# 河南省教育厅办公室文件

教办研〔2025〕305号

## 河南省教育厅办公室 关于公布 2026 年河南省研究生教育改革与 质量提升工程项目(教材项目)名单的通知

### 各有关院校:

根据《河南省教育厅办公室关于做好 2026 年度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〔2025〕 149号)文件精神,经学校推荐、专家评审和网上公示,省教育厅确定了 2026年"河南省研究生教育改革与质量提升工程项目(教材项目)"(以下简称"教材项目")名单,包括 41 项河南省学术学位研究生核心教材项目、45 项河南省专业学位研究生核心教材项目。现将名单予以公布(详见附件 1、2),并将有关事项通知如下:

#### 一、项目建设

教材项目建设周期为 2 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。

#### 二、结项验收

教材项目建设期满,省教育厅组织专家按照《河南省学术学位研究生核心教材项目结项基本条件(试行)》(见附件3)《河南省专业学位研究生核心教材项目结项基本条件(试行)》(见附件4)进行结项验收。通过结项验收的,省教育厅颁发结项证书。

#### 三、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。

### 四、其他事宜

- 1. 各单位要加大投入,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。
- 2. 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。

- 3. 项目负责人及团队成员要严格执行国家安全、保密等相关法律规定,并且保证取得的各项研究成果不存在知识产权争议。
  - 附件: 1.2026 年河南省学术学位研究生核心教材项目立项名单
    - 2.2026 年河南省专业学位研究生核心教材项目立项名单
    - 3. 河南省学术学位研究生核心教材项目结项基本条件 (试行)
    - 4. 河南省专业学位研究生核心教材项目结项基本条件 (试行)



### 附件 1

### 2026 年河南省学术学位研究生核心教材项目立项名单

(共41项,按单位代码排列,单位内部按项目负责人姓名笔画排列)

序号	单位代码	单位名称	项目名称	项目 负责人	其他成员
1	10078	华北水利水电大学	高等数理统计	左卫兵	程慧慧,陈国华,娄 妍,王俊芳,张 嘎
2	10078	华北水利水电大学	高等建筑材料学	赵军	马军涛,苗、伟,党钧陶,曾令昕,李克亮
3	10078	华北水利水电大学	艺术美学	韩玉洁	刘 明,李 盈,孔尧震,史丽晴
4	10459	郑州大学	国家安全治理	马润凡	赵娟娟,陈明霞,王紫薇
5	10459	郑州大学	国际战略与安全前沿概论	王高阳	杨鹏超,赵秀赞,余 丽,郭凤丽
6	10459	郑州大学	数学建模、动力系统与机器学习	任景莉	陶亦文
7	10459	郑州大学	组合最优化	李文华	刘金凤,林 冉,陈如冰
8	10459	郑州大学	美国亚裔女性文学	张 莉	李雅,袁杰,李星
9	10459	郑州大学	数据分析基础与应用	周春雷	曹玲静,汪巧红,常大伟,鲁晓明,莫富传
10	10460	河南理工大学	矿区精密工程测量与变形监测	何 荣	朱刘娟,王宏涛,李春意,闫伟涛,蔡来良
11	10460	河南理工大学	高等隧道工程	郭佳奇	黄 鑫,陈 帆,杨小林,褚怀保,赵 宇,黄 猛
12	10462	郑州轻工业大学	机器学习	王 晓	赵 楠,王 榕,孙梦遥,陶红伟
13	10462	郑州轻工业大学	新能源并网发电技术	李从善	杜海明,杨小亮,陶玉昆,和 萍
14	10462	郑州轻工业大学	生物质能源与化学品	杨旭	魏 涛,常 春,孔维宝,蔡国林,张志平,郜晋楠,何玉远,宋丽丽,蒋笑笑,裴晓东,张 峰

序号	单位代码	单位名称	项目名称	项目 负责人	其他成员
15	10462	郑州轻工业大学	数据科学与工程:原理、算法及应用	张世征	武丰龙,陈 锐,范乃梅,王文冰,段晓宇
16	10463	河南工业大学	数学建模与数学实验	曹建莉	李栋浩,肖留超,程 涛,王俊岭,王 磊,党 健
17	10464	河南科技大学	高级动物营养学	刘宁	杨又兵,王乾坤,李元晓,张飞可,冯彩彩
18	10464	河南科技大学	材料表面与界面	张 毅	周 孟,景 柯,田保红
19	10464	河南科技大学	农业机器人:智慧农业实践	金 鑫	马 淏,尹冬雪,崔宏伟
20	10464	河南科技大学	法医 DNA 分析技术	翟仙敦	秦豪杰,徐倩南,冯 巍,郑 哲,赵贵森
21	10465	中原工学院	企业战略管理与创新	杨中宣	罗泽民,马敬佩,孙雪婷
22	10465	中原工学院	自主智能无人机系统	柴旭朝	李 超,刘中云,张岩旗,瞿博阳,李 召
23	10466	河南农业大学	高等有机化学	谢普会	申文波,姜、松,高光芹,田欣哲,吴璐璐
24	10466	河南农业大学	微生物能源技术与工程化	谢慧	张宏森,毛国涛,苏增平,宋安东
25	10467	河南科技学院	现代兽医消毒学	徐彦召	杭柏林,郭东春,赵 瑞,王异民,张喜贵
26	10467	河南科技学院	高级食品化学	曾洁	宋孟迪,秦仁炳,高海燕
27	10471	河南中医药大学	中医骨伤科临床基础研究进展	曹玉净	潘富伟,韩小飞,李光辉,韩崇涛,李扬,张仲博, 王吉利
28	10471	河南中医药大学	温病学经典理论与临床	谢忠礼	张晓艳,谢 苗,王梦婷,张宛秋,胡研萍,齐聪聪
29	10475	河南大学	应用统计学	刘银占	赵海鹏,李国勇,刘彦春,陈安群
30	10475	河南大学	研究生导师概论	吴洪富	马万里,杨旭婷,李思蒙
31	10475	河南大学	概念·观念·话语:基于语义的中国话语体系建构研究	陈会亮	舒 炜,陈斯一,林志猛,程志敏,傅 正
32	10475	河南大学	Web GIS全栈开发	夏浩铭	宋宏权

序号	单位代码	单位名称	项目名称	项目 负责人	其他成员
33	10475	河南大学	数字经济学	高保中	纪鸿超,赵红磊
34	10476	河南师范大学	置换群及其应用	化小会	董 乐,马迎宾,赵先鹤,董会莉
35	10476	河南师范大学	中国语文教育史教程	耿红卫	李功连,张 华,王萃萃,海锦霞,蔡春莹,李 琳,涂韶华
36	10477	信阳师范大学	现代教育技术	武滨	何安明,宋 晔,刘 萱,崔宇路
37	10477	信阳师范大学	有限元理论与应用	袁晓辉	刘林超,胡兵立,陈磊磊,徐延明,谢建雄,颜 岩
38	10484	河南财经政法大学	遥感图像处理实践教程	王文娟	张海涛
39	10484	河南财经政法大学	比较行政法学	周 伟	刘晓鸣,肖健康,闫贞卉,周剑波,刘语妍,黄万林
40	10485	郑州航空工业管理学院	文献检索与论文写作	武利红	赵蕊菡,郭亚军,童 俊,高 阳,刘 源
41	10485	郑州航空工业管理学院	弹塑性力学	栗蕾	张国辉,窦国涛,李晓虎,朱志冰

### 附件 2

### 2026 年河南省专业学位研究生核心教材项目立项名单

(共45项,按单位代码排列,单位内部按项目负责人姓名笔画排列)

序号	单位 代码	单位名称	项目名称	项目 负责人	其他成员
1	10078	华北水利水电大学	工程项目质量与安全管理	刘英杰	王 博,李智勇,烟雷刚,赵振通
2	10078	华北水利水电大学	环境高等微生物学	刘淑丽	张 南,张建新,宋刚福,李海华,康 佳
3	10078	华北水利水电大学	财务管理理论与实务	杨孝海	张华平,晋军,郭文博,王寒,罗航
4	10459	郑州大学	环境管理与规划	王莉	范学周,孔德芳,靖中秋,梁 静,马晓力
5	10459	郑州大学	水工结构有限元分析	王娟	寇 磊,梁春雨,刘 忠
6	10459	郑州大学	电子信息类专业学位研究生专业英语	全 智	吕小永,冷永清,方 鑫
7	10459	郑州大学	智能传播概论	党东耀	周鲲鹏,包东喜,易明胜
8	10459	郑州大学	网络安全与攻防技术	曹琰	石 磊,林雪纲,刘雅婧
9	10459	郑州大学	智能制造系统工程——理论、方法及 管理实践	薛朝改	谢 平,李普林,刘威延,解 伟,王 敏,冯 硕
10	10460	河南理工大学	矿井瓦斯抽采理论与技术	刘 晓	杨程涛,刘小磊,宣德全,倪小明,郭 瑜,张智峰
11	10460	河南理工大学	嵌入式系统设计与应用	张宏伟	王新环,王 莉,朱俊杰,荆鹏辉,陈 宫,姜 哲

序号	单位 代码	单位名称	项目名称	项目 负责人	其他成员
12	10460	河南理工大学	深度学习与时间序列预测	秦攀科	赵 珊,张 月,汤永利,吴志强,李守彬,秦晓兵
13	10462	郑州轻工业大学	数字图像处理	刘 岩	南姣芬,涂 强,韩 闯,魏晓龙,李高鹏,肖艳秋
14	10462	郑州轻工业大学	机器人控制技术	刘 鹏	贺振东,王鹏鹏,刘 胜,余培照,陈汇资,崔良建, 葛世举,林福龙
15	10462	郑州轻工业大学	污染控制化学及工程	金宝丹	刘福勇,马闯,刘楠,张珂,高爱华,王阳
16	10462	郑州轻工业大学	笼型水合物相变储能原理及应用	程传晓	王 凡,胡文凤,宋天一,张林森,李 卫
17	10463	河南工业大学	财务管理理论与实务	冯银波	杨艳萍,穆庆榜,李智峰,郑晓杰,刘 莉,谢 楠,苏淑艳,秦 可,李婧丹,秦海敏
18	10463	河南工业大学	商业伦理与会计职业道德	宋晓文	谢 楠,段婷婷,袁晓波,张书海,王芳芳,李鹏飞
19	10463	河南工业大学	智能语音信号处理	陶华伟	姜芃旭,赵 力,闫润强,尹晓辉
20	10464	河南科技大学	食品质量与安全控制	王耀	曹 力,孙建瑞,康怀彬,龚 芳,陈曼丽
21	10465	中原工学院	新能源制冷与热泵技术	白 静	袁鹏丽,田国记,巨福军,郑慧凡,崔四齐,潘玉勤, 尹毅飞,杜永恒
22	10465	中原工学院	功能高分子纤维材料	李 想	韩鹏举,梁帅统,张 惠,谢跃亭,王红磊,普昆鹏,李 方,邵伟力,何建新,周玉嫚,孙晓艳,齐 琨
23	10466	河南农业大学	农产品市场营销	王 妍	牛青杨,赵意焕,孙 楚,张 辉,高雅莹,胡少辉,刘佳佳,卫三民,庄佳俊,胡济宇
24	10466	河南农业大学	烟草化学进展	姬小明	来 苗,张 展,马京民,杨晓朋,程 彪,许跃奇,杜 甫,张士怡

序号	单位 代码	单位名称	项目名称	项目 负责人	其他成员
25	10467	河南科技学院	起重机械结构设计计算方法及案例	聂福全	闵志宇,杨文莉,聂雨萱,潘国英,岳云峰,任小海, 岳红亮,高崇阳,李欣雨,韩钊蓬
26	10471	河南中医药大学	中药炮制工程与技术	李红伟	曹彦刚,康 乐,刘梦云,王 云,王胜超,李 凯,雷敬卫,高贯彪,牛金永,朱月健
27	10471	河南中医药大学	高级生物化学实验	赵乐	郑晓珂,马利刚,贾浩宇,刘秀玉,张学成,李冠军, 段友朋
28	10472	河南医药大学	检验与临床	张晨光	张婧婧,李 博,陈凤花,杨建波
29	10475	河南大学	数字色彩与油画创作实践	王圣松	席卫权,杨欣欣,化建国,薛广陈,付春晓
30	10475	河南大学	GIS 工程设计与开发实例	王海鹰	秦 奋,焦学军
31	10475	河南大学	体育课程与教学论	徐伟	周 珂,张细谦,杨全军,杨明利,侯继军
32	10476	河南师范大学	知识产权信息检索与应用	胡光	赵 振,韩 冰,李 玲,张 培,肖静婧
33	10476	河南师范大学	制药工艺与技术	姜玉钦	何 兴,张丹丹,王俊臣,樊 振,徐桂清
34	10477	信阳师范大学	信访社会工作	杨柳	张玉鹏,晋文静,张 娜,陈 璇,杜连峰,刘 迪,宋志成
35	10479	安阳师范学院	历史教学设计与实施研究	李彦雄	王志跃,张 磊,张秋芳,闫兴潘,李双芬,章鸿昊,杜 艳,辛兰芳,崔合庆,李银良,孟国顺,徐华东,冯丽芳,仇利萍,黄耀辉,余文国
36	10481	南阳师范学院	现代仪器分析	邢小静	师书魁,包 磊,杜宪超,李 帅,李 鑫,杨 妍,李 波,邱东方,王金灿,王鹏宇
37	10482	洛阳师范学院	英语教学论	商艳芝	李 珺,梅瑞叶,肖鹿雯,张 硕,王 云

序号	单位 代码	单位名称	项目名称	项目 负责人	其他成员
38	10484	河南财经政法大学	财务共享理论与实务	董红杰	石青梅,王聪聪,李、芳,杨欣睿,侯丽红
39	10485	郑州航空工业管理学院	航空航天材料制备与加工	杨守磊	陈占兴,苑景坤,孙宏喆,张梦雯,邢秋玮,骆吉源
40	10485	郑州航空工业管理学院	财务会计理论与实务	董红星	刘永丽,侯 丽,仵宗礼,丁 杰
41	10919	平顶山学院	材料与化工安全工程	罗晓强	韩永军,王 莉,褚松茂,禹保卫,张恒超
42	10919	平顶山学院	教育研究方法	段恒耀	李 阳,温静雅,曹丽乐,廖梦怡,李慧转,郭鹏飞
43	11765	河南城建学院	工业废水处理技术	朱新锋	王超海,张金辉,张胜利,孙震宇
44	11765	河南城建学院	高等混凝土结构理论与应用	宋帅奇	任明洋,武海荣,李 鹏,尤培波,翟攀攀,马跃强,席金虎
45	11765	河南城建学院	多元统计分析——基于 Python 语言	徐华锋	刘常胜,刘丽君,周益铭,王晓辉,蔡玉杰,张 萌,黄 嵩

### 河南省学术学位研究生核心教材项目 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,适合学术学位研究生学习特点。

### 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核心教材项目 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;突显专业学位研究生教育教学特点及要求,图文并茂、案例丰富;参与项目建设的行业企业成员须共同署名。

### 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。

河南省教育厅办公室 依申请公开 2025年11月20日印发

