

(1) 2021.09, 河南省教育科学“十三五”规划课题: PBL、LBL 双规式教学方法的研究与实践-以食品营养学为例, 河南省教育厅, 李宁, 主持

# 结项证书

课题类别: 河南省教育科学规划 一般课题

课题名称: LBL、PBL 双规式教学方法的研究与实践-以食品营养学为例

主持人单位: 河南农业大学

课题批准号: 2019-JKGYB-0031

课题主持人: 李 宁

结项证书号: 2021YBJ0030

课题组成员: 宋莲军 黄现青 高晓平 乔明武 沈 玥

此项课题已完成, 经审核准予结题, 鉴定等级(合格), 特发此证。

河南省教育科学规划领导小组办公室

2021年9月1日

(2) 2026.01, 河南省高等教育教学改革研究与实践项目: 课程思政融入课堂教  
学全过程的方法途径探索与实践--以“食品营养学”为例, 李宁, 主持

2025年度河南省高等教育教学改革研究  
与实践项目(本科教育类)

鉴定证书

项目名称 课程思政融入课堂教学全过程的方法途径探索  
与实践——以“食品营养学”为例

主持人 李宁

项目成员 李天歌、王田林、高晓平、宋莲军、李倩、  
徐丽娜

完成单位 河南农业大学

项目类型 一般项目



文件号: 教高〔2026〕5号

项目编号: 2024SJGLX0276

(3) 2020.05, 河南省新工科研究与实践项目“强化学科引领, 深化产教融合, 新工科背景下地方高校食品类专业育人模式探索与实践”, 黄现青, 主持

# 河南省教育厅

教高〔2020〕138号

## 河南省教育厅 关于公布2020年河南省新工科研究与实践立项项目的通知

各本科高校:

为深化工程教育改革, 提高新时代工程人才培养质量, 根据我厅《关于开展新工科研究与实践项目立项工作的通知》(教高函〔2020〕70号)要求, 经学校申报、专家评审、网上公示, 决定批准郑州大学《面向智能传感产业的理工交叉与产教融合新工科专业建设探索与实践》等102个项目为我省新工科研究与实践立项项目。现将有关事宜通知如下:

一、省级新工科研究与实践项目作为省级教改项目, 立项建设周期一般为两年, 特殊情况经省教育厅审核同意后适当延长, 但不超

过3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。

二、学校对省级新工科立项项目应给予不少于2万元经费支持, 用于项目调研、学术交流、实践应用、成果推广等, 保证项目顺利完成。

三、省教育厅负责项目的指导、检查和验收鉴定。学校负责项目过程管理, 保证相应经费投入, 加强年度检查指导, 及时将项目研究阶段性成果应用到“新工科”人才培养工作实践中。

四、省级新工科项目实行项目主持人负责制, 具体负责项目的调研论证、方案设计、成果总结、实践应用和经费使用等工作。项目组成员在立项建设期内原则上不允许变更, 对因工作变动等原因不能继续研究者, 由学校提出变更意见, 报教育厅审批。

各高校要充分认识当前工程教育改革的紧迫性, 主动服务国家战略和我省区域发展需求, 根据办学定位和优势特色, 坚持问题导向, 探索工科人才培养路径, 完善人才培养体系, 培养造就一大批多样化、创新型卓越工程科技人才。

附件: 2020年河南省新工科研究与实践项目立项名单

2020年5月7日

- 1 -

- 2 -

2020JGLX011	新工科背景下计算机科学与技术专业创新实践能力培养模式探究	韩通军	阎朝坤, 苗茹, 乔保军, 张瑾, 党兰学, 赵建辉, 田军锋	河南大学
2020JGLX012	土木工程新工科“实验班”建设研究	岳建伟	赵丽敏, 赫中营, 边汉亮, 袁玉卿, 贺东青, 温森, 董正方	河南大学
2020JGLX013	面向新业态地方高校农业建筑环境与能源工程专业改造提升研究与实践	焦有宙	李刚, 贺超, 张全国, 刘圣勇, 胡建军, 徐桂转, 刘海涛	河南农业大学
2020JGLX014	面向农业农村现代化多学科交叉融合的创新型工程教育组织模式研究与实践	李世欣	胡建东, 李保谦, 田辉, 吴昂, 王秀山, 王玲, 张红梅	河南农业大学
2020JGLX015	高校教师与行业人才三级双向交流体系探索与实践——以河南农业大学生物工程专业建设为例	郭红祥	刘新育, 王凤芹, 石永春, 杨森, 吴建宇, 宋安志, 陈红霞	河南农业大学
2020JGLX016	强化学科引领, 深化产教融合, 新工科背景下地方高校食品类专业育人模式探索与实践	黄现青	赵改名, 魏玮, 艾志荣, 宋莲军, 李梦琴, 曹忠民, 张剑	河南农业大学
2020JGLX017	计算机科学技术专业人工智能人才培养机制探索与实践	王晓东	刘春红, 李切雨, 张颖晶, 范海娟, 孙林, 李名, 洪双喜	河南师范大学
2020JGLX018	电子信息工程专业新工科人才培养模式改革与实践	彭玉峰	詹华伟, 高金辉, 张瑜, 王芳, 史水斌, 王长清, 吴雪冰	河南师范大学
2020JGLX019	“新工科”背景下地方高校环境工程专业人才培养质量提升途径探索与实践	蒋凯	金彩霞, 鲍林林, 皮运清, 祁巧艳, 曹治国, 李晚岳, 罗亚红	河南师范大学
2020JGLX020	高等学校光电信息科学与工程专业创新实验教学的改革与实践	秦朝朝	焦照勇, 马春旺, 于坤, 路海, 夏世强, 赵兴东, 赵志军	河南师范大学
2020JGLX021	食品科学与工程新工科人才培养实践创新平台建设探索与实践	康怀彬	罗磊, 马丽苹, 易军鹏, 焦昆鹏, 徐红玉, 廖鹏, 程伟伟	河南科技大学
2020JGLX022	立足办学优势与特色, 探索与实践传统机械类专业改造升级建设路径	韩建海	仲志丹, 胡潭成, 王会良, 席祥臣, 杨海生, 张彦斌, 王晓强	河南科技大学
2020JGLX023	地方高校材料成型及控制工程专业升级路径探索与实践	郭俊卿	陈博晓, 张柯柯, 皇涛, 相楠, 张万红, 邱然律, 张国雷	河南科技大学
2020JGLX024	能动类专业应对新工科与一流本科建设的改造升级探索与实践	徐斌	梁坤峰, 王宇涛, 张敬, 杜慧勇, 贺滔, 董彬, 刘方杰	河南科技大学

(4) 2023 年，河南省继续教育课程思政示范项目《食品安全学》，黄现青，主持

# 河南省教育厅办公室文件

教办职成〔2023〕197 号

## 河南省教育厅办公室 关于公布 2023 年河南省职业教育和继续教育 课程思政示范项目名单的通知

234	新乡医学院三全学院	人体影像解剖学	苗堂堂	陈 扬、朱光宇、毛文祥、郑瑞洋、黄敬杰、张 宾、刘恒兴	继续教育
235	河南农业大学	食品安全学	黄现青	高晓平、王田林、海 丹、李天敬、马 燕、孙新玉、王佳琳	继续教育
236	华北水利水电大学	市场营销	李 娟	杜瑞琳、黄志启、杨 洋、付 晶、杨苗苗、翟梦凡、何佩洋	继续教育

(5) 2025.10, 河南省研究生教育改革与质量提升工程项目: 食品安全案例, 高晓平主持



(6) 2023 年，河南省研究生课程思政示范课项目——食品安全案例，黄现青，主持

# 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

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)

YJS2023SZ13	10466	河南农业大学	预防兽医学专业讨论课	胡慧	2
<b>YJS2023SZ14</b>	<b>10466</b>	<b>河南农业大学</b>	<b>食品安全案例</b>	<b>黄现青</b>	<b>2</b>
YJS2023SZ15	10467	河南科技学院	初等数学建模	张万芹	2

(7) 2023 年，河南省继续教育课程思政示范项目《食品安全学》，黄现青，主持

# 河南省教育厅办公室文件

教办职成〔2023〕197 号

## 河南省教育厅办公室 关于公布 2023 年河南省职业教育和继续教育 课程思政示范项目名单的通知

234	新乡医学院三全学院	人体影像解剖学	苗莹莹	陈 扬、朱光平、毛文锋、郑瑞萍、黄敏杰、张 宾、刘恒兴	继续教育
235	河南农业大学	食品安全学	黄现青	高晓平、王田林、尚 丹、李天歌、马 燕、孙新玉、王艳耀	继续教育
236	华北水利水电大学	市场营销	李 娟	杜瑞琳、黄志启、杨 洋、付 磊、杨雷雷、董梦凡、何佩洋	继续教育

(8) 2021年12月完成河南省高等教育教学改革研究与实践项目“高职院校食品类专业课程准入、建设、评估与淘汰机制研究与实践”结项，胡二坤，主持



(9) 2021年12月完成河南省高等教育教学改革研究与实践项目“基于信息技术的大学英语视听说教学改革研究”结项，胡二坤，参与



(10) 2024年1月完成河南省高等教育教学改革研究与实践项目“提质培优背景下高等职业院校产教融合协同育人模式研究与实践”结项，胡二坤，参与

## 2023年度河南省高等教育教学 改革研究与实践项目

# 鉴定证书

项目名称 提质培优背景下高等职业院校产教融合协同育人模式研究与实践

主持人 梅乐堂

主要成员 胡二坤、朱永宽、宋东方、李亚欣、卢利平、翟慧颖、张杨阳、赵瑞洁、张儒雅、宗珊盈、王贝贝、李 岚、付红丹、司俊娜、董岳磊、甘 雄

完成单位 河南职业技术学院、河南物流职业学院、中检集团中原农食产品检测（河南）有限公司、河南润辉汽车销售有限公司

项目类型 重点项目



文件号：教高〔2024〕30号 证书编号：豫教〔2024〕02211

(11) 2024年1月完成河南省高等教育教学改革研究与实践项目“新时代高职院校思政课教师评价机制改革研究”结项，胡二坤，参与

## 2023年度河南省高等教育教学 改革研究与实践项目

# 鉴定证书

项目名称 新时代高职院校思政课教师评价机制改革研究

主持人 田华

主要成员 胡二坤、李文乐、王爱巧、吴波、汤璟颖、  
朱素霆、齐明明、高解、梁杰、赵中乐

完成单位 河南职业技术学院、河南省就业促进会

项目类型 重点项目



文件号：教高〔2024〕30号 证书编号：豫教〔2024〕02124

(12) 2025 年 12 月完成河南省高等教育教学改革研究与实践重点项目“‘线上+线下’混合教学模式在教学能力比赛中的应用策略研究”结项，胡二坤，参与

河南省教育厅
无障碍阅读 进入适老模式

Education Department Of Henan Province
站内搜索

🏠 首页
📰 教育动态
📄 政务公开
👤 政务服务
🗨️ 交流互动
📌 专题子站

您好，今天是2026年01月27日，欢迎访问中共河南省委教育工委、河南省教育厅网站！

🏠 首页 > 政务公开 > 公告公示 > 正文 分享:

## 河南省教育厅关于河南省高等教育教学改革研究与实践项目(高等职业教育类)拟结项项目的公示

2025-12-31 09:06 【浏览字号: 大 中 小】 来源: 教育厅办公室

根据河南省教育厅办公室《关于开展河南省高等教育教学改革研究与实践项目（高等职业教育类）结项鉴定工作的通知》（教办职成〔2025〕291号）要求，经各校自主申报，省教育厅组织专家综合评审，356项高等教育教学改革研究与实践项目（高等职业教育类）拟通过结项，现将结果予以公示（见附件）。

自公布之日起5个工作日内，任何单位和个人如对结果有异议，可以书面形式向省教育厅职业教育与成人教育处提出。单位提出异议的，请在异议材料上加盖本单位公章，并写明联系人、通讯地址和电话；个人提出异议的，请在异议材料上签署真实姓名，并写明本人工作单位、通讯地址和电话。不符合上述要求的异议，不予受理。

2021SJGLX725	中华优秀传统文化融入高职思政课程教学研究	杨华枝	吕淼、霍婧媛、杨蕾蕾、王崇、陈卓、李亚曼、宋松林、张笑晨、董珊珊	河南轻工职业学院	重点项目	通过
2024SJGLX0680	基于职业教育的“3+2”高本贯通人才培养模式研究	李春阳	李宏超、贾佳、岳颖、马冰冰、石忠和、许苗、高汉琦、赵红佳、朱晨波、张若兰	河南测绘职业学院、河南地矿职业学院	重点项目	通过
2021SJGLX727	“线上+线下”混合教学模式在教学能力比赛中的应用策略研究	张士平	王贝贝、王宇慧、曹安美、王欢、朱琦卉、王媛、于洁、方柯、闫永红、胡二坤、刘赢、梁倩莹、孟成、郭亚迪、王瑞涛	河南物流职业学院、河南建筑职业技术学院、河南职业技术学院、河南省职业教育服务中心、河南梧桐花科技有限公司	重点项目	通过
2024SJGLX0688	数智化背景下职业院校职前教育专业学生信息技术素养提升研究	郭丽萍	赵舍、宋孟媛、周燕尔、白登丰、李吴琼、张一楠、陈清清、吉士彪、孙华敏、王雅丽、关可、尹畅、孙许亚	河南女子职业学院、洛阳师范学院、郑州市金水区三臣天下城幼儿园	重点项目	通过
2024SJGLX0662	基于智能供配电技术赛项的“岗课赛证”成果转化创	刘小彩	付宁、陈鹏、郭漫玉、侯娟、张红丽、陈军、李芳、王金、陈晨、冯佳丽、车	郑州轨道工程职业学院、郑州电力高等专科学校、郑州电力职业技术学院、郑州龙华机	重点项目	通过

(13) 2025 年 12 月完成河南省高等教育教学改革研究与实践项目“高等职业学校教师职业生涯发展机制建设研究与实践”结项，胡二坤，参与

**河南省教育厅**  
Education Department Of Henan Province

无障碍阅读 进入适老模式

站内搜索

首页 教育动态 政务公开 政务服务 交流互动 专题子站

您好, 今天是2026年01月27日, 欢迎访问中共河南省委教育工委、河南省教育厅网站!

首页 > 政务公开 > 公告公示 > 正文

分享: [微信] [QQ] [微博]

### 河南省教育厅关于河南省高等教育教学改革研究与实践项目(高等职业教育类)拟结项项目的公示

2025-12-31 09:06 【浏览字号: 大 中 小】 来源: 教育厅办公室

根据河南省教育厅办公室《关于开展河南省高等教育教学改革研究与实践项目(高等职业教育类)结项鉴定工作的通知》(教办职成〔2025〕291号)要求, 经各校自主申报, 省教育厅组织专家综合评审, 356项高等教育教学改革研究与实践项目(高等职业教育类)拟通过结项, 现将结果予以公示(见附件)。

自公布之日起5个工作日内, 任何单位和个人如对结果有异议, 可以书面形式向省教育厅职业教育与成人教育处提出。单位提出异议的, 请在异议材料上加盖本单位公章, 并写明联系人、通讯地址和电话; 个人提出异议的, 请在异议材料上签署真实姓名, 并写明本人工作单位、通讯地址和电话。不符合上述要求的异议, 不予受理。

项目代码	项目名称	项目负责人	项目成员	项目单位	项目类别	项目结果
2024SJGLX0774	高等职业学校教师职业生涯发展机制建设研究与实践	王贝贝	王欢、白国祥、于牧雁、赵永刚、王媛、秦梦晖、张宝、胡二坤、高季玲、李莹、张智慧、张静、梁倩莹、黄晟轩、郭帅民	河南物流职业学院、南阳师范学院、郑州铁路职业技术学院、河南职业技术学院、河南超星数图信息技术有限公司	一般项目	通过
2024SJGLX0979	高职院校“产教五融合”跨界人才培养模式的探索与	齐新华	师艳、宋丹举、邵志君、景亚磊、吕梦	河南地矿职业学院、中国电建集团河南省电力勘测设计院有限公司勘测工程公司、河南	一般项目	通过

(14) 2023 年，河南省高等教育教学改革研究与实践项目（研究生教育类）一般项目，黄现青，参与

# 河南省教育厅

教研〔2023〕435 号

## 河南省教育厅 关于公布 2023 年河南省高等教育教学改革研究与 与实践项目（研究生教育类）立项名单的通知

有关高等学校、省科学院、哈工大郑州研究院：

根据《河南省教育厅办公室关于开展 2023 年河南省高等教育教学改革研究与实践项目（研究生教育类）立项与结项鉴定工作的通知》（教办研〔2023〕345 号）精神，经过个人申请、学校遴选推荐、省教育厅组织专家评审、网上公示等程序，决定批准华北水利水电大学《“学科共同体+卓越工程师”双核驱动下行业特色高校专业学位研究生教育创新与实践》等 399 项河南省高等教育教学改革研究与实践项目（研究生教育类）（以下简称“省级研究生教改项目”）予以立项建设（见附件），其中重大项目 20 项，重点项目 83 项，一般项目 296 项。现将有关事宜通知如下：

— 1 —

项目批准号	项目类别	项目名称	项目负责人	主要成员	项目建设单位
2023SJGLX193Y	一般项目	思政课助推人文社科类研究生科研能力提升路径研究	随新民	陈锦晓, 饶明奇, 刘振江, 李明桂, 王奎清, 刘红涛, 上官兆云, 蔡晓辉, 袁秀梅	中原工学院, 华北水利水电大学, 河南科技大学
2023SJGLX194Y	一般项目	跨学科研究生科研创新能力培养模式的构建与应用研究	喻红芹	任改焕, 李伟涛, 邵伟力, 李想, 梁帅统	中原工学院
2023SJGLX195Y	一般项目	来华留学研究生学位论文质量提升路径研究与实践	谭恒	何建新, 郑秋生, 柴明阁, 张梦晓, 李乐杰	中原工学院
2023SJGLX196Y	一般项目	高等农业院校翻译硕士人才培养模式研究	马孝幸	张俊杰, 代琳, 刘佳, 余红卫, 宋洁	河南农业大学
2023SJGLX197Y	一般项目	双一流背景下科研成果向研究生教学资源转化的改革研究与实践	马燕	黄现青, 白歌, 程永霞, 海丹, 赵秋艳, 宋莲军, 李宁, 乔明武	河南农业大学
2023SJGLX198Y	一般项目	高校学报助力学位论文质量提升路径研究与实践	邓俊峰	焦睿, 李莹, 邵龙, 常思敏, 曾庆东, 耿倩	河南农业大学
2023SJGLX199Y	一般项目	“六化模式”视角下河南省管理类专业学位研究生教育综合改革与实践	田康	陈振, 苏克勤, 孙成金, 宋鸽	河南农业大学
2023SJGLX200Y	一般项目	基于创新能力培养的研究生课程教学改革探索与实践——以“动物遗传育种专题”为例	李春丽	韩雪蕾, 蔡含芳, 梁栋, 孙桂荣, 李转见, 李文婷, 刘小军	河南农业大学
2023SJGLX201Y	一般项目	“思政-学业耦合并进”的林业专业学位研究生育人体系构建与实践	李喜梅	范国强, 彭万喜, 闫东锋, 张雅梅, 侯贺平, 黄鑫, 唐雪飞	河南农业大学
2023SJGLX202Y	一般项目	“大思政课”格局下研究生思想政治教育理论与实践研究	杨筱明	胡秀丽, 何莹, 王雷松, 罗丹, 王晨, 刘翠玉, 郭凌云	河南农业大学
2023SJGLX203Y	一般项目	“新农科”建设背景下生物学硕士研究生专业类课程体系改革研究与实践	邵毅贞	金维环, 郭朋, 刘娜, 刘凤琴, 袁志良, 田祥宇, 郑文明	河南农业大学
2023SJGLX204Y	一般项目	《生物信息学》课程线上实践教学方法探索	胡建斌	王盼乔, 毛文文, 安光辉, 张海朋, 李翔, 闫文凯	河南农业大学

(15) 2022 年，河南省研究生教育改革与质量提升工程项目：河南省研究生联合培养基地，黄现青，主持

# 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

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	参与项目建设的专业学位类别	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	华夏碧永环保科技有限公司	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	洛阳科大格尔特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	乔雷涛

— 7 —

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	参与项目建设的专业学位类别	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	黄观青
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	河南省启封新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

— 8 —

(16) 2025.10, 河南省研究生教育改革与质量提升工程项目 (研究生课程思政示范课项目), 黄现青, 主持



(17) 2024.01, 河南省专创融合特色示范课程, 高晓平, 主持

河南省教育厅  
Education Department Of Henan Province

无障碍阅读 进入适老模式

站内搜索

首页 教育动态 政务公开 政务服务 互动交流 专题子站

您好, 今天是2026年04月17日, 欢迎访问中共河南省委教育工委、河南省教育厅网站!

首页 > 政务公开 > 文件通知 > 正文

### 河南省教育厅办公室关于开展第二批河南省“专创融合”特色示范课程立项建设工作的通知

教办高〔2024〕2号

2024-01-08 15:43 【浏览字号: 大 中 小】 来源: 教育厅办公室

各本科高校:

为深入贯彻落实《国务院办公厅关于进一步支持大学生创新创业的指导意见》(国办发〔2021〕35号), 按照《河南省进一步支持大学生创新创业的若干措施》(豫政办〔2022〕1号)有关安排, 省教育厅决定启动第二批河南省“专创融合”特色示范课程立项建设申报工作, 现将有关事项通知如下:

#### 一、立项数量

第二批立项建设“专创融合”特色示范课程200门左右。各高校应统筹考虑自身专业特色和创新创业教育开展需求, 择优推荐建设课程(推荐指标见附件1)。鼓励各校立项建设一批校级“专创融合”特色示范课程。

#### 二、申报条件

申报课程要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导, 深入推进创新创业教育改革, 健全创新创业课程体系, 应紧密结合专业或专业大类特色, 从理论到实践多维度深入挖掘, 通过创新课程设计、改革实践教学模式, 切实把创新创业教育融入专业教育。

(一) 课程定位。课程应为面向本科生的专业课或创新创业类课程, 课程教学应充分体现创新创业教育与专业教育的融合。

序号	学校名称	课程名称	负责人	团队成员
16	河南大学	Web GIS 原理与应用	夏浩铭	秦耀辰, 闫卫阳, 付品德, 张丽君, 张 聆, 熊小波
17	河南大学	原动画技法	李 涵	魏 武, 熊小波, 倪 娜, 李 坤, 王 申, 焦雪燕
18	河南大学	新工科创新创业实践	张 琨	蒋俊华, 樊小勇, 高 伟, 王 科, 张 儒, 张锦龙
19	河南大学	创新创业基础-以纳米材料与技术专业为例	李从国	栗晓文, 熊小波, 朱显峰, 李秋叶, 田一竹, 王 科
20	河南农业大学	地理信息系统	陈伟强	蔡恩香, 姬广兴, 冯新伟, 郭宇龙, 房阿曼, 李纪伟
21	河南农业大学	三维数字化设计与表达	何玉静	何 勋, 吕志军, 李冬冬, 崔功佩, 田 辉, 刘艳芳
22	河南农业大学	程序设计基础	刘合兵	尚俊平, 张 玥, 席 磊, 喻国良, 王瑞端
23	河南农业大学	食品毒理学	高晓平	马 燕, 黄现青, 李占超, 海 丹, 秦江波
24	河南农业大学	水产动物营养与饲料学	刘变枝	赵红月, 王 平, 黄小城, 于光晴, 董鹏生, 焦健刚
25	河南农业大学	作物育种学	吴刘记	张红瑞, 代 莉, 王顺喜, 田 磊, 孙丽婷, 孙安国
26	河南农业大学	兽医针灸学	刘 芳	黄淑成, 张 丛, 许春燕, 王学兵, 董海聚, 程 宇
27	河南农业大学	烟草经济管理	孙亚楠	贾宏昉, 李松伟, 宋朝鹏, 陈 征, 赵明正, 孙红涛
28	河南师范大学	物理化学	王公轲	王 科, 李 丹, 李丽丽, 齐 静, 翟海法, 贾光瑞
29	河南师范大学	固体物理学	夏从新	李雷萍, 王 科, 王灵修, 蒋玉荣, 宋孝辉, 翟海法
30	河南师范大学	软件测试	刘金金	袁培燕, 马新峰, 马媛媛, 原 方, 孙全党, 刘沙沙
31	河南师范大学	会计信息系统	彭艳梅	石晓华, 王 科, 李 巍, 李鹏飞, 孔祥威, 张 燕
32	河南师范大学	社会研究方法	陈妍娇	焦靖斐, 宁 敏, 郝光耀, 王 萌, 刘蕊蕊, 魏雷东
33	河南师范大学	中国美术史	闫庆来	张鹏飞, 石 珂, 郝永飞, 吴岸杨, 穆森燕, 金家盈
34	河南师范大学	创新教育实践专题	王春丽	卜彩丽, 王俊杰, 胡金艳, 朱 珂, 杜 华, 郑隆威