

郑州师范学院文件

校教务〔2025〕1号

郑州师范学院 关于公布 2025 年度“提质工程”项目 立项建设名单的通知

校内各单位：

为全面落实立德树人根本任务，贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神，适应高等教育改革和发展的需要，突出创新性、示范性、科学性、应用性，持续推进人才培养模式改革、专业结构供给侧改革、课程思政建设、“四新建设”、智慧课程建设、创新创业教育改革、教师教学能力提升，以高水平教学研究指导和带动我校教育教学改革实践。依据《郑州师范学院本科教

学质量与教学改革提升工程建设方案》（郑师院行〔2019〕50号）要求，经个人申报、院部推荐、学校组织专家评审后，确定2025年度“提质工程”立项建设项目169项，其中：

一、教育教学改革研究与实践类

- 1.本科教学改革研究重点项目立项10项
- 2.本科教学改革研究一般项目立项45项
- 3.教师教育课程改革研究重点项目立项10项
- 4.教育课程改革研究一般项目立项19项

二、本科教学质量工程项目类

- 1.思政课程示范课程项目立项5项
- 2.“课程思政”示范课程立项15项
- 3.专创融合特色示范课程立项6项
- 4.研究性教学示范课程立项9项
- 5.通识教育示范课程立项6项
- 6.数智化课程立项13项
- 7.青年骨干教师培养项目立项13项
- 8.教材出版资助项目立项3项
- 9.虚拟教研室项目立项3项
- 10.“人工智能+高等教育”典型应用场景案例立项5项
- 11.优秀实践教学基地立项7项

各单位要切实承担起“提质工程”项目建设应用与管理的主体责任，积极采取措施保障和督促各单位项目顺利完成建设；各

项目负责人要按照项目建设要求制定建设规划，保证在建设周期内高质量完成项目任务目标，并做好项目成果的推广和应用工作。

附件：1.郑州师范学院 2025 年度“提质工程”项目立项
建设名单



附件

郑州师范学院 2025 年度“提质工程”项目立项建设名单

序号	项目类型	所属单位	项目名称	项目负责人	项目参与人员
1	本科教学改革研究 重点项目	传播学院	人工智能背景下基于深度学习理念的新闻传播类实践课程教学研究	邵浙琳	朱晨阳、孙一粟、金琴、李静远、尚文静、贾金利、
2	本科教学改革研究 重点项目	物理与电子工程学院	应用型高校光电信息类新工科创新型人才培养模式探究	李安明	邱爱中、李昭涵、陈卫光、王俊利、王化雨、唐亚楠
3	本科教学改革研究 重点项目	教务处	人工智能在高校教务管理中的改革与实践研究	张斌	徐明成、王东、毛利丹、高敏、张航王永明、叶艳群
4	本科教学改革研究 重点项目	信息科学与技术学院	工程教育专业认证视角下的程序设计类课程建设的研究与实践	张清枝	马瑞、崔驰、王智博、贾志娟、杨艳艳、王利朋
5	本科教学改革研究 重点项目	物理与电子工程学院	数字赋能驱动下的大学物理实验教学研究与实践	王美娟	唐亚楠、周金成、李楠、陈卫光、李昭涵、张洁、丁艳丽、时俊仙
6	本科教学改革研究 重点项目	美术学院	守正·创新：数字赋能下地方特色资源融入高校美术教学的路径与实践研究	尚艳玲	姚志敏、蒋睿君、丁维、张广华、景丽勇、王金凤、祝华丽
7	本科教学改革研究 重点项目	地理与旅游学院	项目驱动式教学在《地理空间数据处理与应用》课程中的探索与实践	宋辛辛	杜莹、王德生、刘洋洋、马亚明、张莹莹、韦原原
8	本科教学改革研究 重点项目	数学与统计学院	近世代数课程思政元素的挖掘与教学方法创新研究	李慧	李先枝、杜海霞、刘淑娟、董培龙、温丹华、
9	本科教学改革研究 重点项目	数学与统计学院	基于数学国培项目成效的立体化评估模式研究	李玉萍	刘云霞、李贞贞、陈书燕、刘淑娟、郑玉卿、杜海霞、潘红艳、冯瑞先

序号	项目类型	所属单位	项目名称	项目负责人	项目参与人员
10	本科教学改革研究 重点项目	教务处	AI背景下通识类课程教学评价体系的探索与研究	高敏	吴昊、尚珍珍、张斌、李永宇、刘伟、吕国宁
11	本科教学改革研究 一般项目	教师教育技能综合训练中心	卓越教师培养研究与实践——以“郑师卓越实验班”为例	乔丹	陈光磊、袁庆亮、王雪燕、侯静雯、王广军
12	本科教学改革研究 一般项目	马克思主义学院	“大思政”视域下铸牢大学生中华民族共同体意识教育机制研究与实践	张嘉欣	范会平、许诺、王占西、冯婉祺、杨丽宁、谭云格、陈盼盼、黄晓杰
13	本科教学改革研究 一般项目	经济与管理学院	AI时代OBE理念下个性化智慧课堂教学设计与实践策略研究	刘芳	闫玉立、丁芸、朱晨阳、关黎丽、刘昕、徐宛红、
14	本科教学改革研究 一般项目	地理与旅游学院	新质生产力下《遥感概论》对教学改革研究	职露	职露、巴明廷、张珍华、杜莹、张开广、王德生、张大磊、陈彦芳
15	本科教学改革研究 一般项目	马克思主义学院	“互联网+BOPPPS”教学模式在高校师范生思政课堂中的应用研究	陈怡帆	王占西、杜志强、张向前、庞瑶
16	本科教学改革研究 一般项目	马克思主义学院	高校思想政治理论课“三链合一”式教学模式创新研究	杨丽宁	任先国、吴丽娟、王瑞金、陈辛未、张嘉欣
17	本科教学改革研究 一般项目	物理与电子工程学院	“创新+通识”双融合模式下大学物理实验课堂教学探索	李昭涵	丁艳丽、李安明、唐亚楠、陈卫光、王美娟、时俊仙李楨
18	本科教学改革研究 一般项目	生命科学学院	新高考背景下风景园林专业人才培养模式探索与研究	张奕	赵永磊、刘晓娟、曹姝莉、张瑞红、黄璟、李囡囡
19	本科教学改革研究 一般项目	生命科学学院	OBE理念下《药用植物生态学》课程研究性教学模式的改革与实践	武思	王国霞、牛苏燕、罗青、苏芳谊、卢超、赵奇、郑钧屏、李玉华
20	本科教学改革研究 一般项目	教师教育技能综合训练中心	职前职后一体化视角下师范生教师职业技能培养的研究与实践	王雪燕	王雪燕、陈光磊、袁庆亮、乔丹、侯静雯、王丹丹、司艳艳

序号	项目类型	所属单位	项目名称	项目负责人	项目参与人员
21	本科教学改革研究 一般项目	生命科学学院	PBL教学模式下思政元素嵌入生物化学实验课程的教学改革与实践	陈景鲜	王林青、朱大磊、卢超、李玉华、郑钧屏
22	本科教学改革研究 一般项目	科研处	高校转型发展视阈下本科论文质量提升路径研究	史怡明	杨柳、刘豫、徐艳红、于振、毕丹丹、晋争
23	本科教学改革研究 一般项目	马克思主义学院	“大思政”格局下历史主动精神融入高校实践育人的关键路径探究	闫晓杨	陈怡帆、王占西、王琳、支少瑞
24	本科教学改革研究 一般项目	经济与管理学院	基于TPACK理论的《教育研究方法》课程教学策略创新与效果评估研究	乔越洋	贺常平、耿霞、刘颂华、胡春刚、王露、马宗培、范国锋、刘超洋
25	本科教学改革研究 一般项目	科研处	分层分类人才培养模式下高素质复合型创新人才培养路径与实践研究	于振	陈瑞君、卞小华、杨淑芸、史怡明
26	本科教学改革研究 一般项目	马克思主义学院	人工智能视域下高校思政课教学智能化的理论阐释与实践路径研究	王琳	张向前、戴茹娴、任先国、王滢、黄鲁燕、王占西、林臻、杨丽宁
27	本科教学改革研究 一般项目	物理与电子工程学院	数智化辅助线下课堂教学探索与实践——以C语言程序设计为例	赵高	唐业楠、陈卫光、王俊利、彭羿
28	本科教学改革研究 一般项目	外国语学院	基于超星学习通的《英语学科课程与教学论》课程深度学习教学模式构建	白帆	贺华、张媛媛、李占启
29	本科教学改革研究 一般项目	地理与旅游学院	多目标协同下科研式教学法在《土壤地理学》教学中的改革与应用	陈彦芳	赵永强、丁晋利、张莹莹、张静静、陈阳
30	本科教学改革研究 一般项目	音乐与舞蹈学院	基于师范认证理念下高师声乐课程教学改革与实践策略研究	许静	万雷、于振明、苏钗、白雪、雷扬、曲奕菲、张秀梅
31	本科教学改革研究 一般项目	初等教育学院	语文新课标视域下“汉字书写规范化”的教学研究	袁洪哲	侯宏业、崔琰、薛微微、王少凡、李倩、张婷
32	本科教学改革研究 一般项目	数学与统计学院	基于应用型人才培养模式的数学建模教学探究	郭城	王亚辉、杨国增、李先枝、程鹏丹、牛伟强

序号	项目类型	所属单位	项目名称	项目负责人	项目参与人员
33	本科教学改革研究 一般项目	数学与统计学院	《计量经济学》中思政元素挖掘及其融入 路径探究	郑玉卿	张佳希、陈书燕、李贞贞、李玉萍
34	本科教学改革研究 一般项目	初等教育学院	古诗入合唱—少儿合唱与指挥课程思政教 学改革	黄晚星	崔琰、熊莫、荆晶、陈晓、闫冉、 李鹏
35	本科教学改革研究 一般项目	马克思主义学院	数智化赋能高校思政课教学改革研究	王占西	任先国、张向前、王琳、陈怡帆、 黄鲁燕、林臻、张嘉欣、刘熠涵
36	本科教学改革研究 一般项目	教育科学学院	AI赋能《教育技术学导论》课程数智化建 设实现路径研究	胡燕	王东、沈俊汝、张旭华、尚琼、 刘莹、马宗培
37	本科教学改革研究 一般项目	数学与统计学院	基于古希腊数学家泰勒斯斯数学史课程思 政教学研究	牛伟强	张侗、张小慧、王亚辉、王海霞
38	本科教学改革研究 一般项目	经济与管理学院	“思政引领、数智赋能”经管类专业课程体 系优化研究	朱晨阳	许冉、美黎丽、刘伟、杨帆、苗硕、 周鼎钧、丁芸
39	本科教学改革研究 一般项目	经济与管理学院	新文科背景下地方高校经管类专业人才培 养数智化转型探索与实践	樊士聪	杨帆、苗硕、申梓刚、王海玉、 徐宪红、冯小强、李刚
40	本科教学改革研究 一般项目	社会服务与发展学院	产教融合视域下家政学教育校方“内涵建 设”研究	王鲁辛	周在娟、王工厂、朱一渊、刘艺、 段红萍
41	本科教学改革研究 一般项目	音乐与舞蹈学院	师范专业认证背景下音乐学专业“三习一 体化”实践教学模式探究	翟玥坤	刘晓、张文艳、陈晓、江婧、郑兰、 班一

序号	项目类型	所属单位	项目名称	项目负责人	项目参与人员
42	本科教学改革研究 一般项目	外国语学院	OBE教育理念下英语语言学概论课程教学改革与实践	白杨	耿霞、张雪莹、巴清茹、
43	本科教学改革研究 一般项目	公共艺术教育部	红色美术文化融入高校思政课的路径研究	王莉莎	王瑞金、田方、薛潇、王菲菲
44	本科教学改革研究 一般项目	文学院	数字化背景下外国文学课程教学转型与实践研究	侯营	张琨、徐继英、李爽、李蓓蓓、谢磊
45	本科教学改革研究 一般项目	信息科学与技术学院	新工科背景下《Web 前端技术》课程混合式教学研究与实践	靳梦璐	杨艳艳、马歌、于刚、徐二锋、崔驰、张清枝、贾志娟
46	本科教学改革研究 一般项目	初等教育学院	数智化背景下美育课堂教学创意实践研究	李国因	崔琰、楚志刚、黄晚星、刘笑寒、闫冉、张奕
47	本科教学改革研究 一般项目	历史文化学院	提升高校学生语言文字素养路径研究——以郑州师范学院的史学课程改革为例	李丹凤	胡楚清、赵伟、申志锋
48	本科教学改革研究 一般项目	初等教育学院	AI可视化教学在弹唱综合训练中的运用	王舒晨	孟莉萍、朱一淵、崔琰、邓洁琼、贾雪华
49	本科教学改革研究 一般项目	教育科学学院	叙事心理学视角下的《大学生心理健康教育》课程改革的探索与研究	岳婷	刘国清、潘朝霞、孙颖、孟攀
50	本科教学改革研究 一般项目	教务处	大类招生背景下基于OBE理念的 设计类专业人才培养模式与课程体系改革研究	王菲菲	刘伟、徐进、齐璐明、温然、王丽莎、田爱珍

序号	项目类型	所属单位	项目名称	项目负责人	项目参与人员
51	本科教学改革研究 一般项目	马克思主义学院	基于图像叙事的高校思政课程亲和力提升研究	李江峰	吴丽娟、李焕勤
52	本科教学改革研究 一般项目	体育学院	“数字赋能”背景下AI技术在体育课堂的應用研究	牛星	常志利、高修鹏、牛泽鑫、常康、张妍
53	本科教学改革研究 一般项目	体育学院	民族传统体育文化融入高校体育课程思政理论机制与实现路径研究	王涛	李大帅、张嵘、王洪宝、刘桂芳、李鹏举、王艳花、李宗山
54	本科教学改革研究 一般项目	传播学院	平行课程下高校个性化教学路径的探索	李绮雪	范丽媛、金盛、刘含英、邵渐琳、李静远
55	本科教学改革研究 一般项目	体育学院	体能训练师微专业探索与实践	张嵘	刘怿、王李大帅、高修鹏、徐杰、王洋
56	教师教育课程改革研究 重点项目	物理与电子工程学院	新课程标准下初中教师跨学科教学能力提升的研究与实践	张红卫	梁秋丽、王延钊、徐杰、崔颖琦、李昭涵、赵高、陈卫光
57	教师教育课程改革研究 重点项目	生命科学学院	OBE理念下中学生物学教师数字素养测评及提升路径研究	杨莹莹	沈俊汝、李国婷、李玉华、张凡、黄锋、孙莉
58	教师教育课程改革研究 重点项目	体育学院	“双师三习四精”卓越体育教师培养模式研究与实践	刘桂芳	王建永、陈莹、张嵘、王洋、耿爱英、张丽、刘肇丹
59	教师教育课程改革研究 重点项目	美术学院	基于“国培计划”的河南省农村小学美术教师 职业能力创新能力培养模式研究	徐进	王雪、王菲菲、张艳洁、李炎、陈艳

序号	项目类型	所属单位	项目名称	项目负责人	项目参与人员
60	教师教育课程改革研究 重点项目	音乐与舞蹈学院	教育家精神融入高校音乐师范生培养的实践路径研究	梁向阳	翟明帅、江婧、刘晓、黄静乐、何卓、谭云格、陈慧雪
61	教师教育课程改革研究 重点项目	化学化工学院	基于STEM教育理念的小学技术与工程实践教学的有效路径与策略研究	靳爱玲	毛海荣、卢鑫、贺玉婷、王少卿、陶玲华、宋金榜、杜孟培
62	教师教育课程改革研究 重点项目	外国语学院	新入职中小学教师课堂话语与身份认同研究	张媛媛	耿霞、黄晓延、张昕、马东方、李占启、贺华、白帆
63	教师教育课程改革研究 重点项目	教育科学学院	“国培计划”幼儿园骨干教师培训课程设置与实践研究	刘国清	苗硕、孟攀、庞琪、潘胡霞
64	教师教育课程改革研究 重点项目	教育科学学院	教育家精神融入心理专业师范生教学能力培养研究	王念利	李晓丽、杨淑芸、吕晶、张新帆、熊灿、陈亚馨、孟光明
65	教师教育课程改革研究 重点项目	数学与统计学院	大数据背景下统计学专业课程体系整体优化研究与实践	杜海霞	李贞贞、陈书燕、郭城、杨少卿、赵昆、李玉萍、张会勇
66	教师教育课程改革研究 一般项目	初等教育学院	教育强国背景下科学教育人才培养的实践研究	侯静雯	王鑫、毛海荣、侯宏业、贺红晓、王楠、李珂、贾雪华
67	教师教育课程改革研究 一般项目	国家中心城市研究院	寻根铸魂：中华诗教传统融入课程思政模式探索——以《古代文学》课程为例	张弘韬	吕如冰、张宏建、李琰、闫玉立、李文玲、张学芬、张晓飞
68	教师教育课程改革研究 一般项目	教育科学学院	教育家精神视域下《教师职业道德》课程案例库建设研究	李艳	胡春丽、吴扬、李琰、庞瑶、庞琛、孟慧丽、何锦华
69	教师教育课程改革研究 一般项目	数学与统计学院	人工智能背景下高等数学教学创新模式构建	程鹏丹	张小慧、王海霞、李先枝、吴晓凡
70	教师教育课程改革研究 一般项目	经济与管理学院	数智时代经管人才培养模式创新与实践	靳娟	徐宪红、周鼎钧、李玉婷、刘昕、蔡延泽、杨世明、郝智勇

序号	项目类型	所属单位	项目名称	项目负责人	项目参与人员
71	教师教育课程改革研究 一般项目	特殊教育学院	教育家精神引领下特殊教育师范生职业认同提升策略研究	李璐	白峻瑜、刘文璐、王璇、李成刚
72	教师教育课程改革研究 一般项目	初等教育学院	“U-G-S”模式下卓越科学教师协同培养模式的研究与实践	席伟	平原野、侯宏业、张风瑞、贺红晓、梁海红、孙莹雪、冯金苗
73	教师教育课程改革研究 一般项目	文学院	基于师范专业认证的汉语言文学专业课程体系建设与实践	李爽	刘鹏、郭利云、刘钦荣、宋德发、韩婷、崔丽芳、董珊珊
74	教师教育课程改革研究 一般项目	化学化工学院	智慧学习空间支持下科学教师智能教育素养一体化培养路径研究	贺玉婷	王东、王鑫、张旭华、靳爱玲、鲁桂红、赵建东、杜孟培
75	教师教育课程改革研究 一般项目	初等教育学院	教育家精神引领下的师范高校音乐课程教学实践优化研究	李鹏	冯建瑞、潘立军、李小威、石丽敏、黄晚星
76	教师教育课程改革研究 一般项目	马克思主义学院	基于学生个体差异的大学生职业生涯规划教育前置个性化策略研究	王卫花	冯红岩、贾晨、冯婉祺、雷帅
77	教师教育课程改革研究 一般项目	信息科学与技术学院	人工智能赋能“操作系统”课程教学数字化研究	孔珊	张玉、程红霞、马瑞、杨艳艳
78	教师教育课程改革研究 一般项目	数学与统计学院	基于OBE理念的“应用统计软件”课程改革研究	秦雪飞	王化雨、李贞贞、杜海霞、李玉萍
79	教师教育课程改革研究 一般项目	外国语学院	核心素养视域下高校师范生实践教学能力现状及培养策略研究	贺华	尹平芬、白帆、张雪莹、乔越洋、唐延昕、马梦伟
80	教师教育课程改革研究 一般项目	社会服务与发展学院	新质生产力视角下地方应用型高校教师胜任力模型构建——以郑州某高校为例	朱一涓	李萍、王舒晨、王鲁辛、邓洁琼、李娜、乔晗

序号	项目类型	所属单位	项目名称	项目负责人	项目参与人员
81	教师教育课程改革研究 一般项目	音乐与舞蹈学院	基于OBE理念的高校器乐应用型人才培养建设研究	吕琳	吴昆、宋磊、金潇、曲奕菲、杨雨霏、张蒙、崔跃芳
82	教师教育课程改革研究 一般项目	初等教育学院	基于项目式的小学英语卓越教师能力培养路径研究	康允	苏华、冯建瑞、张兴锋、刘伊莉、侯明璐、冯小铭、王雨欣
83	教师教育课程改革研究 一般项目	体育学院	人工智能技术在休闲体育专业实践课中的应用研究	刘乐乐	高修鹏、王敏娜、李大帅、郭艳红、郭新
84	教师教育课程改革研究 一般项目	外国语学院	产出导向法视域下的AI辅助大学英语教学研究	王华	张璐、柴纹纹、王伊格、武琳晗、吕茜茜、耿霞
85	思政课程示范课程	马克思主义学院	马克思主义基本原理	张心遥	范会平、赵璟、吴丽娟、张嘉欣
86	思政课程示范课程	马克思主义学院	思想道德与法治	张博	任先国、杨丽宁、张嘉欣、贾晨
87	思政课程示范课程	马克思主义学院	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	冯玲	冯玲、任先国、张心遥、王琳、王琼
88	思政课程示范课程	马克思主义学院	形势与政策	张露蒙	王滢、朱红伟、吴丽娟、禹淑莲
89	思政课程示范课程	马克思主义学院	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	林臻	王琼、张向前、王琳、范会平
90	“课程思政”示范课程	生命科学学院	动物学	王林肯	张玮、常勇斌、李长看、邓培渊
91	“课程思政”示范课程	传播学院	数据新闻	李静远	江鹏、李军锋、邵浙琳、李绮雪

序号	项目类型	所属单位	项目名称	项目负责人	项目参与人员
92	“课程思政”示范课程	教育科学学院	教师职业道德与教育政策法规	李琰	胡春丽、吴扬、沈光天、庞瑶、李艳
93	“课程思政”示范课程	信息科学与技术学院	计算机组成原理	李焕勤	楚志刚、李华英、孙胜耀、王锚、李江峰
94	“课程思政”示范课程	初等教育学院	中国古代文学	张东艳	陈淑丽、司真真、焦晓霞
95	“课程思政”示范课程	生命科学学院	生物化学	卢超	陈景鲜、王国霞、陈刚、李春阁
96	“课程思政”示范课程	外国语学院	外贸函电	李凌	赵芳、海盛、尹平芬、王伊格、李海龙
97	“课程思政”示范课程	音乐与舞蹈学院	声乐	朱明月	万蕾、马茜、张真、王媛媛、白雪
98	“课程思政”示范课程	经济与管理学院	微观经济学	刘昕	刘伟、关黎丽、苗硕、朱晨阳、段小力
99	“课程思政”示范课程	数学与统计学院	数学教育概论	张小慧	张侗、刘含英、黄鲁燕、牛伟强
100	“课程思政”示范课程	生命科学学院	生物统计学魅力探索：从生活实例到科学思维	徐艳花	张伟、徐宁、高红云、王国霞
101	“课程思政”示范课程	美术学院	绘本设计	王恰恰	刘鹤、田爱珍、刘莹、刘润红、汤玮
102	“课程思政”示范课程	社会服务与发展学院	家政学概论	张培	朱一涓、姚晓莉、郑焱、温然
103	“课程思政”示范课程	美术学院	传统艺术传承与创新（漆艺）	左晓超	徐进、周媛媛、夏清勇、陆恒、张静

序号	项目类型	所属单位	项目名称	项目负责人	项目参与人员
104	“课程思政”示范课程	教育科学学院	幼儿园环境创设	任高茹	孙惠利、宋妍萍、张楠、张慧芳、刘静
105	专创融合特色示范课程	化学化工学院	创新食品分析与创业实践	刘远方	孙海杰、陈凌霞、邵冰琪、王玲、陈建军、苏虎臣
106	专创融合特色示范课程	化学化工学院	有机化学实验	高海荣	赵爱娟、王敏、冬海洋、张静怡、刘娜、韩帅军
107	专创融合特色示范课程	经济与管理学院	金融学	杨帆	申梓刚、苗硕、徐宪红、刘昕、樊上聪、王海玉、杨沫因
108	专创融合特色示范课程	美术学院	图形创意	赵汇鑫	田丽、闫俊、刘鹤、薛镇瀚、张艾、余春梅、魏钰璋
109	专创融合特色示范课程	经济与管理学院	投资学	关黎丽	许冉、朱晨阳、申梓刚、惠孟、张磊
110	专创融合特色示范课程	物理与电子工程学院	电子线路设计与仿真	邱爱中	柴花斗、王俊利、李安明
111	研究性教学示范课程	化学化工学院	化学综合实验	陈建军	陈凌霞、孙海杰、韩帅军、赵永福
112	研究性教学示范课程	初等教育学院	小学教育科学研究方法	毛丽丹	侯静雯、刘笑寒、李莉
113	研究性教学示范课程	化学化工学院	仪器分析	赵永福	刘辉、王玲、刘远方、徐新花
114	研究性教学示范课程	生命科学学院	动物学	杨轶博	王林青、张玮、常勇斌、李长看、邓培渊
115	研究性教学示范课程	地理与旅游学院	遥感概论	张莹莹	张大磊、蒲欢欢、韩琳、巴明廷、王德生、宋辛辛、周庆生

序号	项目类型	所属单位	项目名称	项目负责人	项目参与人员
116	研究性教学示范课程	物理与电子工程学院	计算物理	陈卫光	唐亚楠、张红卫、王美娟、赵高
117	研究性教学示范课程	物理与电子工程学院	光学	李成刚	田浩、申梓刚、李播、张洁
118	研究性教学示范课程	初等教育学院	小学教育心理学	高鹏	李莉、贺洪丽、于琛、郭玲
119	研究性教学示范课程	教育科学学院	教育管理	张琳琳	周倩、王东、刘伟、胡春丽、关黎丽、王瑞金
120	通识教育示范课程	体育学院	大学体育一乒乓球	侯涛	王建树、刘桂芳、陈莹、王冰、张全亭、余洋、霍雨
121	通识教育示范课程	物理与电子工程学院	普通物理	丁艳丽	李昭涵、王亚利、李依、张红卫、董慧、赵明宇、姜广智
122	通识教育示范课程	初等教育学院	美育与人生	赵璞	赵晓菲、司真真、赵文霞、张厚萍
123	通识教育示范课程	马克思主义学院	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	任先国	林臻、冯玲、王琳、王琼
124	通识教育示范课程	就业指导中心	大学生职业生涯规划	张瑜文	张晓敏、孟培、陈红芹、黄利梅、王利
125	通识教育示范课程	初等教育学院	文艺理论	司真真	王璐莹、赵璞、张东艳、陈淑丽、焦晓霞
126	数智化课程	教育科学学院	Scratch程序设计	王东	沈俊汝、胡燕、尚琼

序号	项目类型	所属单位	项目名称	项目负责人	项目参与人员
127	数智化课程	物理与电子工程学院	量子力学	田浩	申梓刚、崔颖琦、张红卫、唐亚楠
128	数智化课程	生命科学学院	初识本草	王国霞	王魁星、李林、郑钧屏、卢超
129	数智化课程	化学化工学院	无机化学I	李永宇	陈建军、毛海荣、陈燕敏、时凯歌
130	数智化课程	体育学院	篮球运动	王建永	王洋、苗亚果、程亚飞、王冰、张嵘
131	数智化课程	物理与电子工程学院	通信原理	王俊利	朱大磊、滕达、李安明、王化雨
132	数智化课程	初等教育学院	教育心理学	李莉	高鹏、于环、杨淑芸、郭玲
133	数智化课程	化学化工学院	物理化学	孙海杰	王雅苹、陈凌霞、李会吉、李英英
134	数智化课程	文学院	古典诗词鉴赏	刘秀芬	张晓飞、曹白斌、赵莉、李进宁、闫玉立、韩丹、王佳
135	数智化课程	美术学院	计算机三维技术	汤玮	安慧、王恰恰、刘莹、李会钊
136	数智化课程	物理与电子工程学院	力学	张洁	李成刚、王志文、王丽丽、唐亚楠
137	数智化课程	经济与管理学院	国际投资学	丁芸	许冉、刘昕、刘芳、朱晨阳
138	数智化课程	教务处	大学生公共安全教育	徐明成	申梓刚、王东、朱大磊、马宗培

序号	项目类型	所属单位	项目名称	项目负责人	项目参与人员
139	青年骨干教师培养项目	科研处	河南省城乡居民消费结构升级与碳排放效应研究	徐艳红	于振、史怡明、张莹莹
140	青年骨干教师培养项目	化学化工学院	复合吸附材料开发及其对铯钡离子分离性能研究	卢鑫	
141	青年骨干教师培养项目	化学化工学院	基于可见光诱导的单氟甲基取代的二氢喹啉类化合物的合成	韩帅军	
142	青年骨干教师培养项目	历史文化学院	中原地区史前农业复杂化进程的考古学研究	郭荣臻	李丹凤、翟少芳、陈雪飞、甘浩、刘晓莉
143	青年骨干教师培养项目	信息科学与技术学院	面向社区生活圈的公共设施选址模型与求解算法研究	马瑞	
144	青年骨干教师培养项目	文学院	媒介环境学视域下的数字阅读伦理研究	赵彦	王魁星、甘浩、曹白斌、孙莹、赵莉
145	青年骨干教师培养项目	数学与统计学院	一类基尔霍夫型方程组解的存在性研究	段雪亮	吴晓凡、程鹏丹、李贞贞
146	青年骨干教师培养项目	物理与电子工程学院	ZnO微观结构的改变对其热电性能影响的研究	陈莉莉	唐亚楠、史金磊、赵高
147	青年骨干教师培养项目	教育科学学院	河南省地方公费师范生履约从教的影响因素与优化路径	刘超洋	
148	青年骨干教师培养项目	美术学院	黄河新绘：美术教育中的文化融合探索	韩非言	
149	青年骨干教师培养项目	传播学院	基于数智技术的文化创意产业复合型新质人才培养研究	温然	王菲菲、何向向、张培、王恰恰、罗欣

序号	项目类型	所属单位	项目名称	项目负责人	项目参与人员
150	青年骨干教师培养项目	信息科学与技术学院	基于人工智能技术的隐私保护与数据安全策略研究	王智博	
151	青年骨干教师培养项目	物理与电子工程学院	基于NaREF4:Ln ³⁺ 的上转换微纳激光器的结构设计及发光效率增强研究	邵琴琴	
152	教材出版资助项目	化学化工学院	新理念化学教学论	王雅苹	高海荣、李永宇、陈凌霞、王世存
153	教材出版资助项目	生命科学学院	分子生物学实验教程	李玉华	邓培渊、杨莹莹、陈景鲜
154	教材出版资助项目	社会服务与发展学院	养老机构经营与管理	全玲玲	孔令兵
155	虚拟教研室项目	物理与电子工程学院	实践教学中心虚拟教研室	唐亚楠	张红卫、李昭涵、李桢、李竞川、梁秋丽、李少锋、张春英、陈卫光、丁艳丽
156	虚拟教研室项目	传播学院	融媒体技术虚拟教研室	贾金利	范红娟、汪鹏、靳海涛、王东、尚文静、李军锋、韩云、高季晨、邵湘琳、孙一粟
157	虚拟教研室项目	化学化工学院	化学专业虚拟教研室	王玲	陈凌霞、孙海杰、陈燕敏、王敏、韩帅军、黄振旭、赵爱娟、李会吉、刘娜、张静怡
158	“人工智能+高等教育”典型应用场景案例	教师教育技能综合训练中心	AI赋能师范生自主训练与考核平台	陈光磊	袁庆亮、王广军、侯静雯、王雪燕、乔丹

序号	项目类型	所属单位	项目名称	项目负责人	项目参与人员
159	“人工智能+高等教育”典型应用场景案例	经济与管理学院	AI赋能下的经管类专业智慧教学探索与实践	申梓刚	苗硕、吴志奇、刘昕、朱晨阳、樊士聪、靳娟、郑丹
160	“人工智能+高等教育”典型应用场景案例	信息科学与技术学院	人工智能赋能高校程序设计类课程的实验教学案例创新设计与应用研究——以《Python程序设计》课程为例	张明慧	吉晓宇、张行进
161	“人工智能+高等教育”典型应用场景案例	外国语学院	智慧商英：AI+智能教学支持系统在《管理学导论》课程中的应用	王伊格	赵芳、周红、李凌、吕亚非、田方
162	“人工智能+高等教育”典型应用场景案例	体育学院	休闲体育专业基础课程体系优化与实践研究——以游泳课程为例	张军	李大帅、高修鹏、刘乐乐、郭鹏飞、黄敬
163	郑州师范学院 优秀实践教学基地	教育科学学院	教育技术学（智能教育方向）优秀校外实训基地	沈俊汝	王东、崔慧莹、张旭华、武方园、胡燕、尚琼
164	郑州师范学院 优秀实践教学基地	初等教育学院	科学教育专业实习实践基地	王鑫	琚明月、董培棵、席伟、张凤瑞、侯静雯
165	郑州师范学院 优秀实践教学基地	历史文化学院	郑州师范学院—郑州金桂中学大学生校外实践教育基地	王琼	甘浩、黄俊伟、宫凯、张俊鹏、贺承奎、李丹凤
166	郑州师范学院 优秀实践教学基地	物理与电子工程学院	北京千锋互联科技有限公司高新区分公司—优秀校外实践教育基地	王化雨	唐亚楠、秦雪飞、王志文、王俊利、李安明、彭羿
167	郑州师范学院 优秀实践教学基地	经济与管理学院	市场营销（旅游演艺营销）专业校外实践教育基地	周鼎钧	苗硕、吴志奇、王海玉、杨春市
168	郑州师范学院 优秀实践教学基地	体育学院	郑州师范学院—河南向上体育咨询有限公司大学生校外实践教育基地	高修鹏	张军、张嵘、张栋、刘乐乐
169	郑州师范学院 优秀实践教学基地	物理与电子工程学院	郑州龙门实验学校物理学实习基地	高金海	赵高、李昭涵、李成刚、田浩、崔颖琦

