104350013	省级	基于物联网的智能变电站监控系统研究	创新创业项目	李江浩	合格
52	2023104350034	省级	新能源汽车充电桩散热系统研究	创新创业项目	石洪磊	合格

3. 2024 年河南省高校人文社科研究一般项目教育学，创新创业教育与专业教育的“多维度全方位”融合研究，赵慧君，第一

附件

2025年度河南省高校人文社会科学研究一般项目立项一览表

(一) 资助性计划					
项目编号	项目名称	主持人	所在学校	学科	项目类型
2025-ZZJH-001	国家事权O2O位下的教材立法问题研究	陈磊	郑州大学	法学	年度项目
2025-ZZJH-002	平台消费者知情权保障义务研究	彭晓娟	信阳师范学院	法学	年度项目
2025-ZZJH-003	数据要素市场化推动河南省数字经济发展研究	汪晓雷	河南财经政法大学	法学	青年项目
2025-ZZJH-004	行权合规监督赋能民营企业高质量发展研究	王康一	商丘师范学院	法学	年度项目
2025-ZZJH-005	教育法典编纂背景下教育数字化的人典路径研究	葛昕	郑州大学	法学	青年项目
2025-ZZJH-006	宪法观念表达的中国话语研究	隋雄	郑州大学	法学	青年项目
2025-ZZJH-007	轻资产人举制度与出票机制研究	孙继科	郑州航空工业管理学院	法学	青年项目
2025-ZZJH-008	轻资产治理体系建构研究	陶超雷	华北水利水电大学	法学	青年项目
2025-ZZJH-009	新《公司法》语境下一人公司人举资格制度研究	董宝红	河南理工大学	法学	年度项目
2025-ZZJH-010	地方公安机关在河湖治理中的行政执法研究—以三门峡市公安局为例	刘宇涛	华北水利水电大学	法学	年度项目
2025-ZZJH-087	教育数字化背景下AIOC技术融合高校外语智慧教学支撑的构建研究	张莹莹	河南科技学院	教育学	青年项目
2025-ZZJH-088	推进中国式高等教育现代化政策演进路径测度与河南实践研究	陈希娟	新乡医学院	教育学	青年项目
2025-ZZJH-089	虚拟学习环境中认知负荷的生成机制与干预研究	张娟	河南科技学院	教育学	青年项目
2025-ZZJH-090	河南省市域产教联合体多元协同治理与深化拓展研究	于天一	河南机电职业学院	教育学	青年项目
2025-ZZJH-091	创新创业教育与专业教育“多维度全方位”融合研究	赵慧君	信阳师范学院	教育学	年度项目
2025-ZZJH-092	教育数字化转型助推乡村振兴教育高质量发展的路径研究	张巧焕	郑州工业学院	教育学	青年项目
2025-ZZJH-093	课程思政视域下高校教师身份建构路径研究	彭孝娟	郑州大学体育学院	教育学	青年项目
2025-ZZJH-094	从数量到质量：研究生导师队伍结构策略探讨	王大磊	信阳师范学院	教育学	年度项目
2025-ZZJH-095	新质生产力视域下地方应用型高校高质量发展研究	王莹	郑州工业学院	教育学	年度项目

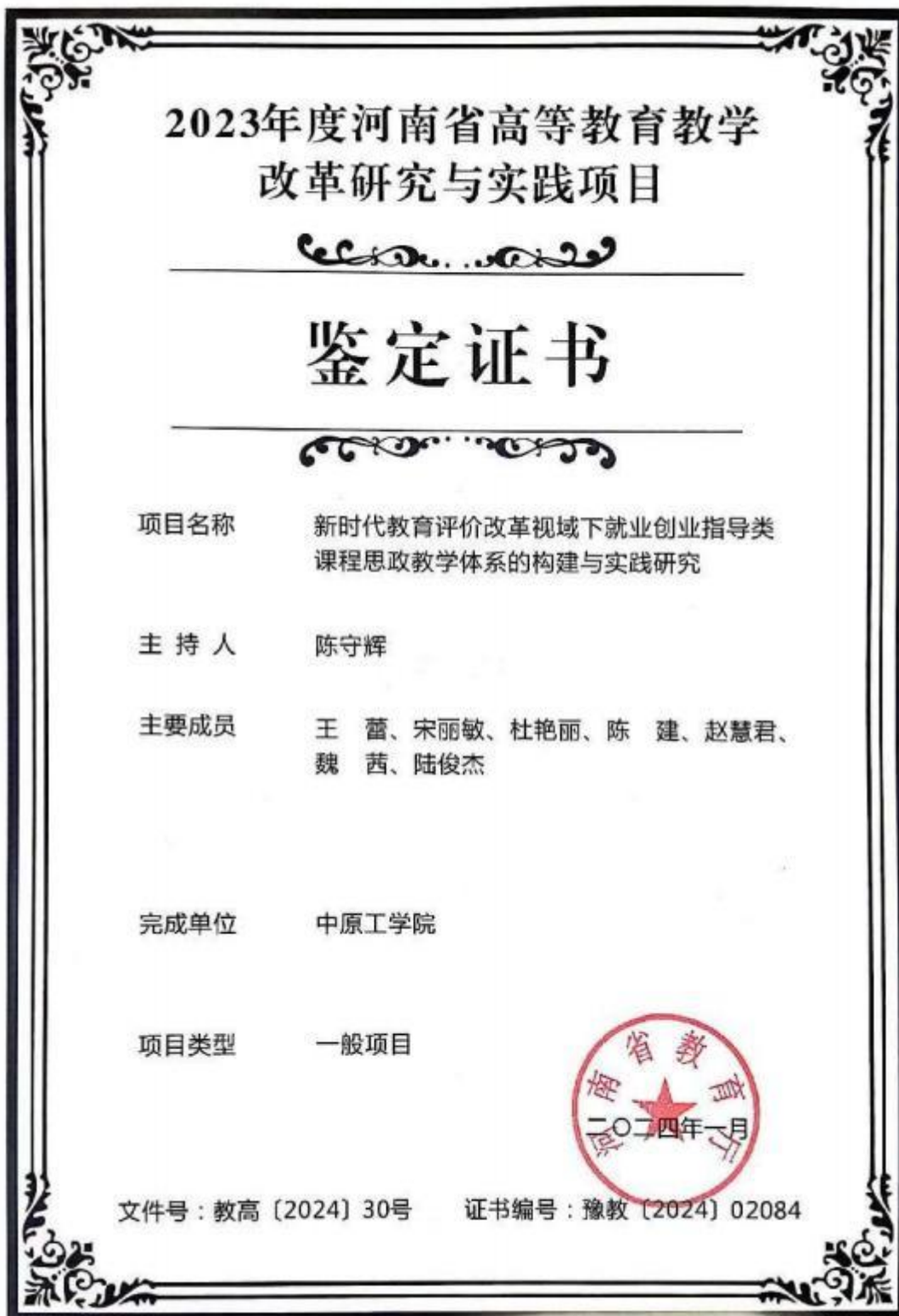
4. 2024 年河南省高校人文社科研究一般项目教育学，“三全四层次”融合模式下校友资源促进大学生就业创业体系研究，魏茜，第二

2025-ZDJH-203	河南应用型高校外语人才国际传播能力培养研究	熊道好	中丞科技学院	教育学	青年项目
2025-ZDJH-204	低生育率趋势下地方高校的潜在危机及应对策略研究	余涛	南阳师范学院	教育学	年度项目
2025-ZDJH-205	基于OBE理念的高职任务驱动教学模式创新研究与实践	王迪美慧	河南经贸职业学院	教育学	青年项目
2025-ZDJH-206	“三全四层次融合模式”下校友资源促进大学生就业创业体系研究	魏茜	信阳师范学院	教育学	年度项目
2025-ZDJH-207	河南地域三色精神融入高校思政课程的路径研究	廖建峰	河南经贸职业学院	教育学	年度项目
2025-ZDJH-208	高职院校中华优秀传统文化传承发展路径探究	崔佳晨	许昌职业技术学院	教育学	青年项目
2025-ZDJH-209	适应人口发展态势区域高等教育结构优化与政策调整研究	崔爽新	河南城建学院	教育学	年度项目
2025-ZDJH-210	农村小学全科教师角色认同跟踪实证调查研究	崔国洋	周口师范学院	教育学	青年项目
2025-ZDJH-211	新质生产力驱动下应用型高校教育专业发展路径研究	石岩	周口职业技术学院	教育学	青年项目

5. 2024 年河南省高校人文社科研究一般项目教育学，高校创新创业教育与课程思政融合路径研究，王蕾，第一

2025-ZDJH-228	省检课程思政建设中思政课程作用发挥研究	王田甜	河南城建学院	教育学	思政专项
2025-ZDJH-229	现代职教视域下高职院校劳动教育育人路径探微	古明辉	信阳航空职业学院	教育学	青年项目
2025-ZDJH-230	就业育人背景下护理专业学生专业认知课程建设与实践研究	闫春雨	新乡学院	教育学	青年项目
2025-ZDJH-231	高校创新创业教育与课程思政融合路径研究	王蕾	信阳师范学院	教育学	年度项目
2025-ZDJH-232	运用“金了者模式”创新新时代河南高校“社团思政”育人路径	孙政卿	郑州航空工业管理学院	教育学	青年项目
2025-ZDJH-233	服务经济社会高质量发展的高职测绘类专业调整优化路径和对策研究	阮城	河南测绘职业学院	教育学	青年项目
2025-ZDJH-234	河南红色文化资源育人价值及实践研究	余家斌	信阳职业技术学院	教育学	年度项目

6. 新时代教育评价改革视域下就业创业指导类课程思政教学体系的构建与实践研究，省级



7. 2024 年度河南省高等教育教学改革研究与实践项目，本科高校校友资源促进毕业生就业创业工作体系研究与实践—以中原工学院为例，魏茜，第二

附件

2024 年度河南省高等教育教学改革研究与实践项目立项名单

1. 本科教育类

项目编号	项目名称	主持人	主要成员	完成单位	类别
2024SJGL10001	综合性大学医学教育体制机制改革实践研究——以郑州大学为例	刘俊海	韩国河, 董子娟, 任义, 王元锋, 曹恒涛, 任景华, 孙军程	郑州大学	重大
2024SJGL10002	价值驱动“四新融入”数字赋能: 多学院贯通式拔尖人才培养模式构建与实践	张倩红	钱建成, 邢秀香, 王砚川, 李萍萍, 李朝辉, 谭宇, 李磊	郑州大学	重大
2024SJGL10003	“双一流”背景下, 非晋晋人赋能基础学科拔尖人才自主培养体系构建研究	单崇新	罗荣辉, 李顺方, 任晓燕, 杨西贵, 侯翠红, 王振东, 陈刚	郑州大学	重大
2024SJGL10004	“新工科”背景下土木水利专业“双创”人才培养模式探索与实践	方宏远	王志杰, 王朋, 狄丹阳, 孙斌, 李斌, 郭鹏杰, 董建伟, 赵鹏, 潘德辉	郑州大学, 郑州安源工程技术有限公司, 郑道工程医院(平舆)	重大
2024SJGL10005	以学即制改革推进学科交叉融合的关键问题与优化方案研究	卢克平	吴洪富, 于良, 杨培培, 杨旭坤, 孟旭, 马万里, 李思睿	河南大学, 河南省高等教育学会	重大
2024SJGL10006	中国式教育现代化视域下的地方高校流本科专业高质量发展研究与实践	杨捷	岳彦平, 王晋, 程秀波, 王献玲, 苗宇杰, 肖磊, 赵慧亚, 张炳林, 吴洪富, 孟旭, 陈兆元, 郭星辰, 黄静	河南大学, 郑州大学, 河南师范大学	重大

项目编号	项目名称	主持人	主要成员	完成单位	类别
2024SJGLX1084	本科高校校友资源促进毕业生就业创业工作体系研究与实践——以中原工学院为例	刘国普	魏茜, 赵慧亚, 李鹏宇, 田朝辉, 郑霄霄, 何二平, 陈金, 袁新霖	中原工学院, 河南科技学院	重点
2024SJGLX1085	高质量发展背景下高校精准就业指导服务“三全四化七环节”模式建设与实践	刘金杰	李月涛, 冯霞, 姚冰洋, 苏林强, 崔震昆, 赵江, 陈泽正, 王冰坤, 马恩奇	河南科技学院, 新乡医学院, 郑州艾玛萨斯电器有限公司	重点
2024SJGLX1086	产教融合背景下职业院校学生就业能力提升的探索与实践	易军鹏	王玉敏, 王婷婷, 王耀宗, 朱晓红, 董理, 李学芸, 刘芳芳, 杨广强, 徐启红, 樊波江, 王刚杰, 王艳芳, 左敬	漯河职业技术学院, 漯河市教育局, 漯河市第一中等专业学校, 漯河食品职业学院	重点
2024SJGLX1087	职业院校高质量职业生涯发展教育教学改革实践研究	曹玉梅	陈彦晓, 武金娟, 葛丹丹, 李静, 李峰, 杨丙南, 李小文, 李洋, 陈英, 史敏思	济源职业技术学院, 周口文理职业学院, 周口职业技术学院, 北京宇乐树科技有限公司	重点

8. 2024年河南省“专创融合”特色示范课程，《创业营销》，河南省教育厅，宋丽敏，第三

9. 2024年河南省“专创融合”特色示范课程，《化学反应工程》，河南省教育厅，赵慧君，第二

序号	学校名称	课程名称	负责人	团队成员
89	中原工学院	灾害防治	张钧祥	钱德亮, 方敬冰, 屈丽娜, 陈亮, 张舒迪, 毕明理
90	中原工学院	化学反应工程	李鹏宇	赵慧君, 孙杰, 焦明立, 乔辉杰, 王坤, 贾少培
91	中原工学院	摄影摄像艺术	唐永勇	孙悦, 蒋尔丹, 王春枝, 霍小宁, 李亚辉, 胡本中
92	中原工学院	创业营销	周纪磊	刘芳, 宋丽敏, 王蕾, 田朝辉, 陈守辉, 孙学军
93	郑州航空工业管理学院	功能材料	王南	曹凡光, 周秋霖, 侯丽羽, 张涛, 徐松, 杨鹏

10. 2023年河南省大中专创业就业课题,基于工作坊模式的大学生生涯发展教育现状和本土化路径研究,河南省教育厅,赵慧君,第一

11. 2023年河南省大中专创业就业课题,构建高校全程化就业指导模式研究,河南省教育厅,赵慧君,第二

附件1

河南省大中专院校就业创业课题拟立项名单

序号	立项编号	课题名称	负责人	成员	主要完成单位
1	JYB2023001	高校毕业生就业结构性矛盾及应对机制研究	李颢	江京川、杨志才、齐秀琳、李雁山	郑州大学
2	JYB2023002	高校就业创业指导开展现状及提升策略研究	熊小波	付贤志、赵丹、包羽鸣、于金照、薛文钊	河南大学
3	JYB2023003	省内普通本科院校毕业生“慢就业”现象探析及对策研究——搜寻匹配理论视角	赵艳忠	刘真龙、王晶妹	河南大学
4	JYB2023004	融媒体视域下高校就业创业课程教学新范式构建研究	马洁	景国秋、贾银兰、董思思、马迪、贺洲	河南大学
5	JYB2023005	构建高校全程化就业指导模式研究	李冲	冯超、潘美娜、张红阳、张珉、王鹏宇	河南农业大学
6	JYB2023006	高校共青团就业帮扶工作路径研究	贾云飞	马红春、雷亮、曾继辉、黄亮、张晶	河南农业大学
7	JYB2023007	高校与产业集聚区要素供需耦合优化与人才产业对接机制研究	陈翔	李磊磊、王启强、易平、张金龙、白瑜瑾	河南农业大学
8	JYB2023008	河南高校书院制建设背景下毕业生就业工作探析	宁敏	石珂、冯亚伟、刘宇、王海英、马静涛	河南师范大学
9	JYB2023009	构建高校全程化就业指导模式研究	王毅	张江利、马静涛、张仙伦、谢文健、王科	河南师范大学
10	JYB2023010	社会工作专业毕业生就业精准帮扶机制研究	刘薇薇	苑子东、王小敏、范陈康、陶宇、康博妮	河南师范大学

— 1 —

37	JYB2023037	医药卫生类大学生就业创业能力提升探索	代克强	刘慧、高伟、李明、王恩文、何昊	新乡医学院
38	JYB2023038	书院制背景下高校毕业生就业质量提升路径研究	高伟	姚冰洋、崔龙飞、苏妍羽、刘慧、肖羽冰	新乡医学院
39	JYB2023039	新工科背景下生物工程专业学生就业创业能力提升研究	赵亮	井长勤、杨恩清、刘璇	新乡医学院
40	JYB2023040	基于工作坊模式的大学生生涯发展教育现状和本土化路径研究	赵慧君	崔金晶、魏安、许婧、侯婧	中原工学院
41	JYB2023041	新时代教育评价改革视阈下大学生就业内卷化困境破解研究	岳瑞凤	崔金晶、张红林、孙亮、李鹏宇、任高立	中原工学院
42	JYB2023042	构建高校全程化就业指导模式研究	刘国香	赵慧君、陆俊杰、蒋建、周纪磊	中原工学院
43	JYB2023043	新就业形态下河南省贫困大学生就业精准帮扶研究	魏茜	郭玉红、石凤娟、王琰、程明磊、唐莹	中原工学院
44	JYB2023044	“互联网+”大学生创新创业大赛对大学生创新创业能力的提升实证研究与实践	周秋霜	周会娟、张国辉、刘战台、卫雷、徐德	郑州航空工业管理学院
45	JYB2023045	面向多学科融合的竞赛驱动式双创教育模式探索实践	田秋丽	郑爱民、张国辉、刘战台、陈红海、武丽昭	郑州航空工业管理学院
46	JYB2023046	“三全育人”理念下大学生生涯发展教育本土化路径研究	王璐	耿三琳、李艳芳、赵娟、王高迪	郑州航空工业管理学院
47	JYB2023047	基于AGIL模型的高校辅导员就业	王璐	新安广、熊金波、司朝霞	郑州航空工业管理学院

12. 2023 年河南省“专创融合”特色示范课程，《陶瓷工艺学》，赵慧君，第一

2022 年省级专创融合特色示范课程立项建设公示名单

序号	学校	课程名称	负责人	团队成员
1	郑州大学	文科素养与科技创新	方宏远	王念志、侯开阳、孙 斌、李斌、赵鹏、代毅
2	郑州大学	新工科大学物理	潘志峰	李磊、王海龙、史新伟、任守存
3	郑州大学	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	韩森	张小刚、韩健、王春怡媛、蔡东杰、吴睿静、郭立影
4	郑州大学	融媒体节目创作	李俊伟	党东耀、谢晨静、王浩、李宏、吴健、刘洋
5	郑州大学	创新创业教育与工程设计实践	张延彬	王忠勇、杨守义、董敏、蒋力、薛琦、曹勇
6	郑州大学	卫星导航定位技术应用	王金鑫	李爱民、陈冰、林楠、马露、卫春红、尚永
7	郑州大学	画法几何及机械制图	方东阳	赵建国、崔刚、张爱梅、蒋磊、李卫平
8	郑州大学	环境雕塑设计	牛宽宽	靳少勤、付超、李磊磊、张君明
9	郑州大学	金属材料热处理课程	王俊	朱世杰、吴小超、王利国、陈晨、徐凯军、肖阳
10	河南大学	创新项目实践	何欣	马健、樊立群、甘志华、刘俊勇、宋亚林、王顺翔
11	河南大学	KAB 创业基础	王立	张芳芳、曹淑英、高丽洁、朱昱峰、王俊、孙彬
12	河南大学	经济地理学	崔彬	无熾、赵旭、曹笑然、彭金玉、赵威
13	河南大学	普通物理实验	魏凌	刘平安、刘越峰、符春玲、王晚晴
14	河南大学	虚拟校园创新项目实践	顾朝坤	王建林、张磊、苗苗、李征、张戈
15	河南大学	专项技术与理论（篮球）	高珂	姚远、王科、张天利、时震宇、司磊、王顺彬
16	河南大学	土木工程事故分析与处理	梁建伟	宋晓、陈磊、孔庆伟、董鹏、李胜
17	河南大学	创新技法导论	吴永祥	郑海平、耿元芳、马晓燕、姚淑霞、魏美霞
18	河南大学	传媒经济学	陈文泰	苏士梅、董桂斌、闫俊、姜伟、朱第清

69	河南财经政法大学	互联网产品设计与运营	李怀强	陈 昀、谢定春
70	河南财经政法大学	景观设计 II	李会娟	范 磊、李飞科、赵睿佳、孙 彤、王 峰、代森森
71	河南财经政法大学	广告创意	杜方伟	蔡世研、刘金牛、刘 伟、阴微群、于阳会
72	郑州轻工业大学	生产与运作管理	刘泽宇	张 睿、刘 珂、仝新刚、郑慧峰、程永坤、高福礼
73	郑州轻工业大学	机械创新理论与实践	李安生	都金光、明五一、赵 峰、翟洪飞、李彦彦、李匡中
74	郑州轻工业大学	能源与动力工程创新创业项目训练	邢伟晓	张雪松、齐 天、朱世权、金明伟、吴学红、张军
75	郑州轻工业大学	虚拟与现实 I	张博文	张 睿、孙 丰、张亚峰、郝 喆、李雨微、林俊超
76	郑州轻工业大学	电子创新设计	曹昱峰	江 冰、周林涛、石 军、杜海明、梁万用、郑安平
77	郑州轻工业大学	程序设计与技术	马军霞	张世征、张忠峰、梁州军、胡 华、符海燕、李伍环
78	郑州轻工业大学	工程机器人创新实践系列课程	孙冬	晋永胜、张晓冬、陈晓雷、尚展鑫、王子成、周傲
79	郑州轻工业大学	食品添加剂及应用	张华	赵电波、董磊磊、王宏伟、刘凤丽、杜娟、相彦康
80	信阳师范学院	多媒体课件设计与开发	李东阳	陈旭生、王淑敏、李桃灵、张 帆、谢宇成
81	信阳师范学院	创业基础	张海霞	孔 峰、肖南兵、郭凯芳、方晓波、徐志芳、黄亚俊
82	信阳师范学院	文化创意产品设计	刘磊	董建义、郑 波、蔡森林、刘 翼
83	信阳师范学院	高尔夫音乐教育	周敏	朱晓晓、张焕韵、王中巧、梁凤帆、王清、丁倩
84	信阳师范学院	Animate 动画制作	彭勤	晏利莎、张 捷、李文迪、冯 俊
85	新乡医学院	解剖学	岳军艳	宋元明、韩宏明、胡莹、李杰、梁长华、凌玉坤
86	新乡医学院	生物化学	冯清平	毛会娟、丹长勤、李小康、陈素娟、吴建义、李旭东
87	新乡医学院	药物分析学	刘守飞	张涛、王健强、李鹏、上官瑞雪、高一乔、赵佳丽
88	新乡医学院	流行病学	宋杰	屈灵、崔德胜、梁真真、赵彦峰
89	新乡医学院	C 语言程序设计	董青民	赵利敏、岳鹏、宋涛、许文健
90	中原工学院	陶瓷工艺学	赵慧君	陈守群、李英松、贾少娟、郑 瑾、顾建兵、魏青

13. 供给侧结构改革背景下河南省贫困大学生就业帮扶精准化研究，省级，魏茜，第一，2022.08



14. 以同侪学习模式为导向的创就业课程项目制教学场景的构建与实践，省级，陈守辉， 第一， 2021.08
15. 创新创业与就业指导课程考核评价模式综合改革，省级，陈守辉，第三，2021.08 16. 基于TRIZ理论的专创融合人才培养模式实践与探索，省级，赵慧君，第二，2021.08

# 中国纺织服装教育学会

## “纺织之光”中国纺织工业联合会高等教育 教学改革研究项目立项公示

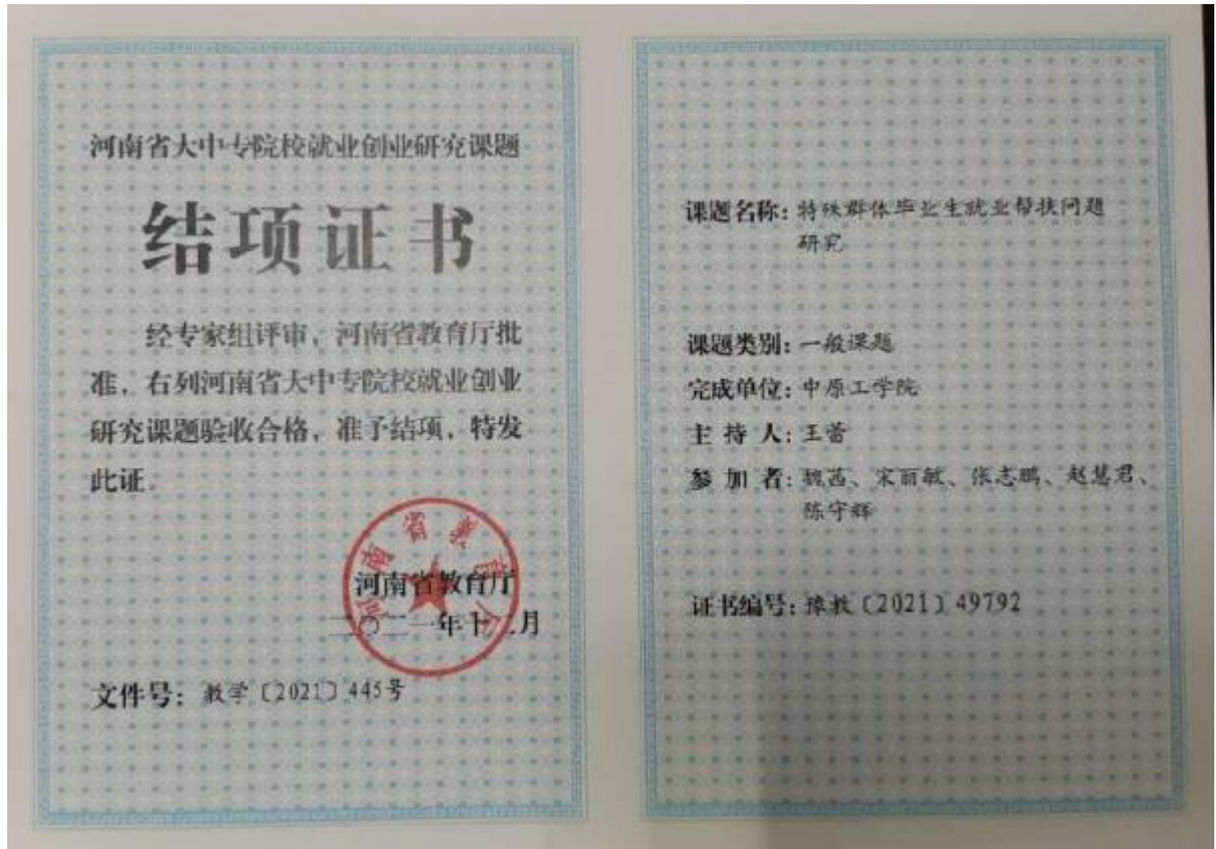
各有关单位：

根据《关于申报“纺织之光”中国纺织工业联合会高等教育教学改革项目的通知》(中国纺联函(2021)30号)精神，各有关本科院校、科研院所和行业企业等单位组织开展了纺织服装教育教学改革项目申报工作，共有51家单位申报教育教学改革项目892项。经专家评审，拟立项767个项目，现将结果予以公示，如有异议，请在公示期内以书面形式署名向“纺织之光”中国纺织工业联合会高等教育教学改革研究项目管理办公室(中国纺织服装教育学会)反馈。

“纺织之光”中国纺织工业联合会高等教育教学改革研究项目拟立项名单

序号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
1	西安工程大学	基于纺织服装学生“三创”能力培养的实践育人体系探索	封彦	冯明、郭西平、沈兰萍、王进美、付成程、乔晓荷	2
576	中原工学院	基于TRIZ理论的专创融合人才培养模式实践与探索	张瑞	赵慧君、陈守辉、贾少梅、刁慧、苏小丹、张志鹏、李其松	2
577	中原工学院	以同侪学习模式为导向的创就业课程项目制教学场景的构建与实践	陈守辉	崔金磊、张文明、赵慧君、陈爽、高瑞凤、张尚杰、陈昊昱	4
578	中原工学院	创新创业与就业指导课程考核评价模式综合改革	张文明	郑博、陈守辉、宋雅芳、张志鹏、陈祺祺、罗泽民	4
579	中原工学院	“新工科”背景下知识产权一流专业建设路径研究	胡翠平	王亦、高金峰、杜爱斐、郭凯、潘方方、张继文	1

17. 特殊群体毕业生就业帮扶问题，河南省大中专院校就业创业研究课题，王蕾， 2021.12



18. 何去何从生涯体验实验，省级，陈守辉，2021.08

