

河南省教育厅 河南省学位委员会

教研〔2021〕478号

河南省教育厅 河南省学位委员会 关于公布 2022 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 2022 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〔2021〕260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一批“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

2022年立项建设50个“河南省研究生联合培养基地项目”(见附件1，以下简称“基地项目”)、40个“河南省研究生优质课程项目”(见附件2，以下简称“优质课程项目”)、36个“河南省研究生课程思政示范课程项目”(见附件3，以下简称“课程思政示范课程项目”)、41个“河南省研究生精品在线课程项目”(见附件4，以下简称“精品在线课程项目”)、44个“河南省研究生精品教材项目”(见附件5，以下简称“精品教材项目”)和150项“河南省专业学位研究生精品教学案例项目”(见附件6，以下简称“精品教学案例项目”)。

(二) 专门项目

为切实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2022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，召开河南省专业学位研究生教育高质量发展论坛，举办河南省研究生创新实践竞赛，将上述工作(活动)列为省级研究生质量工程项目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

1. 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）。对建设期满、评估优秀的基地，省教育厅、省学位委员会将认定其为“河南省研究生联合培养示范基地”并授牌，并将优先推荐其申报国家级同类项目，同时为参与基地项目建设的硕士专业学位授权点专门安排一定数量的硕士专业学位研究生招生计划。

2. 优质课程项目结项须满足《河南省研究生优质课程项目结项基本条件（试行）》（见附件 9）。

3. 课程思政示范课程项目结项须满足《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）。

4. 精品在线课程项目结项须满足《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）。

5. 精品教材项目结项须满足《河南省研究生精品教材项目结项基本条件（试行）》（见附件 12）。

6. 精品教学案例项目结项须满足《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）。对于入选“中国专业学位教学案例中心案例库”的案例或被项目结项评审专家组认定为“优秀”等次的案例，省教育厅、省学位委员会将额外给予建设经费支持激励。

（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，采用“分类分期资助”的办法，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，同时要加强项目实施全过程监督指导，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，全面提升研究生培养质量。

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. 2022 年河南省研究生联合培养基地项目立项名单
 2. 2022 年河南省研究生优质课程项目立项名单
 3. 2022 年河南省研究生课程思政示范课程项目立项名单
 4. 2022 年河南省研究生精品在线课程项目立项名单
 5. 2022 年河南省研究生精品教材项目立项名单
 6. 2022 年河南省专业学位研究生精品教学案例项目立项名单
 7. 2022 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

2021年12月20日

附件 1

2022 年河南省研究生联合培养基地项目立项名单

(共 50 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 | 合作单位名称 | 参与项目建设的学位授权一级学科 | 参与项目的专业学位类别 | 项目负责人 |
|-------------|-------|----------|-----------------|----------------------|-------------|-------|
| YJS2022JD01 | 10078 | 华北水利水电大学 | 河南省科学院地理研究所 | 地理学 | 资源与环境 | 刘文锴 |
| YJS2022JD02 | 10078 | 华北水利水电大学 | 盾构及掘进技术国家重点实验室 | 地质资源与地质工程 | 土木水利、资源与环境 | 刘海宁 |
| YJS2022JD03 | 10459 | 郑州大学 | 河南日报报业集团 | 新闻传播学 | 新闻与传播 | 张淑华 |
| YJS2022JD04 | 10459 | 郑州大学 | 河南省共赢铁路实业有限公司 | 电气工程、控制科学与工程 | 电子信息、能源动力 | 葛国伟 |
| YJS2022JD05 | 10459 | 郑州大学 | 中国电建集团河南工程有限公司 | 工商管理 | 工商管理 | 王海杰 |
| YJS2022JD06 | 10460 | 河南理工大学 | 多氟多新材料股份有限公司 | 材料科学与工程、化学工程与技术、矿业工程 | 材料与化工、资源与环境 | 管学茂 |
| YJS2022JD07 | 10460 | 河南理工大学 | 华夏碧水环保科技有限公司 | 环境科学与工程 | 资源与环境 | 齐永安 |
| YJS2022JD08 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 山谷网安科技股份有限公司 | 计算机科学与技术、软件工程 | 电子信息 | 朱付保 |
| YJS2022JD09 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 中信重工机械股份有限公司 | 机械工程 | 机械 | 黄荣杰 |
| YJS2022JD10 | 10463 | 河南工业大学 | 郑州中汇投资管理有限公司 | 管理科学与工程、工商管理 | 工商管理、会计 | 杨艳萍 |
| YJS2022JD11 | 10463 | 河南工业大学 | 河南省建筑科学研究院有限公司 | 力学、建筑学、土木工程 | 土木水利 | 丁永刚 |
| YJS2022JD12 | 10464 | 河南科技大学 | 洛阳科大格尔传动研究院有限公司 | 机械工程 | 机械 | 魏冰阳 |
| YJS2022JD13 | 10464 | 河南科技大学 | 洛阳国宏投资集团有限公司 | 管理科学与工程、工商管理 | 工商管理、会计 | 王凤科 |
| YJS2022JD14 | 10465 | 中原工学院 | 河南二纺机股份有限公司 | 机械工程 | 机械 | 乔雪涛 |

| 项目批准号 | 学校代码 | 项目建设学校名称 | 合作单位名称 | 参与项目建设的学位授权一级学科 | 参与项目的专业学位类别 | 项目负责人 |
|-------------|-------|----------|-------------------------------|-----------------|-------------|-------|
| YJS2022JD15 | 10465 | 中原工学院 | 陕西省建筑科学研究院有限公司 | 土木工程 | 土木水利、工程管理 | 海然 |
| YJS2022JD16 | 10466 | 河南农业大学 | 河南森林假日食品科技发展有限公司 | 食品科学与工程 | 农业 | 黄现青 |
| YJS2022JD17 | 10466 | 河南农业大学 | 河南省社会科学院农村发展研究所 | 农林经济管理 | 农业 | 赵翠萍 |
| YJS2022JD18 | 10467 | 河南科技学院 | 山东绿都生物科技有限公司 | 兽医学 | 兽医 | 马金友 |
| YJS2022JD19 | 10467 | 河南科技学院 | 河南九圣禾新科种业有限公司 | 作物学 | 农业 | 刘明久 |
| YJS2022JD20 | 10471 | 河南中医药大学 | 郑州市中医院 | 中西医结合 | 中医 | 朱明军 |
| YJS2022JD21 | 10471 | 河南中医药大学 | 濮阳市中医医院 | 中医学 | 中医 | 崔应麟 |
| YJS2022JD22 | 10472 | 新乡医学院 | 新乡市第一人民医院 | 基础医学 | 临床医学 | 王辉 |
| YJS2022JD23 | 10472 | 新乡医学院 | 河南普诺易生物制品研究院有限公司 | 生物工程、药学 | 生物与医药、药学 | 王天云 |
| YJS2022JD24 | 10475 | 河南大学 | 河南省启封光源光电科技有限公司 | 光学工程、电子科学与技术 | 电子信息 | 顾玉宗 |
| YJS2022JD25 | 10475 | 河南大学 | 河南博物院 | 考古学、中国史 | 文物与博物馆 | 李竞艳 |
| YJS2022JD26 | 10475 | 河南大学 | 钱学森空间技术实验室、新华三集团、中国科学院信息工程研究所 | 软件工程 | 电子信息 | 何欣 |
| YJS2022JD27 | 10476 | 河南师范大学 | 河南省农业科学院农业经济与信息研究所 | 计算机科学与技术 | 电子信息、农业 | 刘栋 |
| YJS2022JD28 | 10476 | 河南师范大学 | 新乡市首创环境能源有限公司 | 环境科学与工程 | 资源与环境 | 曹治国 |
| YJS2022JD29 | 10477 | 信阳师范学院 | 信阳市浉河中学 | 教育学、心理学 | 教育、应用心理 | 何安明 |
| YJS2022JD30 | 10477 | 信阳师范学院 | 武汉神州旅创旅游运营管理有限公司 | 理论经济学、工商管理 | 旅游管理 | 彭荣胜 |
| YJS2022JD31 | 10478 | 周口师范学院 | 河南辉耀盈门农业科技有限公司 | / | 生物与医药、农业 | 李俐俐 |
| YJS2022JD32 | 10479 | 安阳师范学院 | 安阳市文峰区教育教学研究室 | / | 教育 | 荆怀福 |

| 项目批准号 | 学校代码 | 项目建设学校名称 | 合作单位名称 | 参与项目建设的学位授权一级学科 | 参与项目的专业学位类别 | 项目负责人 |
|-------------|-------|------------|-----------------------|-----------------|-------------|-------|
| YJS2022JD33 | 10479 | 安阳师范学院 | 中国社会科学院考古研究所安阳工作站 | / | 文物与博物馆 | 郭旭东 |
| YJS2022JD34 | 10480 | 许昌学院 | 河南黄河旋风股份有限公司、华北水利水电大学 | / | 材料与化工、资源与环境 | 张艳鸽 |
| YJS2022JD35 | 10481 | 南阳师范学院 | 南阳昶旭生物科技有限公司 | / | 生物与医药 | 姚伦广 |
| YJS2022JD36 | 10481 | 南阳师范学院 | 南阳市农业科学院 | / | 生物与医药 | 邱东方 |
| YJS2022JD37 | 10482 | 洛阳师范学院 | 洛阳市第五十五中学 | / | 教育 | 张之正 |
| YJS2022JD38 | 10482 | 洛阳师范学院 | 洛阳市第二实验中学 | / | 教育 | 吴胜锋 |
| YJS2022JD39 | 10483 | 商丘师范学院 | 河南农业大学 | / | 生物与医药 | 周庆峰 |
| YJS2022JD40 | 10484 | 河南财经政法大学 | 河南中原消费金融股份有限公司 | 应用经济学 | 金融 | 赵紫剑 |
| YJS2022JD41 | 10484 | 河南财经政法大学 | 河南省生态环境执法监督局 | 法学 | 法律 | 陈晓景 |
| YJS2022JD42 | 10484 | 河南财经政法大学 | 中国建筑第七工程局有限公司工程研究院 | 管理科学与工程 | 工程管理 | 徐珂 |
| YJS2022JD43 | 10485 | 郑州航空工业管理学院 | 河南金源创业孵化器股份有限公司 | 工商管理 | 工商管理 | 王洪梁 |
| YJS2022JD44 | 10485 | 郑州航空工业管理学院 | 传神语联网网络科技股份有限公司 | 外国语言文学 | 翻译 | 郭银玲 |
| YJS2022JD45 | 10918 | 黄淮学院 | 中科大数据研究院 | / | 电子信息 | 吴海涛 |
| YJS2022JD46 | 10919 | 平顶山学院 | 中国平煤神马集团尼龙科技有限公司 | / | 材料与化工 | 李青彬 |
| YJS2022JD47 | 11330 | 安阳工学院 | 中国农业科学院棉花研究所 | / | 生物与医药 | 彭仁海 |
| YJS2022JD48 | 11653 | 南阳理工学院 | 飞龙汽车部件股份有限公司 | / | 机械 | 蔡广宇 |
| YJS2022JD49 | 11765 | 河南城建学院 | 河南泽衡环保科技股份有限公司 | / | 资源与环境 | 吴俊峰 |
| YJS2022JD50 | 11834 | 黄河科技学院 | 宇通客车股份有限公司 | / | 材料与化工 | 杨保成 |

附件 2

2022 年河南省研究生优质课程项目立项名单

(共 40 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 | 课程项目名称 | 项目负责人 | 资助金额 (万元) |
|-------------|-------|----------|-----------|-------|-----------|
| YJS2022KC01 | 10078 | 华北水利水电大学 | 数值分析 | 张愿章 | 1.5 |
| YJS2022KC02 | 10078 | 华北水利水电大学 | 结构试验与模型设计 | 汪志昊 | 1.5 |
| YJS2022KC03 | 10078 | 华北水利水电大学 | 泛函分析 | 王玉柱 | 1.5 |
| YJS2022KC04 | 10459 | 郑州大学 | 管理研究方法论 | 翟运开 | 1.5 |
| YJS2022KC05 | 10459 | 郑州大学 | 理论与计算化学 | 朱艳艳 | 1.5 |
| YJS2022KC06 | 10459 | 郑州大学 | 生物统计学 | 王振龙 | 1.5 |
| YJS2022KC07 | 10459 | 郑州大学 | 金融理论与政策 | 刘霞 | 1.5 |
| YJS2022KC08 | 10459 | 郑州大学 | 体育教学论 | 赵子建 | 1.5 |
| YJS2022KC09 | 10459 | 郑州大学 | 公共政策分析 | 刘兆鑫 | 1.5 |
| YJS2022KC10 | 10460 | 河南理工大学 | 当代地理信息技术 | 袁占良 | 1.5 |
| YJS2022KC11 | 10460 | 河南理工大学 | 电网络理论 | 张伟 | 1.5 |
| YJS2022KC12 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 机械故障诊断学 | 巩晓赞 | 1.5 |
| YJS2022KC13 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 战略管理 | 刘珂 | 1.5 |
| YJS2022KC14 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 数值传热学 | 吴学红 | 1.5 |

| 项目批准号 | 学校代码 | 项目建设学校名称 | 课程项目名称 | 项目负责人 | 资助金额（万元） |
|-------------|-------|----------|---------------|-------|----------|
| YJS2022KC15 | 10463 | 河南工业大学 | 设计文化研究 | 王庆斌 | 1.5 |
| YJS2022KC16 | 10463 | 河南工业大学 | 数值分析 | 肖留超 | 1.5 |
| YJS2022KC17 | 10464 | 河南科技大学 | 车辆系统动力学 | 徐立友 | 1.5 |
| YJS2022KC18 | 10464 | 河南科技大学 | 高级管理学 | 王清晓 | 1.5 |
| YJS2022KC19 | 10465 | 中原工学院 | 机器学习 | 杨关 | 1.5 |
| YJS2022KC20 | 10466 | 河南农业大学 | 生物医学进展 | 张改平 | 1.5 |
| YJS2022KC21 | 10466 | 河南农业大学 | 研究生公共英语实用翻译 | 魏少敏 | 1.5 |
| YJS2022KC22 | 10467 | 河南科技学院 | 绿色催化化学 | 王松林 | 1.5 |
| YJS2022KC23 | 10471 | 河南中医药大学 | 分子生物学理论及实践 | 马利刚 | 1.5 |
| YJS2022KC24 | 10471 | 河南中医药大学 | 局部解剖学 | 游言文 | 1.5 |
| YJS2022KC25 | 10472 | 新乡医学院 | 检验与临床 | 张晨光 | 1.5 |
| YJS2022KC26 | 10472 | 新乡医学院 | 高级生物化学 | 杨赞 | 1.5 |
| YJS2022KC27 | 10475 | 河南大学 | 国际公法学 | 李亮 | 1.5 |
| YJS2022KC28 | 10475 | 河南大学 | 生物化学与生化药物 | 王天晓 | 1.5 |
| YJS2022KC29 | 10475 | 河南大学 | 工程伦理学 | 徐树维 | 1.5 |
| YJS2022KC30 | 10475 | 河南大学 | 医学信息检索与应用英文课程 | 蒋恩社 | 1.5 |
| YJS2022KC31 | 10476 | 河南师范大学 | 声乐 | 别松梅 | 1.5 |
| YJS2022KC32 | 10476 | 河南师范大学 | 细胞培养技术 | 李卫国 | 1.5 |
| YJS2022KC33 | 10476 | 河南师范大学 | 中国画（山水）技法研究 | 陈巍 | 1.5 |

| 项目批准号 | 学校代码 | 项目建设学校名称 | 课程项目名称 | 项目负责人 | 资助金额（万元） |
|-------------|-------|------------|------------------|-------|----------|
| YJS2022KC34 | 10477 | 信阳师范学院 | 数字图像处理 | 李艳灵 | 1.5 |
| YJS2022KC35 | 10481 | 南阳师范学院 | 生物工程综合实验 | 张彩莹 | 1.5 |
| YJS2022KC36 | 10484 | 河南财经政法大学 | 新时代中国特色社会主义理论与实践 | 赵增彦 | 1.5 |
| YJS2022KC37 | 10484 | 河南财经政法大学 | 农业经济理论与政策 | 关付新 | 1.5 |
| YJS2022KC38 | 10484 | 河南财经政法大学 | 财务会计准则研究 | 申香华 | 1.5 |
| YJS2022KC39 | 10485 | 郑州航空工业管理学院 | 情报学基础理论与前沿 | 莫祖英 | 1.5 |
| YJS2022KC40 | 10485 | 郑州航空工业管理学院 | 中级货币金融学 | 冯登艳 | 1.5 |

附件 3

2022 年河南省研究生课程思政示范课程项目立项名单

(共 36 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 | 课程思政示范课程项目名称 | 项目负责人 | 资助金额 (万元) |
|-------------|-------|----------|---------------|-------|-----------|
| YJS2022SZ01 | 10078 | 华北水利水电大学 | 高等钢结构理论 | 李长永 | 1.5 |
| YJS2022SZ02 | 10078 | 华北水利水电大学 | 平行语料对比分析 | 党兰玲 | 1.5 |
| YJS2022SZ03 | 10078 | 华北水利水电大学 | 战略管理 | 张华平 | 1.5 |
| YJS2022SZ04 | 10459 | 郑州大学 | 经济法专题研究 | 王玉辉 | 1.5 |
| YJS2022SZ05 | 10459 | 郑州大学 | 心理护理理论与实践 | 张瑞星 | 1.5 |
| YJS2022SZ06 | 10459 | 郑州大学 | 新型工程材料 | 赵军 | 1.5 |
| YJS2022SZ07 | 10459 | 郑州大学 | 航天工程与材料 | 刘春太 | 1.5 |
| YJS2022SZ08 | 10460 | 河南理工大学 | 沉积盆地分析 | 郑德顺 | 1.5 |
| YJS2022SZ09 | 10460 | 河南理工大学 | 材料科学与工程学科前沿进展 | 廖建国 | 1.5 |
| YJS2022SZ10 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 人工智能 | 金保华 | 1.5 |
| YJS2022SZ11 | 10463 | 河南工业大学 | 中级微观经济学 | 孙中叶 | 1.5 |
| YJS2022SZ12 | 10463 | 河南工业大学 | 物联网技术 | 邓淼磊 | 1.5 |
| YJS2022SZ13 | 10464 | 河南科技大学 | 大数据分析 | 霍华 | 1.5 |
| YJS2022SZ14 | 10464 | 河南科技大学 | 管理学科前沿 | 邓国取 | 1.5 |
| YJS2022SZ15 | 10465 | 中原工学院 | 功能高分子材料 | 张留学 | 1.5 |
| YJS2022SZ16 | 10465 | 中原工学院 | 边坡与支挡结构 | 李新明 | 1.5 |
| YJS2022SZ17 | 10466 | 河南农业大学 | 现代植物生产理论与技术 | 赵全志 | 1.5 |

| 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） |
|-------------|-------|------------|-----------------|-------|----------|
| YJS2022SZ18 | 10466 | 河南农业大学 | 免疫学研究进展 | 张红英 | 1.5 |
| YJS2022SZ19 | 10467 | 河南科技学院 | 系统科学概论 | 贾积身 | 1.5 |
| YJS2022SZ20 | 10471 | 河南中医药大学 | 方剂学专论 | 张业 | 1.5 |
| YJS2022SZ21 | 10471 | 河南中医药大学 | 中药药理学专论 | 方晓艳 | 1.5 |
| YJS2022SZ22 | 10472 | 新乡医学院 | 公共卫生导论 | 安珍 | 1.5 |
| YJS2022SZ23 | 10475 | 河南大学 | 中国哲学史 | 叶平 | 1.5 |
| YJS2022SZ24 | 10475 | 河南大学 | 资源开发与地理过程 | 朱连奇 | 1.5 |
| YJS2022SZ25 | 10475 | 河南大学 | 算法设计与分析 | 张磊 | 1.5 |
| YJS2022SZ26 | 10476 | 河南师范大学 | 语料库语言学导论 | 娄宝翠 | 1.5 |
| YJS2022SZ27 | 10476 | 河南师范大学 | 化学教学设计与实施 | 刘玉荣 | 1.5 |
| YJS2022SZ28 | 10477 | 信阳师范学院 | 体育原理 | 张翔 | 1.5 |
| YJS2022SZ29 | 10479 | 安阳师范学院 | 中华文化与传播 | 郭怀玉 | 1.5 |
| YJS2022SZ30 | 10481 | 南阳师范学院 | 高等生物化学 | 陈吉宝 | 1.5 |
| YJS2022SZ31 | 10482 | 洛阳师范学院 | 数学教学设计与实施 | 聂淑媛 | 1.5 |
| YJS2022SZ32 | 10482 | 洛阳师范学院 | 生命教育与儿童教育哲学 | 赵丹妮 | 1.5 |
| YJS2022SZ33 | 10484 | 河南财经政法大学 | 西方货币金融学说及当代金融前沿 | 孙书章 | 1.5 |
| YJS2022SZ34 | 10484 | 河南财经政法大学 | 高级管理学 | 王凯 | 1.5 |
| YJS2022SZ35 | 10484 | 河南财经政法大学 | 刑事诉讼法学 | 姜保忠 | 1.5 |
| YJS2022SZ36 | 10485 | 郑州航空工业管理学院 | Web 信息系统研究 | 常金玲 | 1.5 |

附件 4

2022 年河南省研究生精品在线课程项目立项名单

(共 41 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 | 精品在线课程项目名称 | 项目负责人 | 资助金额 (万元) |
|-------------|-------|----------|--------------|-------|-----------|
| YJS2022ZX01 | 10078 | 华北水利水电大学 | 高等土力学 | 姜彤 | 1.5 |
| YJS2022ZX02 | 10078 | 华北水利水电大学 | 数理统计 | 左卫兵 | 1.5 |
| YJS2022ZX03 | 10078 | 华北水利水电大学 | 环境影响评价 | 李海华 | 1.5 |
| YJS2022ZX04 | 10459 | 郑州大学 | 数字图像处理 | 庞海波 | 1.5 |
| YJS2022ZX05 | 10459 | 郑州大学 | 自然语言处理 | 咎红英 | 1.5 |
| YJS2022ZX06 | 10459 | 郑州大学 | 计算机辅助化学研究与设计 | 徐顺 | 1.5 |
| YJS2022ZX07 | 10459 | 郑州大学 | 半导体器件物理 | 钟英辉 | 1.5 |
| YJS2022ZX08 | 10459 | 郑州大学 | 实用妇产科科研方法 | 任琛琛 | 1.5 |
| YJS2022ZX09 | 10459 | 郑州大学 | 医学分子遗传学 | 郑红 | 1.5 |
| YJS2022ZX10 | 10460 | 河南理工大学 | 遗迹学理论与应用 | 齐永安 | 1.5 |
| YJS2022ZX11 | 10460 | 河南理工大学 | 瓦斯抽采理论与技术 | 刘晓 | 1.5 |
| YJS2022ZX12 | 10460 | 河南理工大学 | 聚合物化学改性应用技术 | 秦刚 | 1.5 |
| YJS2022ZX13 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 现代电力系统分析 | 和萍 | 1.5 |
| YJS2022ZX14 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 高级软件工程 | 张志锋 | 1.5 |
| YJS2022ZX15 | 10463 | 河南工业大学 | 现代传感与检测技术 | 吴才章 | 1.5 |
| YJS2022ZX16 | 10463 | 河南工业大学 | 信息论与编码 | 朱春华 | 1.5 |
| YJS2022ZX17 | 10464 | 河南科技大学 | 高级试验设计与统计分析 | 王春平 | 1.5 |
| YJS2022ZX18 | 10464 | 河南科技大学 | 创业与创新管理 | 张项民 | 1.5 |
| YJS2022ZX19 | 10465 | 中原工学院 | 经济法 | 张金艳 | 1.5 |

| 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） |
|-------------|-------|------------|----------------|-------|----------|
| YJS2022ZX20 | 10466 | 河南农业大学 | 动物营养代谢病专题 | 贺秀媛 | 1.5 |
| YJS2022ZX21 | 10466 | 河南农业大学 | 高级生物化学 | 王潇然 | 1.5 |
| YJS2022ZX22 | 10467 | 河南科技学院 | 英文专业文献阅读 | 张新 | 1.5 |
| YJS2022ZX23 | 10467 | 河南科技学院 | 经济管理研究方法 | 崔鸽 | 1.5 |
| YJS2022ZX24 | 10471 | 河南中医药大学 | 中药炮制学专论 | 李凯 | 1.5 |
| YJS2022ZX25 | 10471 | 河南中医药大学 | 温病学经典导读 | 谢忠礼 | 1.5 |
| YJS2022ZX26 | 10472 | 新乡医学院 | 发育生物学 | 杨慈清 | 1.5 |
| YJS2022ZX27 | 10472 | 新乡医学院 | 临床药理学 | 李鹏 | 1.5 |
| YJS2022ZX28 | 10475 | 河南大学 | 中小学信息技术课程与教材分析 | 王慧君 | 1.5 |
| YJS2022ZX29 | 10475 | 河南大学 | 生物学课程与教材研究 | 张洪 | 1.5 |
| YJS2022ZX30 | 10475 | 河南大学 | 高级健康评估 | 靳艳 | 1.5 |
| YJS2022ZX31 | 10475 | 河南大学 | 古诗词艺术歌曲演唱教学 | 李静 | 1.5 |
| YJS2022ZX32 | 10476 | 河南师范大学 | 中国现代文学思潮 | 张翼 | 1.5 |
| YJS2022ZX33 | 10476 | 河南师范大学 | 泛函分析 | 高福根 | 1.5 |
| YJS2022ZX34 | 10477 | 信阳师范学院 | 高等工程数学 | 陈越奋 | 1.5 |
| YJS2022ZX35 | 10477 | 信阳师范学院 | 计量经济学 | 上官绪明 | 1.5 |
| YJS2022ZX36 | 10479 | 安阳师范学院 | 汉字与文化 | 李润桃 | 1.5 |
| YJS2022ZX37 | 10481 | 南阳师范学院 | 高级细胞生物学 | 王燕华 | 1.5 |
| YJS2022ZX38 | 10482 | 洛阳师范学院 | 化学课程与教材研究 | 李晓冬 | 1.5 |
| YJS2022ZX39 | 10484 | 河南财经政法大学 | 高级计量经济学 | 叶光 | 1.5 |
| YJS2022ZX40 | 10484 | 河南财经政法大学 | 资本市场会计研究 | 潘克勤 | 1.5 |
| YJS2022ZX41 | 10485 | 郑州航空工业管理学院 | 产业经济学 | 刘春玲 | 1.5 |

附件 5

2022 年河南省研究生精品教材项目立项名单

(共 44 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 | 精品教材项目名称 | 项目负责人 | 资助金额 (万元) |
|-------------|-------|----------|----------------|-------|-----------|
| YJS2022JC01 | 10078 | 华北水利水电大学 | 结构有限元分析原理及工程实例 | 赵顺波 | 1.5 |
| YJS2022JC02 | 10078 | 华北水利水电大学 | 单片机原理及应用设计 | 王丽君 | 1.5 |
| YJS2022JC03 | 10078 | 华北水利水电大学 | 高级财务管理 | 张华平 | 1.5 |
| YJS2022JC04 | 10459 | 郑州大学 | 材料现代研究方法理论 | 刘文涛 | 1.5 |
| YJS2022JC05 | 10459 | 郑州大学 | 智能电网技术及其工程应用 | 程显 | 1.5 |
| YJS2022JC06 | 10459 | 郑州大学 | 物流工程理论与方法 | 李玉民 | 1.5 |
| YJS2022JC07 | 10459 | 郑州大学 | 中国史史料学 | 巴杰 | 1.5 |
| YJS2022JC08 | 10459 | 郑州大学 | 传播学研究方法 | 邓元兵 | 1.5 |
| YJS2022JC09 | 10459 | 郑州大学 | 临床检验诊断学概论 | 袁恩武 | 1.5 |
| YJS2022JC10 | 10459 | 郑州大学 | 护理学术英语应用与实例解析 | 陈勤 | 1.5 |
| YJS2022JC11 | 10460 | 河南理工大学 | 矿井特殊开采技术 | 郭文兵 | 1.5 |
| YJS2022JC12 | 10460 | 河南理工大学 | 材料高压制备技术 | 李尚升 | 1.5 |
| YJS2022JC13 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 设计艺术理论 | 魏华 | 1.5 |
| YJS2022JC14 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 现代机械设计理论与方法 | 李浩 | 1.5 |

| 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） |
|-------------|-------|----------|----------------------------|-------|----------|
| YJS2022JC15 | 10463 | 河南工业大学 | PLC 技术与应用（S7-200 SMART 系列） | 王宗才 | 1.5 |
| YJS2022JC16 | 10463 | 河南工业大学 | 基础代数 | 陈晓友 | 1.5 |
| YJS2022JC17 | 10464 | 河南科技大学 | 高等有机化学 | 马军营 | 1.5 |
| YJS2022JC18 | 10464 | 河南科技大学 | 管理信息系统 | 徐会杰 | 1.5 |
| YJS2022JC19 | 10465 | 中原工学院 | 实验设计与数据处理 | 杨磊 | 1.5 |
| YJS2022JC20 | 10465 | 中原工学院 | 织物结构与性能 | 刘让同 | 1.5 |
| YJS2022JC21 | 10466 | 河南农业大学 | 中国古典园林与现代转译十五讲 | 田朝阳 | 1.5 |
| YJS2022JC22 | 10466 | 河南农业大学 | 现代汽车节能技术 | 慕文龙 | 1.5 |
| YJS2022JC23 | 10466 | 河南农业大学 | 河南旅游资源汉译英教程 | 李永红 | 1.5 |
| YJS2022JC24 | 10467 | 河南科技学院 | 化学化工专业英语 | 王丙星 | 1.5 |
| YJS2022JC25 | 10467 | 河南科技学院 | 材料测试与分析简明教程 | 杜家熙 | 1.5 |
| YJS2022JC26 | 10471 | 河南中医药大学 | 中医诊断学研究 | 王常海 | 1.5 |
| YJS2022JC27 | 10471 | 河南中医药大学 | 中医儿科学研究进展 | 任献青 | 1.5 |
| YJS2022JC28 | 10472 | 新乡医学院 | 现代心脏形态学概论 | 李琼 | 1.5 |
| YJS2022JC29 | 10475 | 河南大学 | 管理学理论前沿 | 张洁梅 | 1.5 |
| YJS2022JC30 | 10475 | 河南大学 | 常见运动损伤的评估与康复 | 王崧 | 1.5 |
| YJS2022JC31 | 10475 | 河南大学 | 空间结构 | 杜文凤 | 1.5 |
| YJS2022JC32 | 10475 | 河南大学 | 旅游目的地研究：原理、方法与案例 | 陈玉英 | 1.5 |
| YJS2022JC33 | 10475 | 河南大学 | 媒体神经认知计算：一种类脑心智计算方法 | 刘扬 | 1.5 |

| 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） |
|-------------|-------|------------|--------------|-------|----------|
| YJS2022JC34 | 10476 | 河南师范大学 | 生物统计学（第六版） | 姜丽娜 | 1.5 |
| YJS2022JC35 | 10476 | 河南师范大学 | 学习科学与技术 | 朱珂 | 1.5 |
| YJS2022JC36 | 10477 | 信阳师范学院 | 影视文化前沿 | 焦素娥 | 1.5 |
| YJS2022JC37 | 10477 | 信阳师范学院 | EDA 技术高阶应用教程 | 王鹏 | 1.5 |
| YJS2022JC38 | 10479 | 安阳师范学院 | 中华文化名人名作 | 张同利 | 1.5 |
| YJS2022JC39 | 10482 | 洛阳师范学院 | 思想政治教育学科发展史 | 曹玉涛 | 1.5 |
| YJS2022JC40 | 10484 | 河南财经政法大学 | 电子商务经济学 | 潘勇 | 1.5 |
| YJS2022JC41 | 10484 | 河南财经政法大学 | 现代财务管理理论与实务 | 谢香兵 | 1.5 |
| YJS2022JC42 | 10484 | 河南财经政法大学 | 公共支出管理 | 郝秀琴 | 1.5 |
| YJS2022JC43 | 10485 | 郑州航空工业管理学院 | 会计系统设计与财务共享 | 王进朝 | 1.5 |
| YJS2022JC44 | 10485 | 郑州航空工业管理学院 | 工程结构抗震分析 | 李广慧 | 1.5 |

附件 6

2022 年河南省专业学位研究生精品教学案例项目立项名单

(共 150 项, 以学校代码排列, 单位内部以依托专业学位类别代码从小到大排列)

| 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 | 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 |
|--------------|-------|----------|------------------------------|------------|------------|------------|-------|
| YJS2022AL001 | 10078 | 华北水利水电大学 | 马来西亚彭亨大学孔子学院、马来西亚砂拉越科技大学孔子学院 | 0453 | 汉语国际教育 | 汉语作为第二语言教学 | 闫亚平 |
| YJS2022AL002 | 10078 | 华北水利水电大学 | 许昌智能继电器股份有限公司 | 0854 | 电子信息 | 嵌入式机器人控制技术 | 谭联 |
| YJS2022AL003 | 10078 | 华北水利水电大学 | 郑州新大方重工科技有限公司、郑州三和水工机械有限公司 | 0855 | 机械 | 机械结构有限元分析 | 上官林建 |
| YJS2022AL004 | 10078 | 华北水利水电大学 | 河南省水利勘测设计研究有限公司 | 0857 | 资源与环境 | 地质工程进展 | 王四巍 |
| YJS2022AL005 | 10078 | 华北水利水电大学 | 河南省测绘工程院 | 0857 | 资源与环境 | 现代测量与遥感技术 | 曹连海 |
| YJS2022AL006 | 10078 | 华北水利水电大学 | 盾构及掘进技术国家重点实验室 | 0859 | 土木水利 | 岩土工程理论与应用 | 刘海宁 |
| YJS2022AL007 | 10078 | 华北水利水电大学 | 河南安罗高速公路有限公司 | 0859 | 土木水利 | 现代土木工程项目管理 | 刘世明 |
| YJS2022AL008 | 10078 | 华北水利水电大学 | 中国建筑第七工程局有限公司 | 0859 | 土木水利 | 弹塑性力学及有限元 | 张多新 |
| YJS2022AL009 | 10078 | 华北水利水电大学 | 河南省项目推进中心 | 1251 | 工商管理 | 战略管理 | 苗彬 |
| YJS2022AL010 | 10459 | 郑州大学 | 中国司法案例研究中心 | 0351 | 法律 | 刑事诉讼法学 | 张志英 |
| YJS2022AL011 | 10459 | 郑州大学 | 河南鼎力社会工作服务拓展中心 | 0352 | 社会工作 | 社会工作理论 | 蒋美华 |
| YJS2022AL012 | 10459 | 郑州大学 | 洛阳市文物考古研究院 | 0651 | 文物与博物馆 | 隋唐宋元考古 | 陈朝云 |

| 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 | 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 |
|--------------|-------|----------|---------------------|------------|------------|-------------------------|-------|
| YJS2022AL013 | 10459 | 郑州大学 | 四川省脑科学与类脑智能研究院 | 0854 | 电子信息 | 人工神经网络 | 李晓媛 |
| YJS2022AL014 | 10459 | 郑州大学 | 郑州信大捷安信息技术股份有限公司 | 0854 | 电子信息 | 工程伦理学 | 王雅萍 |
| YJS2022AL015 | 10459 | 郑州大学 | 河南心连心化学工业集团股份有限公司 | 0856 | 材料与化工 | 化学反应工程分析 | 徐丽 |
| YJS2022AL016 | 10459 | 郑州大学 | 河南省交通科学技术研究院有限公司 | 0859 | 土木水利 | 桥梁结构计算理论 | 李杰 |
| YJS2022AL017 | 10459 | 郑州大学 | 河南省交通规划设计研究院股份有限公司 | 0861 | 交通运输 | 工程伦理 | 郑元勋 |
| YJS2022AL018 | 10459 | 郑州大学 | 郑州大学第一附属医院 | 1051 | 临床医学 | 案例讨论教学在研究生介入医学教学中的探索与应用 | 韩新巍 |
| YJS2022AL019 | 10459 | 郑州大学 | 开封市疾病预防控制中心 | 1053 | 公共卫生 | 现代环境卫生学 | 巴月 |
| YJS2022AL020 | 10459 | 郑州大学 | 郑州大学第五附属医院 | 1054 | 护理 | 护理科研方法 1 | 陈静 |
| YJS2022AL021 | 10459 | 郑州大学 | 郑州市公共交通集团有限公司第二运营公司 | 1251 | 工商管理 | 人力资源管理 | 井辉 |
| YJS2022AL022 | 10459 | 郑州大学 | 中建七局建筑装饰工程有限公司 | 1256 | 工程管理 | 工程项目管理 | 李爱民 |
| YJS2022AL023 | 10460 | 河南理工大学 | 焦作睿健体育运动有限公司 | 0452 | 体育 | 运动处方 | 胡精超 |
| YJS2022AL024 | 10460 | 河南理工大学 | 河南固睿智能科技有限公司 | 0854 | 电子信息 | 机器人控制 | 刘群坡 |
| YJS2022AL025 | 10460 | 河南理工大学 | 河南垂天科技有限公司 | 0854 | 电子信息 | 机器学习 | 赵珊 |
| YJS2022AL026 | 10460 | 河南理工大学 | 开封仪表有限公司 | 0855 | 机械 | 传感控制类课程 | 张登攀 |
| YJS2022AL027 | 10460 | 河南理工大学 | 中赞国际工程有限公司 | 0857 | 资源与环境 | 高等选矿学 | 史长亮 |
| YJS2022AL028 | 10460 | 河南理工大学 | 河南卓越科技发展有限公司 | 0857 | 资源与环境 | 现代测量与遥感技术 | 陈俊杰 |

| 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 | 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 |
|--------------|-------|----------|-------------------------------|------------|------------|--------------|-------|
| YJS2022AL029 | 10460 | 河南理工大学 | 郑州煤矿机械集团股份有限公司 | 0857 | 资源与环境 | 现代采矿技术与智能装备 | 袁瑞甫 |
| YJS2022AL030 | 10460 | 河南理工大学 | 郑州华骏技术有限公司 | 1252 | 公共管理 | 应急预案编制 | 张小兵 |
| YJS2022AL031 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 郑州市金水区社会工作协会、郑州市金水区彩虹社会工作服务中心 | 0352 | 社会工作 | 高级社会工作实务 | 闻英 |
| YJS2022AL032 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 上海铭译翻译服务有限公司 | 0551 | 翻译 | 口译理论与技巧 | 边铀铀 |
| YJS2022AL033 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 郑州昊众电子科技有限公司 | 0854 | 电子信息 | 机器学习 | 曹卫锋 |
| YJS2022AL034 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 新开普电子股份有限公司 | 0854 | 电子信息 | 通信理论与系统 | 赵进超 |
| YJS2022AL035 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 河南信安通信技术股份有限公司 | 0854 | 电子信息 | 高级计算机网络 | 黄万伟 |
| YJS2022AL036 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 河南锂动电源有限公司 | 0856 | 材料与化工 | 电化学技术 | 方华 |
| YJS2022AL037 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 机械工业第六设计研究院有限公司 | 0858 | 能源动力 | 高等工程流体力学 | 王宏 |
| YJS2022AL038 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 天方药业有限公司 | 0860 | 生物与医药 | 生物学科前沿讲座 | 魏涛 |
| YJS2022AL039 | 10462 | 郑州轻工业大学 | 许昌学院、南阳国际陆港多式联运有限公司 | 1253 | 会计 | 管理会计理论与实务 | 彭青秀 |
| YJS2022AL040 | 10463 | 河南工业大学 | 金博大律师事务所 | 0351 | 法律 | 刑法与刑事诉讼原理与实务 | 张道许 |
| YJS2022AL041 | 10463 | 河南工业大学 | 河南中盾云安信息科技有限公司 | 0854 | 电子信息 | 并行处理与体系结构 | 刘扬 |
| YJS2022AL042 | 10463 | 河南工业大学 | 河南旭通智能科技有限公司 | 0854 | 电子信息 | 现代信号处理技术 | 秦瑶 |
| YJS2022AL043 | 10463 | 河南工业大学 | 郑州创源智能设备有限公司 | 0854 | 电子信息 | 智能控制 | 张会娟 |
| YJS2022AL044 | 10463 | 河南工业大学 | 中国科学院材料磨损与防护重点实验室 | 0855 | 机械 | 机械前沿类课程 | 郭永刚 |

| 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 | 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 |
|--------------|-------|----------|---------------------------|------------|------------|--------------|-------|
| YJS2022AL045 | 10463 | 河南工业大学 | 国家磨料磨具质量监督检验中心 | 0856 | 材料与化工 | 材料现代研究方法 | 李金玲 |
| YJS2022AL046 | 10463 | 河南工业大学 | 河南省农村合作经济经营管理站 | 0951 | 农业 | 农业发展理论与实践 | 李文启 |
| YJS2022AL047 | 10463 | 河南工业大学 | 郑州博思人才信息服务有限公司 | 1251 | 工商管理 | 人力资源管理 | 李广平 |
| YJS2022AL048 | 10463 | 河南工业大学 | 河南聚合体文化传播有限公司 | 1351 | 艺术 | 文创 IP 形象设计研究 | 王琳 |
| YJS2022AL049 | 10464 | 河南科技大学 | 河南泽达智能科技有限公司 | 0854 | 电子信息 | 机器人控制技术 | 马建伟 |
| YJS2022AL050 | 10464 | 河南科技大学 | 宇通客车股份有限公司、南京越博动力系统股份有限公司 | 0855 | 机械 | 机械前沿类课程 | 高建平 |
| YJS2022AL051 | 10464 | 河南科技大学 | 河南省农业科学院 | 0951 | 农业 | 食品质量与安全控制专题 | 王耀 |
| YJS2022AL052 | 10464 | 河南科技大学 | 洛阳鑫泰农牧科技股份有限公司 | 0951 | 农业 | 动物营养与饲料科学 | 王建平 |
| YJS2022AL053 | 10464 | 河南科技大学 | 河南银发牧业有限公司 | 0952 | 兽医 | 动物临床疾病诊疗 | 张才 |
| YJS2022AL054 | 10464 | 河南科技大学 | 河南科技大学第一附属医院 | 1051 | 临床医学 | 循证医学 | 杜敢琴 |
| YJS2022AL055 | 10464 | 河南科技大学 | 洛阳卡瑞起重设备有限公司 | 1251 | 工商管理 | 组织行为学 | 罗明亮 |
| YJS2022AL056 | 10464 | 河南科技大学 | 第一拖拉机股份有限公司 | 1256 | 工程管理 | 系统工程 | 吕锋 |
| YJS2022AL057 | 10465 | 中原工学院 | 西北有色金属研究院腐蚀与防护研究所 | 0855 | 机械 | 增材制造技术 | 郭士锐 |
| YJS2022AL058 | 10465 | 中原工学院 | 河南省产业用纺织品行业协会 | 0856 | 材料与化工 | 生物质材料及产品工程 | 王艳芝 |
| YJS2022AL059 | 10465 | 中原工学院 | 国家磨料磨具质量监督检验中心 | 0856 | 材料与化工 | 材料与化工现代研究方法 | 穆云超 |
| YJS2022AL060 | 10465 | 中原工学院 | 中建科技河南有限公司 | 0859 | 土木水利 | 高等混凝土结构理论与应用 | 赵毅 |

| 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 | 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 |
|--------------|-------|----------|--------------------------|------------|------------|-----------------|-------|
| YJS2022AL061 | 10465 | 中原工学院 | 郑州大学、郑州煤炭工业(集团)有限责任公司 | 1251 | 工商管理 | 会计学 | 江岭 |
| YJS2022AL062 | 10465 | 中原工学院 | 河南希努尔男装有限公司、河南漫山文化创意有限公司 | 1351 | 艺术 | 设计实践 | 罗云 |
| YJS2022AL063 | 10466 | 河南农业大学 | 传神语联网网络科技股份有限公司 | 0551 | 翻译 | 文学翻译 | 李喜芬 |
| YJS2022AL064 | 10466 | 河南农业大学 | 河南五方合创建筑设计有限公司 | 0858 | 能源动力 | 工程伦理 | 岳建芝 |
| YJS2022AL065 | 10466 | 河南农业大学 | 河南省正阳种猪场 | 0951 | 农业 | 动物遗传原理与育种方法 | 李春丽 |
| YJS2022AL066 | 10466 | 河南农业大学 | 江苏擎宇化工科技有限公司 | 0951 | 农业 | 农化产品高效利用和管理 | 宋美荣 |
| YJS2022AL067 | 10466 | 河南农业大学 | 三全食品股份有限公司 | 0951 | 农业 | 全产业链农产品生产安全控制技术 | 张秋会 |
| YJS2022AL068 | 10466 | 河南农业大学 | 中国烟草总公司河南省公司 | 0951 | 农业 | 烟草化学进展 | 姬小明 |
| YJS2022AL069 | 10466 | 河南农业大学 | 河南省烟草公司洛阳市公司 | 0951 | 农业 | 农业科技与政策 | 许自成 |
| YJS2022AL070 | 10466 | 河南农业大学 | 河南省黄泛区鑫欣牧业股份有限公司 | 0952 | 兽医 | 预防兽医学专题 | 李永涛 |
| YJS2022AL071 | 10466 | 河南农业大学 | 郑州汉林园林规划设计有限公司 | 0953 | 风景园林 | 风景园林规划与设计实践 | 刘保国 |
| YJS2022AL072 | 10467 | 河南科技学院 | 河南亚控科技有限公司 | 0451 | 教育 | 中国特色社会主义理论与实践研究 | 黄瑞新 |
| YJS2022AL073 | 10467 | 河南科技学院 | 河南红飒科技发展有限公司 | 0451 | 教育 | 课程与教学论 | 李兆峰 |
| YJS2022AL074 | 10467 | 河南科技学院 | 河南麦瑞克食品科技有限公司 | 0951 | 农业 | 食品加工与储运专题 | 朱明明 |
| YJS2022AL075 | 10467 | 河南科技学院 | 新乡市林业局 | 0951 | 农业 | 高级园艺植物育种技术 | 李桂荣 |
| YJS2022AL076 | 10467 | 河南科技学院 | 河南淇林园林技术有限公司 | 0951 | 农业 | 植物有害生物综合防控 | 翟凤艳 |

| 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 | 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 |
|--------------|-------|----------|---------------------|------------|------------|--------------|-------|
| YJS2022AL077 | 10467 | 河南科技学院 | 封丘县鑫丰农业种植专业合作社 | 0951 | 农业 | 农产品营销 | 吴国庆 |
| YJS2022AL078 | 10471 | 河南中医药大学 | 河南省人民医院 | 1054 | 护理 | 高级临床护理实践 | 杨巧菊 |
| YJS2022AL079 | 10471 | 河南中医药大学 | 河南中医药大学第一附属医院 | 1054 | 护理 | 护理管理理论与实践 | 秦元梅 |
| YJS2022AL080 | 10471 | 河南中医药大学 | 杭州大远智控技术有限公司 | 1056 | 中药学 | 中药新药研究与开发 | 李晓坤 |
| YJS2022AL081 | 10471 | 河南中医药大学 | 河南省中医院 | 1056 | 中药学 | 中药炮制学专论 | 李凯 |
| YJS2022AL082 | 10471 | 河南中医药大学 | 漯河市中心医院 | 1056 | 中药学 | 中药药剂学专论 | 贾永艳 |
| YJS2022AL083 | 10471 | 河南中医药大学 | 河南中医药大学第一附属医院 | 1057 | 中医 | 中西医结合临床研究进展 | 王永霞 |
| YJS2022AL084 | 10471 | 河南中医药大学 | 河南中医药大学第一附属医院 | 1057 | 中医 | 中医内科学研究进展 | 张怀亮 |
| YJS2022AL085 | 10471 | 河南中医药大学 | 南京中医药大学 | 1057 | 中医 | 中医儿科名家学术思想传承 | 张霞 |
| YJS2022AL086 | 10472 | 新乡医学院 | 新乡市第一人民医院 | 0860 | 生物与医药 | 基因工程 | 任峰 |
| YJS2022AL087 | 10472 | 新乡医学院 | 广西万德药业有限公司 | 0860 | 生物与医药 | 药物制剂工艺与技术 | 阎玺庆 |
| YJS2022AL088 | 10472 | 新乡医学院 | 新乡市中心医院 | 1051 | 临床医学 | 循证医学 | 徐光翠 |
| YJS2022AL089 | 10472 | 新乡医学院 | 新乡医学院第一附属医院 | 1051 | 临床医学 | 临床思维 | 王保君 |
| YJS2022AL090 | 10472 | 新乡医学院 | 新乡市疾病预防控制中心 | 1053 | 公共卫生 | 公共卫生理论和实践 | 李海斌 |
| YJS2022AL091 | 10472 | 新乡医学院 | 广西万德药业有限公司 | 1055 | 药学 | 新药审评与注册 | 高庆贺 |
| YJS2022AL092 | 10475 | 河南大学 | 开封市中级人民法院、河南辽源律师事务所 | 0351 | 法律 | 民法学 | 岳红强 |
| YJS2022AL093 | 10475 | 河南大学 | 濮阳市第五中学、许昌高级中学 | 0451 | 教育 | 数学教学设计与实施 | 张玉环 |

| 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 | 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 |
|--------------|-------|----------|----------------------------------|------------|------------|---------------|-------|
| YJS2022AL094 | 10475 | 河南大学 | 郑州市管城回族区外国语学校 | 0451 | 教育 | 课程与教学论(物理) | 杜明荣 |
| YJS2022AL095 | 10475 | 河南大学 | 郑州市管城回族区南曹小学、平顶山市新华区实验小学 | 0451 | 教育 | 教育管理理论与实践 | 姚松 |
| YJS2022AL096 | 10475 | 河南大学 | 克拉底(苏州)科技有限公司 | 0452 | 体育 | 运动科学与健康 | 习雪峰 |
| YJS2022AL097 | 10475 | 河南大学 | 开封市文化广电和旅游局、开封市博物馆、河南幻境数字科技有限公司 | 0651 | 文物与博物馆 | 文化遗产学 | 王运良 |
| YJS2022AL098 | 10475 | 河南大学 | 深圳大榆树科技有限公司 | 0854 | 电子信息 | 数字图像处理 | 张帆 |
| YJS2022AL099 | 10475 | 河南大学 | 九州工程设计有限公司、河南省建筑设计研究院有限公司 | 0859 | 土木水利 | 岩土工程理论与应用 | 原华 |
| YJS2022AL100 | 10475 | 河南大学 | 河南大学淮河医院 | 1051 | 临床医学 | 循证医学 | 李浩娜 |
| YJS2022AL101 | 10475 | 河南大学 | 杭州开元森泊旅游投资有限公司、栾川县重渡沟管委会溪上鹤鸣民宿酒店 | 1254 | 旅游管理 | 旅游目的地开发与管理 | 宋军令 |
| YJS2022AL102 | 10476 | 河南师范大学 | 兴业证券股份有限公司新乡分公司 | 0251 | 金融 | 投资学 | 李群峰 |
| YJS2022AL103 | 10476 | 河南师范大学 | 河南师范大学附属中学 | 0451 | 教育 | 数学课程与教材研究 | 王振平 |
| YJS2022AL104 | 10476 | 河南师范大学 | 新乡市第二十二中学 | 0451 | 教育 | 语文发展前沿专题 | 耿红卫 |
| YJS2022AL105 | 10476 | 河南师范大学 | 河南省第二实验中学、郑州市第十六初级中学 | 0451 | 教育 | 中国历史基本线索与基本问题 | 杨翔宇 |
| YJS2022AL106 | 10476 | 河南师范大学 | 河南理工大学、厦门大学 | 0453 | 汉语国际教育 | 汉语作为第二语言教学 | 张恒君 |
| YJS2022AL107 | 10476 | 河南师范大学 | 新乡航空工业(集团)有限公司 | 0551 | 翻译 | 计算机辅助翻译 | 齐建晓 |
| YJS2022AL108 | 10476 | 河南师范大学 | 新乡白鹭投资集团有限公司 | 0857 | 资源与环境 | 污染控制化学及工程 | 朱桂芬 |

| 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 | 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 |
|--------------|-------|----------|-------------------------|------------|------------|------------|-------|
| YJS2022AL109 | 10476 | 河南师范大学 | 河南省水产科学研究院 | 0951 | 农业 | 鱼类育种学 | 李学军 |
| YJS2022AL110 | 10477 | 信阳师范学院 | 北京德和衡（郑州）律师事务所 | 0351 | 法律 | 法律职业伦理 | 古瑞华 |
| YJS2022AL111 | 10477 | 信阳师范学院 | 信阳市第七中学 | 0451 | 教育 | 语文课程与教材研究 | 沈文慧 |
| YJS2022AL112 | 10477 | 信阳师范学院 | 信阳市浉河中学 | 0451 | 教育 | 青少年心理发展与教育 | 惠秋平 |
| YJS2022AL113 | 10477 | 信阳师范学院 | 信阳市第九中学 | 0451 | 教育 | 课程与教学论 | 李存 |
| YJS2022AL114 | 10477 | 信阳师范学院 | 信阳高级中学 | 0451 | 教育 | 化学课程与教材研究 | 王红军 |
| YJS2022AL115 | 10477 | 信阳师范学院 | 河南五建第二建筑安装有限公司 | 0859 | 土木水利 | 现代土木工程项目管理 | 肖琪聃 |
| YJS2022AL116 | 10478 | 周口师范学院 | 淮北师范大学、曲阜师范大学、周口市第一高级中学 | 0451 | 教育 | 中古汉语语法专题研究 | 常志伟 |
| YJS2022AL117 | 10478 | 周口师范学院 | 首都师范大学 | 0860 | 生物与医药 | 高级生物化学 | 马克世 |
| YJS2022AL118 | 10479 | 安阳师范学院 | 濮阳市博物馆 | 0453 | 汉语国际教育 | 第二语言习得 | 全国斌 |
| YJS2022AL119 | 10479 | 安阳师范学院 | 安阳市殷墟博物馆 | 0453 | 汉语国际教育 | 国际汉语教学案例 | 李小山 |
| YJS2022AL120 | 10479 | 安阳师范学院 | 安阳市对外友好交流中心 | 0453 | 汉语国际教育 | 英语 | 韩国军 |
| YJS2022AL121 | 10480 | 许昌学院 | 中科九州祥云大数据技术（北京）有限公司 | 0854 | 电子信息 | 机器学习 | 张志立 |
| YJS2022AL122 | 10480 | 许昌学院 | 花之都实业有限公司 | 0953 | 风景园林 | 风景园林规划与设计 | 吴国玺 |
| YJS2022AL123 | 10481 | 南阳师范学院 | 南阳市林业局 | 0860 | 生物与医药 | 植物栽培学 | 宋玉伟 |
| YJS2022AL124 | 10481 | 南阳师范学院 | 南阳市京德啤酒技术开发有限公司 | 0860 | 生物与医药 | 食品生物工程 | 田龙 |
| YJS2022AL125 | 10482 | 洛阳师范学院 | 河南省淮滨高级中学、洛阳市第四十四中学 | 0451 | 教育 | 课程与教学论 | 王向华 |

| 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 | 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 |
|--------------|-------|------------|--------------------------|------------|------------|-----------|-------|
| YJS2022AL126 | 10482 | 洛阳师范学院 | 洛阳市老城区新春都幼儿园 | 0451 | 教育 | 课程与教学论 | 马锦华 |
| YJS2022AL127 | 10482 | 洛阳师范学院 | 洛阳地矿双语学校 | 0451 | 教育 | 课程与教学论 | 薛琳 |
| YJS2022AL128 | 10482 | 洛阳师范学院 | 洛阳市第五十五中学、洛阳市第十九中学 | 0451 | 教育 | 课程与教学论 | 王丰辉 |
| YJS2022AL129 | 10484 | 河南财经政法大学 | 北京中科通装科技有限公司 | 0252 | 应用统计 | 机器学习与数据挖掘 | 靳刘蕊 |
| YJS2022AL130 | 10484 | 河南财经政法大学 | 河南省锐龙经贸发展有限公司 | 0254 | 国际商务 | 国际贸易政策与实务 | 娄钰 |
| YJS2022AL131 | 10484 | 河南财经政法大学 | 河南明商律师事务所 | 0351 | 法律 | 刑法学 | 丁华宇 |
| YJS2022AL132 | 10484 | 河南财经政法大学 | 河南广播电视传媒有限公司、大河传媒有限公司 | 0552 | 新闻与传播 | 新媒体研究与应用 | 方雪琴 |
| YJS2022AL133 | 10484 | 河南财经政法大学 | 河南二月花实业集团有限公司 | 0951 | 农业 | 农村社会学 | 高明国 |
| YJS2022AL134 | 10484 | 河南财经政法大学 | 河南省公共就业服务中心、华北水利水电大学 | 1252 | 公共管理 | 公共政策分析 | 徐贵宏 |
| YJS2022AL135 | 10484 | 河南财经政法大学 | 莲花健康产业集团股份有限公司 | 1253 | 会计 | 财务管理理论与实务 | 张肖飞 |
| YJS2022AL136 | 10484 | 河南财经政法大学 | 中国平煤神马能源化工集团有限责任公司资金管理中心 | 1253 | 会计 | 战略管理 | 叶建华 |
| YJS2022AL137 | 10484 | 河南财经政法大学 | 中建七局建筑装饰工程有限公司 | 1256 | 工程管理 | 工程管理导论 | 宋素亚 |
| YJS2022AL138 | 10485 | 郑州航空工业管理学院 | 传神语联网网络科技股份有限公司 | 0551 | 翻译 | 笔译理论与实践 | 张云霞 |
| YJS2022AL139 | 10485 | 郑州航空工业管理学院 | 中钢洛耐科技股份有限公司 | 0856 | 材料与化工 | 高等物理化学 | 崔节虎 |
| YJS2022AL140 | 10485 | 郑州航空工业管理学院 | 郑州大学环境技术咨询工程有限公司 | 0859 | 土木水利 | 水资源规划与管理 | 郑宾国 |
| YJS2022AL141 | 10485 | 郑州航空工业管理学院 | 郑州市教育局 | 1255 | 图书情报 | 信息资源建设 | 朱红涛 |

| 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 | 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 |
|--------------|-------|----------|---------------------|------------|------------|--------------|-------|
| YJS2022AL142 | 10918 | 黄淮学院 | 河南华东工控技术有限公司 | 0854 | 电子信息 | 控制工程实践 | 王东云 |
| YJS2022AL143 | 10918 | 黄淮学院 | 信阳师范学院、安徽成磊建筑工程有限公司 | 0859 | 土木水利 | 弹塑性力学理论及应用 | 陈磊磊 |
| YJS2022AL144 | 11330 | 安阳工学院 | 安阳莱工科技有限公司 | 0855 | 机械 | 现代加工技术 | 赵亚东 |
| YJS2022AL145 | 11330 | 安阳工学院 | 三峡大学 | 0860 | 生物与医药 | 基因工程 | 张坤朋 |
| YJS2022AL146 | 11653 | 南阳理工学院 | 河南天工建设集团有限公司 | 0859 | 土木水利 | 高等混凝土结构理论与应用 | 刘阳冰 |
| YJS2022AL147 | 11653 | 南阳理工学院 | 南阳南石医院 | 1057 | 中医 | 金匱要略 | 陈丽平 |
| YJS2022AL148 | 11765 | 河南城建学院 | 黄河勘测规划设计研究院有限公司 | 0857 | 资源与环境 | 实验设计与数据处理 | 朱新锋 |
| YJS2022AL149 | 11834 | 黄河科技学院 | 中国铁塔股份有限公司周口市分公司 | 0854 | 电子信息 | 通信理论与系统 | 柴远波 |
| YJS2022AL150 | 11834 | 黄河科技学院 | 郑州市食品药品检验所 | 1055 | 药学 | 药品标准实务 | 信建豪 |

附件 7

2022 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 5 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) |
|-------------|-------|----------|----------------------------|-------|--------------|
| YJS2022ZM01 | 10078 | 华北水利水电大学 | 河南省专业学位研究生教育高质量发展论坛项目 | 赵顺波 | 20 |
| YJS2022ZM02 | 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 | 20 |
| YJS2022ZM03 | 10460 | 河南理工大学 | 河南省学位与研究生教育质量年度报告项目 | 张国成 | 10 |
| YJS2022ZM04 | 10463 | 河南工业大学 | 河南省研究生创新实践竞赛项目 | 周芳 | 10 |
| YJS2022ZM05 | 10475 | 河南大学 | 河南省研究生导师培训项目 | 苗琛 | 31.5 |

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 2021 年 12 月 23 日印发

