

河南省教育厅 河南省学位委员会

教研〔2022〕398号

河南省教育厅 河南省学位委员会 关于公布 2023 年河南省研究生教育改革 与质量提升工程项目立项名单的通知

有关高校：

根据《河南省教育厅 河南省发展和改革委员会 河南省财政厅关于印发〈河南省学位与研究生教育提升行动计划（2021—2025年）〉的通知》（豫教研〔2021〕79号）《河南省教育厅办公室关于做好 2023 年河南省研究生教育改革与质量提升工程项目申报工作的通知》（教办研〔2022〕313号）精神，经个人申报、学校推荐、专家评审和网上公示，省教育厅、省学位委员会决定批准立项建设 2023 年“河南省研究生教育改革与质量提升工程项目”

(以下简称“省级研究生质量工程项目”)。现将立项名单予以公布,并将有关事宜通知如下:

一、立项名单

(一) 年度项目

2023年立项建设68个“河南省研究生联合培养基地项目”(以下简称“基地项目”)、30个“河南省研究生优质课程项目”(以下简称“优质课程项目”)、30个“河南省研究生课程思政示范课程项目”(以下简称“课程思政示范课程项目”)、25个“河南省研究生精品在线课程项目”(以下简称“精品在线课程项目”)、30个“河南省研究生精品教材项目”(以下简称“精品教材项目”)和100项“河南省专业学位研究生精品教学案例项目”(以下简称“精品教学案例项目”),具体情况见附件1-6。

(二) 专门项目

为深入贯彻落实全国全省研究生教育会议精神和要求,根据我省学位管理与研究生教育实际工作需要,省教育厅、省学位委员会决定在2023年开展河南省研究生导师培训,发布河南省学位与研究生教育质量年度报告,优化河南省学位与研究生教育质量保证与监督系统,建设河南省专业学位研究生案例库,将上述工作列为省级研究生质量工程专门项目加以推动落实(见附件7)。

二、建设周期

基地项目建设周期为3年;优质课程项目、课程思政示范课程项目、精品在线课程项目、精品教材项目、精品教学案例项目

建设周期为 2 年；专门项目建设周期为 1 年。无故不能完成研究任务或自行中止的项目，按规定予以撤销。被撤销项目的负责人 5 年内不得申报或参与申报省级研究生质量工程项目，其所在高校下一年度同类项目的申报限额将被适度削减。

三、结项验收

（一）结项条件

基地项目终期评估验收须满足《河南省研究生联合培养基地项目终期评估验收基本条件（试行）》（见附件 8）。各单位要从经费投入、资源配置、制度保障等方面加大基地项目建设支持力度，对建设期满、评估优秀的基地项目，省教育厅、省学位委员会将予其 15 万元建设经费，认定其为“河南省研究生联合培养示范基地”并授牌，在其申报国家级同类项目时予以优先推荐。

优质课程、课程思政示范课程、精品在线课程、精品教材、精品教学案例项目结项须分别满足《河南省研究生优质课程项目结项基本条件（试行）》（见附件 9）、《河南省研究生课程思政示范课程项目结项基本条件（试行）》（见附件 10）、《河南省研究生精品在线课程项目结项基本条件（试行）》（见附件 11）、《河南省研究生精品教材项目结项基本条件（试行）》（见附件 12）、《河南省专业学位研究生精品教学案例项目结项基本条件（试行）》（见附件 13）。

（二）结项证书

省教育厅负责组织专家对省级研究生质量工程项目进行结项

验收，对通过结项验收的项目，省教育厅、省学位委员会为项目完成人颁发结项证书。

四、成果标注

项目研究成果应标注“河南省研究生教育改革与质量提升工程项目”和项目批准号，在国际学术期刊上发表的论文等成果，应标注“Postgraduate Education Reform and Quality Improvement Project of Henan Province”和项目批准号，未标注的不得作为结项验收评价材料。

五、其他事宜

1. 省教育厅根据全省学位与研究生教育事业发展需要及财政资金状况，对省级研究生质量工程项目给予经费资助。

2. 各单位要加大投入，对本单位获批立项建设项目按不低于1:1的比例配套资助，同时要加强项目建设全过程监督指导，完善机制保障，确保项目建设质量和效益。

3. 各单位要高度重视发挥省级研究生质量工程项目的示范引领作用，以推动项目建设为契机，持续深化研究生教育综合改革，全面提高研究生培养质量。

4. 项目负责人及团队成员要严格执行国家安全、保密相关法律法规规定，保证取得的各项研究成果不存在知识产权争议。

附件：1. 2023年河南省研究生联合培养基地项目立项名单

2. 2023年河南省研究生优质课程项目立项名单

3. 2023 年河南省研究生课程思政示范课程项目立项名单
4. 2023 年河南省研究生精品在线课程项目立项名单
5. 2023 年河南省研究生精品教材项目立项名单
6. 2023 年河南省专业学位研究生精品教学案例项目立项名单
7. 2023 年河南省研究生教育改革与质量提升工程专门项目立项名单
8. 河南省研究生联合培养基地项目终期评估验收基本条件（试行）
9. 河南省研究生优质课程项目结项基本条件（试行）
10. 河南省研究生课程思政示范课程项目结项基本条件（试行）
11. 河南省研究生精品在线课程项目结项基本条件（试行）
12. 河南省研究生精品教材项目结项基本条件（试行）
13. 河南省专业学位研究生精品教学案例项目结项基本条件（试行）

河南省教育厅

河南省学位委员会

2022 年 12 月 16 日

附件 1

2023 年河南省研究生联合培养基地项目立项名单

(共 68 项, 以学校代码排列, 同一单位内部以项目负责人姓名笔画排列)

项目批准号	学校代码	项目建设学校名称	项目合作单位名称	参与项目建设 学位授权一级学科	参与项目建设 专业学位类别	项目 负责人
YJS2023JD01	10078	华北水利水电大学	河南省城乡规划设计研究总院股份有限公司	建筑学	风景园林	李虎
YJS2023JD02	10078	华北水利水电大学	河南清水源科技股份有限公司	管理科学与工程、工商管理学	工商管理、会计	张华平
YJS2023JD03	10078	华北水利水电大学	四川省紫坪铺开发有限责任公司	地质资源与地质工程	资源与环境、土木水利	姜彤
YJS2023JD04	10459	郑州大学	嵩山实验室	信息与通信工程、软件工程、网络空间安全	电子信息	石磊
YJS2023JD05	10459	郑州大学	河南功能高分子膜材料创新中心有限公司	/	材料与化工	刘旭影
YJS2023JD06	10459	郑州大学	河南省高级人民法院	法学	法律	李建新
YJS2023JD07	10459	郑州大学	河南歌舞演艺集团有限责任公司	音乐与舞蹈学	艺术	谢俊武
YJS2023JD08	10460	河南理工大学	河南省氟基新材料科技有限公司	化学工程与技术、矿业工程	材料与化工、资源与环境	范云场
YJS2023JD09	10460	河南理工大学	河南强耐新材股份有限公司	工商管理学	金融、会计	梁丽娟
YJS2023JD10	10462	郑州轻工业大学	郑州译线通翻译有限公司	/	翻译	张炎钰
YJS2023JD11	10462	郑州轻工业大学	河南仰韶酒业有限公司	轻工技术与工程	生物与医药	魏涛
YJS2023JD12	10463	河南工业大学	河南许继仪表有限公司	机械工程	机械	吴兰
YJS2023JD13	10463	河南工业大学	河南正通化工有限公司	化学工程与技术	材料与化工	曹晓雨
YJS2023JD14	10464	河南科技大学	深圳市第二人民医院	/	护理	范玲玲

YJS2023JD15	10464	河南科技大学	洛阳国晟投资控股集团有限公司	/	金融、农业	褚晓飞
YJS2023JD16	10465	中原工学院	中建科技河南有限公司	土木工程	土木水利、工程管理	孙玉周
YJS2023JD17	10465	中原工学院	河南五方合创建筑设计有限公司	土木工程	土木水利	段学军
YJS2023JD18	10466	河南农业大学	河南德邻生物制品有限公司	畜牧学	兽医	尹清强
YJS2023JD19	10466	河南农业大学	河南心连心化学工业集团股份有限公司	农业资源与环境	农业	叶优良
YJS2023JD20	10466	河南农业大学	河南省农畜水产品检验技术研究院	兽医学	兽医	杜向党
YJS2023JD21	10467	河南科技学院	新乡市和协饲料机械制造有限公司	机械工程	机械	李勇峰
YJS2023JD22	10467	河南科技学院	新乡学院附属中学	教育学	教育	杨宾峰
YJS2023JD23	10471	河南中医药大学	仲景宛西制药股份有限公司	药学、中药学	生物与医药	陈随清
YJS2023JD24	10471	河南中医药大学	洛阳市中医院	中医学	中医	崔应麟
YJS2023JD25	10472	新乡医学院	开封市中心医院	临床医学	临床医学	王现伟
YJS2023JD26	10472	新乡医学院	南阳市第一人民医院	生物学、临床医学	生物与医药、临床医学	杨志军
YJS2023JD27	10475	河南大学	河南省实验中学	教育学	教育	王萍
YJS2023JD28	10475	河南大学	中科空间信息（廊坊）研究院	计算机科学与技术、软件工程	电子信息	乔保军
YJS2023JD29	10475	河南大学	中国农业科学院农田灌溉研究所	生物学、作物学	/	李浩
YJS2023JD30	10475	河南大学	中国科学院南京地理与湖泊研究所	地理学	/	苗长虹
YJS2023JD31	10475	河南大学	河南歌舞演艺集团有限责任公司	艺术学	艺术	韩梅
YJS2023JD32	10476	河南师范大学	新乡市中级人民法院	法学	法律	于庆生
YJS2023JD33	10476	河南师范大学	新乡博凯生物技术有限公司、焦作市云台山农业科技有限公司	/	生物与医药、农业	李建军
YJS2023JD34	10477	信阳师范学院	河南省信阳市人民检察院	/	法律、社会工作	古瑞华

YJS2023JD35	10477	信阳师范学院	河南五建第二建筑安装有限公司	土木工程	土木水利	周葆春
YJS2023JD36	10478	周口师范学院	河南顺丰种业科技有限公司	/	生物与医药	李俐俐
YJS2023JD37	10478	周口师范学院	河南鑫海环境工程有限公司	化学工程与技术、环境科学与工程	材料与化工、资源与环境	陈亚红
YJS2023JD38	10479	安阳师范学院	安阳市教育教研信息中心、安阳市第九中学	/	教育	杜记民
YJS2023JD39	10479	安阳师范学院	安阳市第五中学	/	教育	荆怀福
YJS2023JD40	10480	许昌学院	河南省华玖健康产业有限公司	食品科学与工程、生物工程	资源与环境、生物与医药	王德国
YJS2023JD41	10480	许昌学院	禹州市神后镇孔家钧窑有限公司	材料科学与工程	材料与化工、资源与环境	法文君
YJS2023JD42	10481	南阳师范学院	河南华泰新材料科技股份有限公司	/	生物与医药	李波
YJS2023JD43	10481	南阳师范学院	河南灵捷水利勘测设计研究有限公司	/	生物与医药	段鹏飞
YJS2023JD44	10482	洛阳师范学院	洛阳市洛龙区龙城双语初级中学	/	教育	陆志国
YJS2023JD45	10482	洛阳师范学院	洛阳理工学院附属高级中学	/	教育	程金龙
YJS2023JD46	10484	河南财经政法大学	河南省人才集团有限公司	/	公共管理	王利军
YJS2023JD47	10484	河南财经政法大学	河南省投资集团有限公司	/	工商管理、会计	方拥军
YJS2023JD48	10484	河南财经政法大学	河南省知识产权局	/	法律	张洋
YJS2023JD49	10485	郑州航空工业管理学院	河南君友数字科技有限公司	应用经济学	/	陈中伟
YJS2023JD50	10485	郑州航空工业管理学院	郑州航空港经济综合实验区投资促进局	/	翻译	陈静
YJS2023JD51	10918	黄淮学院	天方药业有限公司、驻马店华中正大有限公司	/	生物与医药	李荣强
YJS2023JD52	10918	黄淮学院	坝道工程医院（平舆）	土木工程	土木水利	杨艳
YJS2023JD53	10919	平顶山学院	平高集团智能电力科技有限公司	/	能源动力	代克杰
YJS2023JD54	10919	平顶山学院	河南日报传媒有限公司	新闻传播学	新闻与传播	吕静

YJS2023JD55	11070	洛阳理工学院	洛阳中科信息产业研究院	/	电子信息	石念峰
YJS2023JD56	11070	洛阳理工学院	中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司	材料科学与工程	材料与化工	张锐
YJS2023JD57	11071	新乡学院	新乡学院附属中学	/	教育	牛长海
YJS2023JD58	11071	新乡学院	河南新太行电源股份有限公司	物理学	材料与化工、能源动力	程素君
YJS2023JD59	11330	安阳工学院	华茂伟业绿色科技股份有限公司	/	材料与化工	牛永生
YJS2023JD60	11330	安阳工学院	河南克能新能源科技有限公司	/	材料与化工	郭尧
YJS2023JD61	11517	河南工程学院	平顶山神马帘子布发展有限公司	/	材料与化工	杨柳
YJS2023JD62	11517	河南工程学院	中国建筑第七工程局有限公司	/	土木水利	张钊
YJS2023JD63	11653	南阳理工学院	中光学集团股份有限公司	/	电子信息	刘黎明
YJS2023JD64	11653	南阳理工学院	河南天工建设集团有限公司	土木工程	土木水利	赵权
YJS2023JD65	11765	河南城建学院	河南神马尼龙化工有限责任公司	/	材料与化工	赵海鹏
YJS2023JD66	11788	河南警察学院	河南师范大学	法学	法律	徐晓慧
YJS2023JD67	11834	黄河科技学院	汉威科技集团股份有限公司	电子科学与技术	电子信息	张洋洋
YJS2023JD68	11834	黄河科技学院	河南爱蜜乐实业有限公司	药学	药学	贾安

附件 2

2023 年河南省研究生优质课程项目立项名单

(共 30 项; 以学校代码排列, 同一单位内部以项目负责人姓名笔画排列)

项目批准号	学校代码	项目建设学校名称	优质课程项目名称	项目负责人	资助金额 (万元)
YJS2023KC01	10078	华北水利水电大学	解析数论基础	王天泽	2
YJS2023KC02	10078	华北水利水电大学	岩土体测试技术	王江锋	2
YJS2023KC03	10078	华北水利水电大学	战略管理	黄伟	2
YJS2023KC04	10459	郑州大学	高级临床药理学	王鹏	2
YJS2023KC05	10459	郑州大学	高级计算机网络	李向丽	2
YJS2023KC06	10459	郑州大学	肿瘤分子生物学	莫赛军	2
YJS2023KC07	10459	郑州大学	20 世纪中国美学	程勇真	2
YJS2023KC08	10460	河南理工大学	高等岩土力学	任连伟	2
YJS2023KC09	10460	河南理工大学	煤矿岩层控制	南华	2
YJS2023KC10	10462	郑州轻工业大学	食品安全进展	白艳红	2
YJS2023KC11	10463	河南工业大学	农产品贸易	吕玉花	2
YJS2023KC12	10463	河南工业大学	最优控制与状态估计	张世杰	2
YJS2023KC13	10464	河南科技大学	食品科学专题	刘丽莉	2
YJS2023KC14	10464	河南科技大学	管理经济学	韩德超	2
YJS2023KC15	10465	中原工学院	建筑热物理	王方	2
YJS2023KC16	10466	河南农业大学	生理学和病理生理学进展	王月影	2
YJS2023KC17	10466	河南农业大学	伦理学专题研究	王雷松	2
YJS2023KC18	10467	河南科技学院	生态修复理论与实践	周建	2
YJS2023KC19	10471	河南中医药大学	新时代中国特色社会主义理论与实践	韩一凡	2
YJS2023KC20	10472	新乡医学院	生物医学仪器分析	于毅	2
YJS2023KC21	10472	新乡医学院	神经解剖学	常玉巧	2
YJS2023KC22	10475	河南大学	生物教育测量与评价	李玉阁	2
YJS2023KC23	10475	河南大学	视觉艺术与英美文学	张璟慧	2

YJS2023KC24	10475	河南大学	马克思主义与社会科学方法论	崔志胜	2
YJS2023KC25	10476	河南师范大学	伦理学原理	于建东	2
YJS2023KC26	10476	河南师范大学	高级视唱练耳与读谱	师玉丽	2
YJS2023KC27	10477	信阳师范学院	认知发展研究	刘湍丽	2
YJS2023KC28	10481	南阳师范学院	合成生物学	牛秋红	2
YJS2023KC29	10484	河南财经政法大学	数字媒体营销与运营	蒋洛丹	2
YJS2023KC30	10485	郑州航空工业管理学院	财务理论研究	张功富	2

附件 3

2023 年河南省研究生课程思政示范课程项目 立 项 名 单

(共 30 项; 以学校代码排列, 同一单位内部以项目负责人姓名笔画排列)

项目批准号	学校代码	项目建设学校名称	课程思政示范课程项目名称	项目 负责人	资助金额 (万元)
YJS2023SZ01	10078	华北水利水电大学	地质资源与地质工程进展	张昕	2
YJS2023SZ02	10459	郑州大学	麻醉学	张伟	2
YJS2023SZ03	10459	郑州大学	刑法学	张阳	2
YJS2023SZ04	10459	郑州大学	分子细胞生物学	翁海波	2
YJS2023SZ05	10459	郑州大学	非营利组织专题研究	韩恒	2
YJS2023SZ06	10460	河南理工大学	工程测试与信号处理	张登攀	2
YJS2023SZ07	10460	河南理工大学	现代功率变换技术	郑征	2
YJS2023SZ08	10462	郑州轻工业大学	国际贸易理论与实务	张梅	2
YJS2023SZ09	10463	河南工业大学	马克思主义研究方法	杨丽	2
YJS2023SZ10	10464	河南科技大学	高等流体力学	王林	2
YJS2023SZ11	10464	河南科技大学	机器学习与信号处理	仲志丹	2
YJS2023SZ12	10465	中原工学院	科研方法论	柴旭朝	2
YJS2023SZ13	10466	河南农业大学	预防兽医学专业讨论课	胡慧	2
YJS2023SZ14	10466	河南农业大学	食品安全案例	黄现青	2
YJS2023SZ15	10467	河南科技学院	初等数学建模	张万芹	2
YJS2023SZ16	10471	河南中医药大学	病理学研究	高爱社	2
YJS2023SZ17	10471	河南中医药大学	中医基础理论研究	崔姗姗	2
YJS2023SZ18	10472	新乡医学院	基因工程与遗传学	管丽红	2
YJS2023SZ19	10475	河南大学	博物馆藏品管理	刘中伟	2
YJS2023SZ20	10475	河南大学	药品检验与质量控制	张春丽	2
YJS2023SZ21	10475	河南大学	高等环境化学	周艳梅	2
YJS2023SZ22	10476	河南师范大学	汉语作为第二语言教学	刘志芳	2

YJS2023SZ23	10477	信阳师范学院	高级算法设计与分析	孙艳歌	2
YJS2023SZ24	10477	信阳师范学院	分子与细胞免疫学	宋新强	2
YJS2023SZ25	10479	安阳师范学院	跨文化交际	李小山	2
YJS2023SZ26	10481	南阳师范学院	高等细胞生物学	王燕华	2
YJS2023SZ27	10482	洛阳师范学院	学前教育课程改革研究	杜燕红	2
YJS2023SZ28	10484	河南财经政法大学	营销管理	牛全保	2
YJS2023SZ29	10484	河南财经政法大学	战略管理	叶建华	2
YJS2023SZ30	10485	郑州航空工业管理学院	电子档案管理理论与技术	高大伟	2

附件 4

2023 年河南省研究生精品在线课程项目立项名单

(共 25 项; 以学校代码排列, 同一单位内部以项目负责人姓名笔画排列)

项目批准号	学校代码	项目建设学校名称	精品在线课程项目名称	项目负责人	资助金额 (万元)
YJS2023ZX01	10078	华北水利水电大学	中国法制史	刘术永	2
YJS2023ZX02	10459	郑州大学	网络安全技术	王志华	2
YJS2023ZX03	10459	郑州大学	护理质性研究	张艳	2
YJS2023ZX04	10459	郑州大学	水环境学	窦明	2
YJS2023ZX05	10459	郑州大学	生殖内分泌全英课程	管一春	2
YJS2023ZX06	10460	河南理工大学	矩阵分析及其应用	林龙	2
YJS2023ZX07	10460	河南理工大学	有限单元法	孟海平	2
YJS2023ZX08	10462	郑州轻工业大学	大数据分析与应用	黄敏	2
YJS2023ZX09	10463	河南工业大学	新媒体研究	张合斌	2
YJS2023ZX10	10464	河南科技大学	高级食品化学	唐浩国	2
YJS2023ZX11	10465	中原工学院	工程经济学	张春丽	2
YJS2023ZX12	10465	中原工学院	现代检测及控制技术	张雪松	2
YJS2023ZX13	10466	河南农业大学	现代农业创新与乡村振兴战略	杨红朝	2
YJS2023ZX14	10467	河南科技学院	课程与教学论	刘秋云	2
YJS2023ZX15	10471	河南中医药大学	医学免疫学	冯龙	2
YJS2023ZX16	10472	新乡医学院	免疫学原理	宋向凤	2
YJS2023ZX17	10472	新乡医学院	生物科技绘图	姬盛路	2
YJS2023ZX18	10475	河南大学	管理心理研究	王明辉	2
YJS2023ZX19	10475	河南大学	固体理论	张光彪	2
YJS2023ZX20	10475	河南大学	考古通论	张玲	2
YJS2023ZX21	10476	河南师范大学	教育文化学	崔振成	2

YJS2023ZX22	10477	信阳师范学院	汉语语法与语法理论	张言军	2
YJS2023ZX23	10481	南阳师范学院	药品生产质量管理工程	于林涛	2
YJS2023ZX24	10484	河南财经政法大学	法哲学专题	樊晓磊	2
YJS2023ZX25	10485	郑州航空工业管理学院	新时代中国特色社会主义思想理论与实践	申晓晶	2

附件 5

2023 年河南省研究生精品教材项目立项名单

(共 30 项; 以学校代码排列, 同一单位内部以项目负责人姓名笔画排列)

项目批准号	学校代码	项目建设学校名称	精品教材项目名称	项目负责人	资助金额 (万元)
YJS2023JC01	10078	华北水利水电大学	数理统计	左卫兵	2
YJS2023JC02	10078	华北水利水电大学	新能源汽车电子控制技术及案例仿真	刘海朝	2
YJS2023JC03	10459	郑州大学	材料热工基础与窑炉工程	马成良	2
YJS2023JC04	10459	郑州大学	Durability of Concrete Structures	冯虎	2
YJS2023JC05	10459	郑州大学	药物安全性评价	李寅超	2
YJS2023JC06	10460	河南理工大学	断裂与损伤力学	王利	2
YJS2023JC07	10462	郑州轻工业大学	CAD/CAM 技术	肖艳秋	2
YJS2023JC08	10462	郑州轻工业大学	现代视频信号处理技术	张秋闻	2
YJS2023JC09	10463	河南工业大学	网络三维地理信息系统的开发与应用	王星东	2
YJS2023JC10	10463	河南工业大学	中外建设法规及制度比较	韩建军	2
YJS2023JC11	10464	河南科技大学	高等工程热力学	梁坤峰	2
YJS2023JC12	10465	中原工学院	景观设计与环境保护	赵梅红	2
YJS2023JC13	10466	河南农业大学	交通优化与仿真	王恒	2
YJS2023JC14	10466	河南农业大学	酶工程	刘新育	2
YJS2023JC15	10466	河南农业大学	农产品市场营销	赵意焕	2
YJS2023JC16	10467	河南科技学院	英文专业文献阅读	张新	2
YJS2023JC17	10471	河南中医药大学	SPSS 软件医学应用与实践	闫国立	2
YJS2023JC18	10471	河南中医药大学	中医外科学进展	琚保军	2
YJS2023JC19	10472	新乡医学院	卫生人力资源管理实验实训教程	李根强	2
YJS2023JC20	10475	河南大学	中小学信息技术课程与教材分析	王慧君	2
YJS2023JC21	10475	河南大学	马克思主义意识形态思想发展史	吕世荣	2
YJS2023JC22	10475	河南大学	遥感数字图像处理与云计算	崔耀平	2

YJS2023JC23	10476	河南师范大学	非线性发展方程中的紧性方法	杨新光	2
YJS2023JC24	10476	河南师范大学	现代水产微生物原理与方法	张建新	2
YJS2023JC25	10476	河南师范大学	地方政府治理创新案例研究	韩万渠	2
YJS2023JC26	10477	信阳师范学院	青少年心理发展与教育案例教材	何安明	2
YJS2023JC27	10477	信阳师范学院	强场超快光学	余本海	2
YJS2023JC28	10484	河南财经政法大学	财务会计理论与实务	赵彦锋	2
YJS2023JC29	10485	郑州航空工业管理学院	人机情感	付永华	2
YJS2023JC30	10485	郑州航空工业管理学院	管理研究量化方法入门	孙兆刚	2

附件 6

2023 年河南省专业学位研究生精品教学案例项目 立 项 名 单

(共 100 项; 以学校代码排列, 同一单位内部以依托专业学位类别代码、项目负责人姓名
笔画排列)

项目批准号	学校代码	项目建设学校名称	依托专业学位类别代码	依托专业学位类别名称	关联课程名称	项目负责人	资助金额(万元)
YJS2023AL001	10078	华北水利水电大学	0551	翻译	跨文化交际	安晓宇	1.5
YJS2023AL002	10078	华北水利水电大学	0857	资源与环境	环境生物工程	周敏	1.5
YJS2023AL003	10078	华北水利水电大学	0859	土木水利	环境工程地质学	尹彦礼	1.5
YJS2023AL004	10078	华北水利水电大学	0859	土木水利	高等土力学	张俊然	1.5
YJS2023AL005	10078	华北水利水电大学	1251	工商管理	创新创业管理	张华平	1.5
YJS2023AL006	10078	华北水利水电大学	1252	公共管理	公共管理	何楠	1.5
YJS2023AL007	10078	华北水利水电大学	1256	工程管理	工程项目管理	李慧敏	1.5
YJS2023AL008	10078	华北水利水电大学	1256	工程管理	制度经济学	焦红波	1.5
YJS2023AL009	10459	郑州大学	0252	应用统计	机器学习与数据挖掘	朱训林	1.5
YJS2023AL010	10459	郑州大学	0552	新闻与传播	视频策划与制作	宗俊伟	1.5
YJS2023AL011	10459	郑州大学	0856	材料与化工	材料现代研究方法	胡俊华	1.5
YJS2023AL012	10459	郑州大学	0857	资源与环境	环境生物工程	徐洪斌	1.5
YJS2023AL013	10459	郑州大学	1051	临床医学	外科学前沿与创新	顾朝辉	1.5
YJS2023AL014	10459	郑州大学	1054	护理	循证护理理论与实践	张红梅	1.5
YJS2023AL015	10459	郑州大学	1055	药学	药事法规实务	刘伟	1.5
YJS2023AL016	10459	郑州大学	1251	工商管理	战略管理	任广乾	1.5
YJS2023AL017	10459	郑州大学	1251	工商管理	运营管理	杨剑锋	1.5
YJS2023AL018	10460	河南理工大学	0855	机械	检测控制类课程	李长有	1.5
YJS2023AL019	10460	河南理工大学	0857	资源与环境	煤矿岩层控制理论与技术案例课程	刘少伟	1.5
YJS2023AL020	10460	河南理工大学	0857	资源与环境	现代测量与遥感技术	何荣	1.5

YJS2023AL021	10460	河南理工大学	0857	资源与环境	生态工程	贺玉晓	1.5
YJS2023AL022	10460	河南理工大学	0859	土木水利	工程伦理	张春生	1.5
YJS2023AL023	10462	郑州轻工业大学	0854	电子信息	现代光学信息处理技术导论	杨坤	1.5
YJS2023AL024	10462	郑州轻工业大学	0854	电子信息	智能建筑传感器与信息处理	曹祥红	1.5
YJS2023AL025	10462	郑州轻工业大学	0856	材料与化工	材料合成与制备	张永辉	1.5
YJS2023AL026	10462	郑州轻工业大学	0858	能源动力	电机调速与控制	武洁	1.5
YJS2023AL027	10463	河南工业大学	0854	电子信息	数字图像处理	王锋	1.5
YJS2023AL028	10463	河南工业大学	0854	电子信息	系统建模与仿真技术	张晓辉	1.5
YJS2023AL029	10463	河南工业大学	0854	电子信息	机器学习	曹鹤玲	1.5
YJS2023AL030	10463	河南工业大学	0855	机械	机械动力学	冯伟	1.5
YJS2023AL031	10463	河南工业大学	0859	土木水利	结构动力学及工程应用	静行	1.5
YJS2023AL032	10463	河南工业大学	0951	农业	农业发展理论与实践	马松林	1.5
YJS2023AL033	10464	河南科技大学	0856	材料与化工	材料与化工现代研究方法	皇涛	1.5
YJS2023AL034	10464	河南科技大学	0859	土木水利	岩土工程理论与应用	马建军	1.5
YJS2023AL035	10464	河南科技大学	0951	农业	农业工程与信息技术案例	马淏	1.5
YJS2023AL036	10464	河南科技大学	0951	农业	现代农业发展与实践案例	尹飞	1.5
YJS2023AL037	10464	河南科技大学	0951	农业	发展理论与实践	张学军	1.5
YJS2023AL038	10464	河南科技大学	0952	兽医	兽药创制与应用	杨帆	1.5
YJS2023AL039	10465	中原工学院	0351	法律	刑法学	张秋芳	1.5
YJS2023AL040	10465	中原工学院	0552	新闻与传播	新媒体研究与应用	刘洪涛	1.5
YJS2023AL041	10465	中原工学院	0855	机械	现代设计类课程	乔雪涛	1.5
YJS2023AL042	10465	中原工学院	0859	土木水利	岩土工程理论与应用	张玉国	1.5
YJS2023AL043	10466	河南农业大学	0352	社会工作	中国共产党思想政治教育史	王晨	1.5
YJS2023AL044	10466	河南农业大学	0855	机械	现代制造技术	张秀丽	1.5
YJS2023AL045	10466	河南农业大学	0860	生物与医药	高级生物化学	金维环	1.5
YJS2023AL046	10466	河南农业大学	0951	农业	计算机与数据分析	尚俊平	1.5
YJS2023AL047	10466	河南农业大学	0952	兽医	人兽共患病学专题	张素梅	1.5
YJS2023AL048	10466	河南农业大学	0954	林业	现代森林培育理论与技术	王艳梅	1.5

YJS2023AL049	10466	河南农业大学	0954	林业	现代森林培育理论与技术	闫东锋	1.5
YJS2023AL050	10467	河南科技学院	0451	教育	教育管理原理	李小丽	1.5
YJS2023AL051	10467	河南科技学院	0951	农业	动物遗传原理与育种方法	张金洲	1.5
YJS2023AL052	10467	河南科技学院	0951	农业	食品质量安全控制专题	周海旭	1.5
YJS2023AL053	10471	河南中医药大学	1054	护理	护理理论	刘晓辉	1.5
YJS2023AL054	10471	河南中医药大学	1057	中医	中医内科学研究进展	刁青蕊	1.5
YJS2023AL055	10471	河南中医药大学	1057	中医	中医骨伤科学进展	王上增	1.5
YJS2023AL056	10471	河南中医药大学	1057	中医	中西医结合临床研究进展	李桓	1.5
YJS2023AL057	10471	河南中医药大学	1252	公共管理	公共管理	张慧	1.5
YJS2023AL058	10472	新乡医学院	0860	生物与医药	高级生物化学	于莉莉	1.5
YJS2023AL059	10472	新乡医学院	1051	临床医学	医学前沿	王国栋	1.5
YJS2023AL060	10472	新乡医学院	1051	临床医学	临床思维	杨世昌	1.5
YJS2023AL061	10472	新乡医学院	1051	临床医学	临床技能	赵家鹏	1.5
YJS2023AL062	10472	新乡医学院	1051	临床医学	临床研究科学方法	姬颖华	1.5
YJS2023AL063	10475	河南大学	0252	应用统计	机器学习与数据挖掘	杨利军	1.5
YJS2023AL064	10475	河南大学	0551	翻译	笔译理论与技巧	丁岚	1.5
YJS2023AL065	10475	河南大学	0553	出版	数字出版及技术	郭晶	1.5
YJS2023AL066	10475	河南大学	0854	电子信息	并行处理与体系结构	左宪禹	1.5
YJS2023AL067	10475	河南大学	0860	生物与医药	精细化学品技术与工程	李建通	1.5
YJS2023AL068	10475	河南大学	1252	公共管理	公共政策案例分析	卞良	1.5
YJS2023AL069	10476	河南师范大学	0351	法律	民法与民事诉讼原理与实务	郭少飞	1.5
YJS2023AL070	10476	河南师范大学	0451	教育	教育原理	宋晔	1.5
YJS2023AL071	10476	河南师范大学	0451	教育	科研伦理与学术道德	侯帅	1.5
YJS2023AL072	10476	河南师范大学	0451	教育	英语教学设计及实施	聂鑫琳	1.5
YJS2023AL073	10476	河南师范大学	0452	体育	运动技能学习原理	孟国正	1.5
YJS2023AL074	10476	河南师范大学	1251	工商管理	战略管理	海本禄	1.5
YJS2023AL075	10477	信阳师范学院	0451	教育	历史教学论	史经霞	1.5
YJS2023AL076	10477	信阳师范学院	0451	教育	课程与教学论	冯一兵	1.5
YJS2023AL077	10477	信阳师范学院	0451	教育	生物教育测量与评价	韩艳婷	1.5

YJS2023AL078	10477	信阳师范学院	0859	土木水利	现代施工技术	周峰	1.5
YJS2023AL079	10477	信阳师范学院	1254	旅游管理	旅游规划与战略	高军波	1.5
YJS2023AL080	10478	周口师范学院	0451	教育	数学教育科研方法	赵汇涛	1.5
YJS2023AL081	10479	安阳师范学院	0453	国际中文教育	中华文化与传播	李润桃	1.5
YJS2023AL082	10480	许昌学院	0860	生物与医药	药物制剂工艺与技术	舒朋华	1.5
YJS2023AL083	10482	洛阳师范学院	0451	教育	中小学美术优秀课例分析与研究	李蕾	1.5
YJS2023AL084	10484	河南财经政法大学	0252	应用统计	统计数据分析方法	李保东	1.5
YJS2023AL085	10484	河南财经政法大学	0254	国际商务	国际贸易政策与实务	韩亚峰	1.5
YJS2023AL086	10484	河南财经政法大学	0951	农业	农业发展理论与实践	张改清	1.5
YJS2023AL087	10484	河南财经政法大学	1252	公共管理	公共政策分析	杨凯瑞	1.5
YJS2023AL088	10485	郑州航空工业管理学院	0551	翻译	英汉对比研究	李亚培	1.5
YJS2023AL089	10485	郑州航空工业管理学院	1253	会计	管理会计理论与实务	刘辉	1.5
YJS2023AL090	10918	黄淮学院	0252	应用统计	机器学习与数据挖掘	庞留勇	1.5
YJS2023AL091	10918	黄淮学院	0254	国际商务	国际投资与跨国企业管理	屈海涛	1.5
YJS2023AL092	10918	黄淮学院	0854	电子信息	模式识别原理及应用	高金锋	1.5
YJS2023AL093	11070	洛阳理工学院	0855	机械	先进制造技术	李彬	1.5
YJS2023AL094	11071	新乡学院	0860	生物与医药	制药工艺与技术	齐永华	1.5
YJS2023AL095	11071	新乡学院	0860	生物与医药	生物医用材料制备与表征	岳锋	1.5
YJS2023AL096	11330	安阳工学院	0855	机械	有限元分析及应用	李军	1.5
YJS2023AL097	11517	河南工程学院	0860	生物与医药	制药工艺与技术	买文鹏	1.5
YJS2023AL098	11653	南阳理工学院	1057	中医	中医内科学	胡久略	1.5
YJS2023AL099	11788	河南警察学院	0351	法律	网络安全执法	刘会霞	1.5
YJS2023AL100	11834	黄河科技学院	0856	材料与化工	材料与化工现代研究方法	张保丰	1.5

附件7

2023年河南省研究生教育改革与质量提升工程 专门项目立项名单

(共4项,以学校代码排列)

项目批准号	学校代码	项目建设学校名称	项目名称	项目负责人	资助金额 (万元)
YJS2023ZM01	10078	华北水利水电大学	河南省学位与研究生教育质量 保证与监督系统优化工程项目	张华平	25
YJS2023ZM02	10466	河南农业大学	河南省学位与研究生教育质量 年度报告项目	宋安东	12.3
YJS2023ZM03	10472	新乡医学院	河南省专业学位研究生案例库 建设项目	李琼	20
YJS2023ZM04	10477	信阳师范学院	河南省研究生导师培训项目	沈文慧	30

河南省研究生联合培养基地项目 终期评估验收基本条件

(试行)

1. 完成项目建设目标。基地建设高校与合作单位深入合作，积极探索产教融合和产学研用深度融合的发展之路，完成项目既定建设目标。

2. 基地资源使用效率高。至基地项目建设期满，项目团队成员借助基地平台立项或完成国家级、省部级教学、科研项目不少于 3 项。

3. 基地研究生培养成效丰硕。年均基地研究生培养人数不少于 20 人，经基地培养的研究生获发明专利或发表高质量学术论文人均不少于 0.5 项（篇）。

4. 基地行业导师数量充足。基地行业导师不少于 15 人，具有高级专业技术职务，受聘于基地项目建设高校，年均实际参与指导研究生人数不少于 10 人。

5. 基地合作单位高度重视基地建设。用于培养研究生的大型科研设备充足，并为基地研究生培养创造良好的培养条件。

6. 基地项目建设高校与合作单位共建基础稳固。基地项目双

方（或多方）签订有合作协议，制订有基地项目建设方案，联合培养研究生不少于 5 年。

7. 基地项目建设经费使用合理，符合有关财务规定。

河南省研究生优质课程项目 结项基本条件

(试行)

一、项目建设成果

自项目立项以来，项目负责人主讲本课程不少于 2 次，出版有课程教材或相关教学参考书，项目负责人及项目研究及教学团队成员公开发表课程建设相关论文不少于 2 篇。

二、课程定位与教学改革

课程定位明确，与国内外同类课程相比，本课程具有鲜明特色，并与先修后续课程衔接得当，对实现人才培养目标有重要支撑作用；教学内容系统、完整，理论联系实际，能及时把学科最新教学科研成果引入教学；能灵活运用多种教学方法，讲授与研讨相结合，研讨时间占总学时的比例不低于 20%；有效使用现代教育技术手段，重视课程中心资源更新与利用，在激发研究生学习兴趣和提高教学效果方面取得显著成效。

三、教学资源建设及利用

建有课程网站，实现课程资源网上共享，并保证网站可以正常访问；课程网站内容包括课堂教学录像、教学课件、国内外文

献资料及相关资源链接等。

四、课程教学质量评价

校内外同行专家、校院督导组及研究生对课程教学效果评价优良率高（ $\geq 90\%$ ），由学校研究生院（处）开具课程教学质量评价证明。

河南省研究生课程思政示范课程项目 结项基本条件

(试行)

一、结项报告

项目负责人提交项目结项报告，对建设期内项目建设情况进行总结，内容应包括课程整体设计（着重突出特色与创新）、思想政治教育元素融入课程教学的过程及所采用的教学方法与手段、课程思政建设成效、存在主要问题以及下一步努力方向等方面，字数不少于 3000 字。

二、典型案例

项目建设团队提交开展课程思政建设过程中典型案例（包含视频、照片、文字等多种形式，附带学生课后反馈及感悟），数量不少于 3 个。

三、教研论文

项目负责人及项目研究及教学团队成员自项目立项以来公开发表项目建设相关教研论文不少于 2 篇。

四、效果评价

校内外同行专家、校院督导组及研究生对课程教学效果评价优良率高（ $\geq 90\%$ ），由学校研究生院（处）开具教学效果评价证明。

河南省研究生精品在线课程项目 结项基本条件

(试行)

一、课程网站

建有课程网站，并保证网站可以正常访问，实现课程线上与线下教学有机结合；在线资源丰富，应包括课程简介、负责人介绍、教学大纲、教案或演示文稿、重点难点指导、在线作业、试题库、课程教学录像、国内外文献资料及相关资源链接等反映研究生教学活动必需的资源，支撑线下授课效果良好；项目获批立项建设后的新建在线资源占课程在线资源总量的比例不低于 50%。

二、教研论文

项目负责人及项目团队成员自项目立项以来公开发表项目建设相关教研论文不少于 2 篇。

三、考核评价

建有多元化学习评价体系，采用过程性评价与终结性评价相结合的多元化考核评价模式，促进学生开展自主性学习、研究性学习和创新性学习。

四、效果评价

校内外同行专家、校院督导组及研究生对课程教学效果评价优良率高（ $\geq 90\%$ ），由学校研究生院（处）开具教学效果评价证明。

河南省研究生精品教材项目 结项基本条件

(试行)

一、教材出版

自项目立项以来，公开出版有研究生教材（教材名称与开设课程名称基本一致），教材应为国家正式出版物，以中国版本图书馆（中央宣传部出版物数据中心）网站（<https://pdc.capub.cn>）“CIP核字号验证”为准。

二、教材质量

出版教材坚持正确的政治方向和价值导向，全面落实课程思政要求，适应新时代经济社会发展对高层次人才培养需求，突显学科特点与发展前沿，代表国内本学科同类教材的较高水平，反映研究生教学改革最新成果，有良好的通用性，适合研究生学习特点。

三、教研论文

项目负责人及项目团队成员自项目立项以来公开发表项目建设相关教研论文不少于 2 篇。

河南省专业学位研究生精品教学案例项目 结项基本条件

(试行)

1. 案例项目成果为作者(团队)原创,未曾公开发表;成果总字数原则上不少于 1.5 万字。

2. 案例应以文字作为主要表现方式(即文字案例),撰写格式须满足《中国专业学位文字案例基本结构及相关要求》,相应成果应达到《中国专业学位文字案例评审标准框架》中的“良好”等级。不接受视频案例。

3. 须提交结项成果查重报告 1 份(加盖查重机构公章),总复制比不得高于 15%,报告开具时间为提交结项材料当月。

4. 案例以实际行业企业为原型进行编写,核心素材为通过实地调研、访谈得到的第一手材料。

5. 案例所有引用资料均注明出处,不涉及保密与知识产权侵权等问题,对于署名无异议。

6. 案例内容阐述客观真实,并得到涉及行业企业的认可。

河南省教育厅办公室 依申请公开 2022年12月27日印发

