

河南省科学技术厅文件

豫科〔2024〕42号

关于下达河南省二〇二四年科技发展计划的通知

各省辖市科技局，济源示范区管委会科技管理部门，各县（市）科技管理部门，郑州航空港经济综合实验区、国家高新区、郑州经济技术开发区管委会，省直有关部门，各有关单位：

按照“十四五”科技发展的总体思路，结合我省国民经济和社会发展的任务要求，现将《河南省二〇二四年科技发展计划》下达给你们，请按照计划项目目标，认真做好组织实施工作。

附件：河南省二〇二四年科技发展计划



2024年3月22日

试用水印



河南省科学技术厅办公室

2024年3月22日印发



豫科〔2024〕42号附件

河南省 二〇二四年科技发展规划（二）

河南省科学技术厅

试用水印

目 录

河南省自然科学基金(指导立项).....	(1)
河南省科技攻关(指导立项).....	(39)
河南省软科学研究(指导立项).....	(155)

试用水印

河南省科技攻关（指导立项）

项目编号	项目名称	承担单位	主管部门
242102210001	基于深度学习框架的药物-靶标预测和药物功能重定位模型研究	河南师范大学	河南省教育厅
242102210002	基于多源信息融合的小样本乳腺结构扭曲检测	郑州大学	河南省教育厅
242102210003	面向慢性心脑血管疾病用户的健康管理智能推荐模型研究	河南财政金融学院	河南省教育厅
242102210004	小样本下基于元学习的旋转机械智能故障诊断关键技术研究	郑州轻工业大学	河南省教育厅
242102210005	面向交通流预测的连续图卷积网络模型研究与应用	河南大学	河南省教育厅
242102210006	基于动态阈值脉冲神经元与种群编码的深度脉冲神经网络研究	中原工学院	河南省教育厅
242102210007	基于无人机遥感图像深度学习的大规模作物病虫害监测方法研究	郑州西亚斯学院	郑州市科学技术局
242102210008	基于多模态预训练方法的生物医学大模型研究	洛阳理工学院	河南省教育厅
242102210009	跨境电子商务大规模复杂物流网络配送优化模型及技术研究	郑州财税金融职业学院	郑州市科学技术局
242102210010	液压锚杆钻机数据驱动自主学习控制关键技术研究	河南理工大学	河南省教育厅
242102210011	多源遥感大田作物冠层叶绿素含量估测和氮肥定量管理技术	河南省科学院空天信息研究所	河南省科学院
242102210012	基于知识推理的中医诊疗规则库的自动化构建研究	河南工程学院	河南省教育厅
242102210013	基于多源遥感影像融合的洪涝灾害监测与预警关键技术研究	郑州轻工业大学	河南省教育厅
242102210014	联合表观特征与空间关系的弱小多目标跟踪技术研究	河南大学	河南省教育厅
242102210015	高铁接触网少发性缺陷表征与实时检测研究	河南科技大学	河南省教育厅
242102210016	面向大规模数据集的分布式可解释模型构建与学习机理研究	河南工业大学	河南省教育厅
242102210017	基于多智能体-人工免疫混合框架的国土空间优化配置研究	郑州轻工业大学	河南省教育厅

项目编号	项目名称	承担单位	主管部门
242102320290	“双减”背景下24小时活动行为对河南省青少年体质健康促进的效益研究	郑州大学体育学院	河南省教育厅
242102320291	建筑数字孪生技术在传统村落保护与活化中的应用研究	信阳师范学院	河南省教育厅
242102320292	基于机器学习的酒店企业服务需求发现研究	郑州航空工业管理学院	河南省教育厅
242102320293	豫西南地区木结构古建筑材质劣化检测及其风险预警关键技术	南阳理工学院	南阳市科学技术局
242102320294	微纳尺度下MICP技术修复石质文物性能评价及其均质化技术研究	中原工学院	河南省教育厅
242102320295	基于多特征驱动的文物碎片拼接算法的研究与应用	洛阳师范学院	河南省教育厅
242102320296	基于感知交互技术的文化遗产XR虚拟展示系统关键技术研究	郑州轻工业大学	河南省教育厅
242102320297	“数智+”时代AIGC赋能河南地方数字非遗博物馆创新技术研究	黄河交通学院	武陟县科技和工业信息化局
242102320298	黄河流域河南段国家级非物质文化遗产外宣翻译与传播路径研究	河南开放大学	河南省教育厅
242102320299	基于计算机视觉与深度学习的南太行传统村落外环境改造协调度评价技术研发	河南科技学院	河南省教育厅
242102320300	基于深度学习的甲骨骨片图像分割研究	河南师范大学	河南省教育厅
242102320301	基于多模态和注意力机制的甲骨文检测与识别研究	安阳师范学院	河南省教育厅
242102320302	跨学科破解汝窑烧成技术及烧成气氛控制理论的研究	平顶山学院	平顶山市科学技术局
242102320303	面向预防性保护的中原地区遗址展示环境调控技术研究	郑州大学	河南省教育厅
242102320304	基于深度学习的中国传统色彩提取与重建研究	河南经贸职业学院	河南省教育厅
242102320305	河南省建筑遗产智慧旅游资源半虚拟空间营建研究	信阳农林学院	信阳市科学技术局
242102320306	基于Restful架构的沉浸式智慧旅游管理系统设计与研究	郑州旅游职业学院	郑州市科学技术局
242102320307	基于低空双源遥感的城市生态环境监测关键技术研究	郑州大学	河南省教育厅

- 首页
- 项目管理
 - 需求征集
 - 项目申报
 - 项目评审
 - 立项管理
 - 中期管理
 - 科技报告
 - 结题验收
 - 科技攻关验收
 - 软科学研究验收
 - 常见问题解答
- 用户管理
 - 申请人管理
- 用户信息

项目管理 / 项目列表 自2025年9月1日后验收的省财政经费支持项目必须进行成果登记，并将登记证书作为项目验收必备材料之一，已取得《科技报告收录证书》的可直接登记。

填报年度: 2021 项目类别: 请选择 项目书状态: 请选择

选择字段: 项目名称 关键字: 搜索

[新建项目验收](#)
[提交项目](#)
[退回项目](#)
[撤回项目](#)
[保存序号](#)
[汇总表](#)
[验收汇总表](#)
[电子证书文件验签](#)

<input type="checkbox"/>	序号	项目名称	项目类别	申请单位	负责人	推荐部门	结项状态	类别	有无经费	是否暂缓
		河南省实施精准扶贫战略的执行困境及突破对策研究	软科学研究结项	黄河交通学院	曹豪杰	焦作市科学技术局	科技厅已受理	一般项目	有	否
		保护传承弘扬黄河文化，讲好“黄河故事”河南新篇章	软科学研究结项	黄河交通学院	武创举	焦作市科学技术局	科技厅已受理	一般项目	无	否

河南省软科学研究计划项目 结项证书

豫科软 [2021] 302号

该项目提交的研究资料完整，总结报告系统详实，经审查符合结项要求，准予结项。

项目名称： 保护传承弘扬黄河文化，讲好“黄河故事”河南新篇章

项目编号： 212400410334

项目负责人： 武创举

承担单位： 黄河交通学院

项目参加者(共陆名)： 刘佩 刘芳 胡世雄 刘建东

李娟娟 许青云

2021年

10月30日



河南省高等学校重点科研项目结项证书

豫教科技【2022】0560号

该项目提交的研究资料完整，结项报告系统详实，经审查符合结项要求，准予结项。



项目名称：黄河流域生态保护和高质量发展助力脱贫攻坚
立项时间：2020年09月04日
项目编号：21B610007
承担单位：黄河交通学院
项目负责人：武创举
项目参加者（共8名）：

排序	姓名	性别	单位
2	王琛琛	女	黄河交通学院
3	曾桂平	男	黄河勘测规划设计研究院有限公司
4	刘芳	女	黄河交通学院
5	王广兴	男	黄河交通学院
6	李娟娟	女	黄河交通学院
7	黄启操	女	黄河交通学院
8	胡世雄	男	黄河交通学院
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

结项等级：合格

2019 年度河南省社科普及规划项目

项目名称:宣传阐释“中原学”

获奖证书

获奖等次:一等奖

经专家评委会评审,河南省社科联批准,
右列 2019 年度河南省社科普及规划项目
准予结项,并被评为优秀成果。特发此证,
以资鼓励。

项目负责人:李艳丽



项目组成员:武守辉 李炎粉
刘芳 曹章要



立项编号:0049

2019年度河南省社科普及规划项目 立项通知



李艳丽同志：

经评委会评审，您主持申报的2019年度河南省社科普及规划项目《宣传阐释“中原学”》业已中标，现予立项，其立项编号为：0049。

项目组成员为：武守辉、李炎粉、刘芳、曹章要。项目形式为：PPT。

为保证该项目完成质量，特提出以下要求：

1. 项目组应按照项目设计方案认真组织实施。
2. 项目成果要以提高公众社会科学素养为根本目的，弘扬主旋律，传播正能量，体现时代性、科学性、知识性、实用性和可读性，内容健康向上，力求图文并茂、深入浅出、通俗易懂，有较强的说服力和感染力，群众喜闻乐见，便于普及和推广传播。
3. 项目名称、项目负责人及成员不得更换。
4. 项目完成后，务必于2020年3月27日前向省社科联普及处报送成果材料一式2份（用档案袋装好，另附封面2张供整理材料使用），附WORD文档1份（文档名称为项目立项编号，内容包括封面、目录、内容提要、正文）。为便于评阅，正文之前请附内容提要。

省社科联普及处联系电话：(0371) 63617253；地址：郑州市丰产路23号305室；电子信箱：hnssklpjcl39@sina.com。

附（背面）：项目成果封面标样



河南省社会科学界联合会调研课题

课题名称：

推进河南现代乡村治理的有效途径研究

获奖证书

获奖等次：二等奖

经专家评委会评审，河南省社科联批准，右列

2021 年度河南省社科联调研课题准予结项，

项目负责人：杨行炜

并被评为优秀调研成果。特发此证，以资鼓励。

参加者：张岐山 刘 芳 靳 颖

田舒夏



证书编号：SKL-2021-249

河南省社会科学界联合会文件

豫社科联字〔2022〕24号



河南省社会科学界联合会

关于2021年度调研课题结项与获奖情况的通知

各省级学会（研究会、民办社科研究机构），各省辖市社科联，各高等院校及有关单位：

近期，省社科联组织专家评委会对已完成的2021年度省社科联调研课题进行了结项与奖次评审，现将评审结果予以通报。

河南省社会科学界联合会
2022年8月31日

2021 年度河南省社会科学界联合会

调研课题结项与获奖名单

一等奖（共 11 项）

编号姓名项目名称

SKL-2021-168 郭莉娜突发公共事件网络舆情的发酵机理与管控策略研究

SKL-2021-725 杜陈晨黄河生态旅游文化的研究与探索

SKL-2021-735 魏丹丹新媒体背景下黄河文化旅游项目的发展研究

SKL-2021-757 王丹河南文旅融合发展的思考与对策研究

SKL-2021-844 胡世雄基于 GIS 平台的焦作市域黄河文化信息资源库建设实例研究

SKL-2021-997 李扬河南乡村文旅发展研究

SKL-2021-1056 张雨黄河中游传统村落生态文化旅游发展研究

SKL-2021-1180 苏浩红色基因融入大学生思想政治教育研究

SKL-2021-1245 刘靖雯嘉应观黄河治理文献数字化保护研究

SKL-2021-2903 杨蒙蒙河南省乡村振兴与新型城镇化协调发展问题研究

SKL-2021-3041 陈晓静传统模式下河南省二手车客户满意度影响因素分析

二等奖（共 7 项）

编号姓名项目名称

SKL-2021-249 杨行炜推进河南现代乡村治理的有效途径研究

SKL-2021-678 苗志强基于中西价值取向对比的黄河文化价值引领力研究

SKL-2021-914 朱跃飞新时代背景下通过“兴文化”提升河南对外形象研究

SKL-2021-1991 韩志玲文化软实力视域下京剧文化译介和传播策略研究

SKL-2021-2553 姚鹏飞智能网联汽车对人们生活方式影响研究

SKL-2021-2704 李海波河南航空经济高质量发展研究

SKL-2021-3047 和柯新时期河南汽车后市场现状、发展分析及前景预测

结项（共 41 项）

编号姓名项目名称

SKL-2021-36 谈彩霞推进党员干部“四史”教育的有效途径研究

SKL-2021-45 刘建东推进党员干部“四史”教育的有效途径研究

SKL-2021-47 马三蕊新时代党员干部“四史”教育的若干思考

SKL-2021-158 赵飞新时代社会思潮网络传播的新特点及引导研究

SKL-2021-179 刘芳新时代加强高校党外知识分子统战工作的路径研究

SKL-2021-356 李第辉城市智慧消防应急管理体系建设研究

SKL-2021-380 刘会丽河南家庭对子女的养育状况的调查研究

SKL-2021-579 岳琳中原文化在高校思想政治教育中的美育作用

SKL-2021-596 王少英新时代黄河文化价值及其引领力研究

SKL-2021-657 闫垒黄河流域岸坡生态保护研究

SKL-2021-677 张慧黄河文化融入高校实践育人研究

SKL-2021-709 安婷婷河南打造黄河历史文化地标研究

SKL-2021-762 李娜河南省“双循环”文旅融合产业发展模式研究

SKL-2021-780 王琦河南发展新型文化消费模式研究

SKL-2021-1068 王翠娟河南乡村体育文旅发展研究

SKL-2021-1143 姚天金中原红色精神融入大学生理想信念教育研究

SKL-2021-1267 仇正锋河南加快推进高等教育强省建设路径研究

SKL-2021-1287 刘小娟高校教师职业道德修养

焦作市社会科学界联合会文件 焦作市黄河文化研究中心文件

焦社科联〔2020〕6号



关于2020年度焦作市黄河文化研究 专项课题立项的通知

各县（市、区）党委宣传部、示范区党工委宣传部，市直各学会、协会、研究会，各大中专院校，各有关单位：

根据《关于组织申报 2020 年度焦作市黄河文化研究专项课题的通知》（焦社科联〔2020〕4号）要求，经过评审，确定68项申报课题为2020年度焦作市黄河文化研究专项课题，现予立项。请各单位课题负责人认真组织实施，在2021年7月20日前完成研究工作，并将研究成果一式2份附电子文档，报送焦作市黄河文化研究中心。

地址：焦作市山阳路998号行政楼三楼
焦作师专焦作市黄河文化研究中心

联系人：程 谦 联系电话：3591886

邮箱：jzhwhzx@126.com

附：2020 年度焦作市黄河文化研究专项课题立项名单

焦作市社会科学界联合会 焦作市黄河文化研究中心

2020 年 7 月 23 日

附件：

2020年度焦作市黄河文化研究专项课题 立项名单

序号	姓名	课题名称	申报单位
1	向宏桥	焦作黄河流域土地资源错配问题、影响及对策研究	河南理工大学
2	王 伟	焦作沿黄文化旅游带开发利用研究	河南理工大学
3	任会娟	传承和弘扬黄河文化的时代价值	河南理工大学
4	杨 博	河南豫剧在黄河流域戏曲文化的交流与发展	河南理工大学
5	何艳冰	基于恢复力测度的传统村落旅游开发研究	河南理工大学
6	崔 晓	黄河流域怀川剪纸艺术及其生态传承研究	河南理工大学
7	王永胜 张 皓	推动体育产业成为黄河生态文化带支柱性产业	河南理工大学
8	赵小娟	黄河流域神话传说中的民族精神研究	焦作大学
9	樊廷亮	焦作舞武文化研究	焦作大学
10	三 翊	黄河流域文化村落整体保护与开发利用研究	焦作大学
11	郭保红	黄河流域民俗文化的继承与创新研究—以焦作为例	焦作大学
12	徐 曼	黄河流域的非遗项目及其文化生态研究 以焦作市非遗为例	焦作大学

13	刘光辉	生态保护视域下黄河流域设施农业发展研究——以焦作市为例	焦作大学
14	卢天喜	黄河流域文化村落资源开发及新型景观规划研究——以焦作地区为例	焦作大学
15	宋银霞	河伯神话的文化精神透视	焦作大学
16	三冠波	新时代黄河文化传播力研究	焦作大学
17	王晓艳	焦作黄河文化融入高校旅游管理专业课堂教学研究	焦作大学
18	张 娜	黄河流域的非遗项目及其文化生态研究——焦作非遗民间舞蹈“抬皇杠”研究	焦作大学
19	余 静	黄河流域畜牧养殖业与生态保护融合发展研究——以焦作市为例	焦作大学
20	侯 涛	焦作黄河文化信息资源库建设研究	焦作大学
21	李维娜	黄河流域戏曲文化地理研究——以河南地方戏为例	焦作大学
22	王建设	豫西北清及民国时期方志演剧史料辑考	焦作师范高等专科学校
23	牛永利	豫西北沁河支流丹河水利开发研究	焦作师范高等专科学校
24	王建设	豫西北地区政区变迁考	焦作师范高等专科学校

25	冯青林	豫西北地区明清时期金龙四大王信仰研究	焦作师范高等 专科学校
26	李俊慧	豫西北地区黄河文化资源的重构与传播	焦作师范高等 专科学校
27	孙红元	新时代黄河文化精神助推陈家沟太极拳产业发展研究	焦作师范高等 专科学校
28	牛俊英	乡村振兴背景下太行山村乡村旅游模式探究——沁阳前和湾村为例	焦作师范高等 专科学校
29	苗江超	体验经济背景下河南沿黄旅游带发展策略研究	焦作师范高等 专科学校
30	赵翠明	宋元语文教育中的黄河文化探究	焦作师范高等 专科学校
31	唐霞	沁河下游民间美术类非遗项目转型发展研究	焦作师范高等 专科学校
32	程峰	明清时期豫西北水利碑刻收集整理与研究	焦作师范高等 专科学校
33	张自龙	明清时期黄河水利兴衰与怀庆府地区社会稳定关系研究	焦作师范高等 专科学校
34	王院成	焦作传统村落保护发展研究	焦作师范高等 专科学校

35	顾金梅	黄河沿线旅游资源开发研究	焦作师范高等 专科学校
36	冯金凤	黄河文明之中原文化在“一带一路”沿线俄语国家传播与交流研究	焦作师范高等 专科学校
37	刘海利	黄河流域豫西北清代稀有剧种研究	焦作师范高等 专科学校
38	崔华捷	黄河流域太极文化研究	焦作师范高等 专科学校
39	米西峰	黄河流域生态环境监测系统的开发研究	焦作师范高等 专科学校
40	张倩	黄河流域河南段区域旅游发展策略研究	焦作师范高等 专科学校
41	宋喜龙	黄河北岸温县段滩区土地利用问题研究	焦作师范高等 专科学校
42	李彩虹	弘扬黄河文化，加强大学生黄河精神培育	焦作师范高等 专科学校
43	刘永英	河南黄河湿地国家级自然保护区苔藓植物多样性及其生态监测作用	焦作师范高等 专科学校
44	程谦	古代沁河黄河水磨经济调查研究	焦作师范高等 专科学校

45	孙向华	《诗经·国风》里的黄河文化研究	焦作师范高等 专科学校
46	王少英	黄河文化主地标体系构建路径研究——以武陟境内“嘉应观”为例	黄河交通学院
47	武创举	黄河治黄文化与黄河生态保护研究	黄河交通学院
48	赵妍	黄河泥坝在高校的传承与发展路径探究	黄河交通学院
49	千金	从“贾让三策”谈治黄理念	黄河交通学院
50	许航	黄河流域神话传说中的民族精神探微——以“怀川”地区为例	黄河交通学院
51	崔萃	文化强省背景下黄河流域传统体育项目发展策略研究——以焦作市太极拳为例	黄河交通学院
52	田甜	河南沿黄生态旅游带开发中的问题与优势	黄河交通学院
53	郭嘉	焦作市黄河文化融入高校思政课堂教育研究	黄河交通学院
54	胡世雄	基于GIS平台的焦作市域黄河文化信息资源库建设研究	黄河交通学院
55	王涛涛	基于地理信息和遥感技术的焦作市水土流失动态监测及治理研究	黄河交通学院
56	李水泉	黄河水资源变化及其影响调查研究	黄河交通学院
57	李娜	基于多源遥感的黄河流域生态场景变化监测模型研究	黄河交通学院



58	李迎超	明清时期黄河中下游水利兴衰对社会变迁影响的研究	黄河交通学院
59	陶小委	黄河流域河南段重要桥梁建设与经济发展研究	黄河交通学院
60	崔倩倩	焦作市沿黄旅游带红色旅游基地的教育价值探析——以十二会村为例	黄河交通学院
61	宋辉	焦作市武陟县黄河文化资源研究	黄河交通学院
62	李扬	“黄河号子”的历史价值与历史传承	黄河交通学院
63	宋奇奇	基于黄河流域农耕文化的河南省武陟县休闲农业园规划设计	黄河交通学院
64	胡红兵	黄河文化滋养下的戏曲生态样式研究——以焦作地区为例	焦作市艺术研究所
65	韩长松	河内郡在刘秀复汉战争中的历史地位	焦作市文物考古研究所
66	张新顺	焦作市黄河文化古城址调查与研究	焦作市文物勘探队
67	李庆保	山阳诗文研究	焦作市山阳区 发改委
68	海俊亮	邙新社稷现代价值研究	焦作市民宗局



河南省社会科学界联合会文件

豫社科联字〔2020〕48号



2019年度河南省社科普及规划项目 结项与获奖情况通报

各有关单位：

近期，省社科联组织专家评委会对2019年度河南省社科普及规划项目进行了结项评审，确定985项成果符合结项要求，予以结项，其中295项被评为一等奖，99项被评为二等奖。

现将评审结果予以通报。

附件：2019年度河南省社科普及规划项目评审结果



河南省社会科学界联合会
2020年12月14日

立项编号	项目名称	项目形式	项目负责人	工作单位	项目组成员	
0028	天地之中,出彩河南	口袋书	陈文泰	河南大学	宋若涛 郜 铭	乔鹏飞 蒋一洁
0029	河南历史建筑与近代革命故事	著作	李爱勇	河南大学	展 龙 彭绪琴	李小妮 郑晓文
0035	奋进新时代出彩河南人故事普及读物	著作	张勤勤	郑州科技学院	周永新 龙俊红	马桂华 刘亚娟
0037	《河南非遗故事》口袋书	口袋书	卢雅然	郑州科技学院	王周海 赵冬琬	张 超 秦传志
0047	弘扬“中原学”,让中原更加出彩	PPT	高 升	郑州西亚斯学院	张荣光 张启亚	朱长城 于 峰
0049	宣传阐释“中原学”	PPT	李艳丽	黄河交通学院	武守辉 刘 芳	李炎粉 曹章要
0050	走进河南,让中原更出彩——“中原学”宣传手册	口袋书	张 慧	三门峡职业技术学院	齐天锋 胡 佳	程 丽 葛聪丽
0060	新个人所得税法政策解读	PPT	王 娟	郑州财经学院	王 鹏 苏 平	徐 倩 王爱娟
0061	新个人所得税法下纳税筹划知识普及	口袋书	王 宇	郑州财经学院	徐 倩 卫 强	温毓敏 徐真真
0065	河南兰考普惠金融知识普及手册	口袋书	赵慧娟	黄河水利职业学院	高 翔 程 露	尚 晴 程兴亚
0069	打好“四张牌”慕课视频与在线学习	视频	任长江	河南理工大学	孙东升 王 晖	王丽萍
0071	打好“四张牌” 中原更出彩	PPT	马华敏	三门峡职业技术学院	王甲迎 郭立业	邵羽晗 郭 伟
0074	全面解读打好“四张牌”战略对河南发展的意义	PPT	郑 言	河南财政金融学院	魏向阳 范 喆	贾宏汝 牛 静

黄河交通学院文件

黄交院教学〔2021〕4号

黄河交通学院 关于公布 2020 年度校级课程思政教育教学改革 研究项目立项结果的通知

学校各部门、校属各单位：

为深入贯彻落实《关于印发黄河交通学院关于加强课程思政建设的方案》（黄交院教学〔2020〕8号）精神，学校组织了 2020 年度校级课程思政教育教学改革研究项目申报。经专家评审，分管校领导审核同意，共 11 项重点项目和 48 项一般项目立项，现予公布（详见附件）。

希望广大教师把握高等教育规律和发展趋势，运用现代教育理念、方法、手段，积极开展课程思政教学改革研究，把思想政

黄河交通学院文件

黄交院教学〔2023〕9号

黄河交通学院 关于公布 2021 年度校级课程思政教育教学 改革研究项目结项结果的通知

各二级学院（系部）、学校各部门：

按照《关于印发黄河交通学院关于加强课程思政建设的方案》（黄交院教学〔2020〕8号）相关要求，2023年3月1日-3月2日，学校组织专家对2021年已立项的校级课程思政教育教学改革研究项目（含2020年延期结项项目）进行了结项评审。经专家评审，石丽负责的“大学体育价值引领：现状、原则与实践研究”等4个重点项目，孙亚平负责的“交通强国建设背景下《交通规划》课程思政的教学改革探索”等21个一般项目予以

结项通过，现予公布（详见附件）。

附件：2021年度校级课程思政教育教学改革研究项目结项
一览表

黄河交通学院
2023年3月11日

（主动公开）

附件

2021年度校级课程思政教育教学改革研究项目结项一览表

序号	项目编号	项目级别	项目名称	项目负责人	所属部门	项目成员	证书编号
1	HHJTXY-2021szzd03	重点项目	大学体育价值引领：现状、原则与实践研究	石 丽	公共体育部	梁卫军、崔 萃、李 佳 范子敏、谭 森	SZZD-2022-01
2	HHJTXY-2021szzd04	重点项目	“课程思政”理念下思政教育与高校运动队训练融合分析	李官官	公共体育部	轩大领、张 龙、王 科 尹继鑫	SZZD-2022-02
3	HHJTXY-2021szzd06	重点项目	基于思政案例库的地理信息系统原理课程教学模式研究	李 娜	交通工程学院	王俊锋、王宝山、王正晓 王旭昂、聂格格、马 格	SZZD-2022-03
4	HHJTXY-2020szzd03	重点项目	以学为中心的课程思政评价体系研究	马海英	汽车工程学院	姚会君、刘 洋、亓丹丹	SZZD-2022-04
5	HHJTXY-2021szyb01	一般项目	交通强国建设背景下《交通规划》课程思政的教学改革探索	孙亚平	交通工程学院	曹 森、林志峰、安鹏飞 王 丹、李文芳、吴艳丽	SZYB-2022-01
6	HHJTXY-2021szyb02	一般项目	基于 OBE 理念的测绘工程专业“课程思政”体系建设的探索与实践	任利敏	交通工程学院	付克璐、贾文祥、张建军 叶会娟、杨攀飞	SZYB-2022-02
7	HHJTXY-2021szyb03	一般项目	城市地下空间规划与设计课程思政教育改革探索	安鹏飞	交通工程学院	张社民、孙亚平、林志峰 李第辉	SZYB-2022-03

8	HHJTXY-2021szyb04	一般项目	基于课程思政的《桥梁工程》案例教学探索与应用	李建同	交通工程学院	侯夏杰、刘慧、宋彦军 千梦晗	SZYB-2022-04
9	HHJTXY-2021szyb05	一般项目	“互联网+”背景下应用型本科院校课程思政教学探索与实践——以微积分课程为例	王亚敏	基础教学部	芮伟芳、李晓、赛朋飞 张富良、王跃进	SZYB-2022-05
10	HHJTXY-2021szyb06	一般项目	应用型本科院校公共英语课程思政的实践策略研究	苗志强	基础教学部	常研、张真真、詹鑫鑫 吴梦博	SZYB-2022-06
11	HHJTXY-2021szyb07	一般项目	思政入课堂润物细无声——《大学语文》课堂中的思政教育	李佳	基础教学部	王雅菲、张洪顺、郭嘉 郭妞、牛亚芳	SZYB-2022-07
12	HHJTXY-2021szyb08	一般项目	《统计学》课程思政教学改革探索与实践	李瑶	经济管理学院	宋玲妹、李灿芳、牛志慧 田蜜	SZYB-2022-08
13	HHJTXY-2021szyb09	一般项目	《电子商务概论》课程思政建设研究与实践	宋辉	经济管理学院	郭莉娜、牛森、裴志杰 王恩来、刘晓论、庞森	SZYB-2022-09
14	HHJTXY-2021szyb10	一般项目	《工程经济学》课程思政建设研究与实践	王恩来	经济管理学院	马俊国、宋元放、刘琴华 陈胜男、杨佳佳	SZYB-2022-10
15	HHJTXY-2021szyb11	一般项目	课程思政背景下的物流信息管理教学改革研究	李海波	经济管理学院	高帆、李新艳、杨晶晶 王恩来、陈胜男	SZYB-2022-11
16	HHJTXY-2021szyb12	一般项目	《人力资源管理》课程思政探索与实践	刘晓论	经济管理学院	姚天金、张慧、李海波 牛森、原婷婷、宋辉	SZYB-2022-12
17	HHJTXY-2021szyb13	一般项目	应用型本科院校课程思政实践探索——以微观经济学课程为例	王志敏	经济管理学院	王学勤、刘静超、李霞 牛森、朱亚军、李莉娜	SZYB-2022-13

18	HHJTXY-2021szyb14	一般项目	《汽车构造》课程思政教育教学改革	李倩倩	汽车工程学院	魏丹丹、武欣、刘旭辉 李安田、李国	SZYB-2022-14
19	HHJTXY-2021szyb15	一般项目	课程思政在汽车专业课教学中的研究与实践	武守辉	汽车工程学院	朱思琦、王宁、孙瑞霞 程彩霞	SZYB-2022-15
20	HHJTXY-2021szyb17	一般项目	计算机硬件类课程思政探索	李长青	智能工程学院	张亚须、朱晶晶、白倩 才新、刘琦、黄社安	SZYB-2022-16
21	HHJTXY-2021szyb18	一般项目	《信号与系统》课程思政建设的探究	杜芳芳	智能工程学院	才新、李世锋、欧莉莉 杨静、杨强	SZYB-2022-17
22	HHJTXY-2021szyb19	一般项目	数据结构课程思政教学改革	翟佳佳	智能工程学院	黄亚蒙、陈富贵、李会丽	SZYB-2022-18
23	HHJTXY-2021szyb21	一般项目	河南省高校羽毛球教学中思想教育的研究影响	王科	公共体育部	王翠娟、庞佳乐、崔仁争 林哲	SZYB-2022-19
24	HHJTXY-2021szyb22	一般项目	《机床电控与 PLC》课程思政改革研究	闫妮	机电工程学院	李东进、杨少沛、李旭 李雪颖	SZYB-2022-20
25	HHJTXY-2020szyb25	一般项目	基于红色文化，探索党建+课程思政“新模式”在艺术设计课程的路径研究	刘芳	智能工程学院	杨行炜、许航、靳颖 田舒夏、刘双	SZYB-2022-21

河南省教育厅

教高〔2019〕494号

河南省教育厅 关于公布 2018 年度河南省高等学校精品 在线开放课程评价结果的通知

各普通高等学校：

根据我厅《关于开展河南省高校精品在线开放课程建设工作的通知》（教高〔2016〕698号）要求，河南省高校在线开放课程项目管理办公室通过网上监测、专家评议等形式，对已经立项的省级精品在线开放课程 2018 年度运行情况进行了评价，现将结果予以公布。

一、本次参评的省级在线开放课程共计 431 门，其中 48 门课程已认定为国家级精品在线开放课程、117 门课程优秀、116 门课程良好、144 门课程合格、5 门课程基本合格、1 门课程不合

河南省社会科学界联合会调研课题

课题名称：
基于区域文化地理特征分析的
河南省艺术非遗物质文化遗产
传承人研究

结项证书

主持人：范涛

经专家组评审，河南省社科联批准，右列

参加者：任秀梅 范例 王喆
王思思

2018年度河南省社科联调研课题验收合格，

准予结项，特发此证。



证书编号：
SKL—2018—1029

荣誉证书

焦作市社会科学重点调研课题

课题名称:《融媒体视域下焦作非物质文化遗产的传承与传播》

结项证书

经组织专家评审,右列
2023年度焦作市社会科学
重点调研课题验收合格,准
予结项,并获焦作市社会科
学重点调研课题二等奖,特
发此证。

主持人: 范例

参与人: 杨忻、石香玉、曹竟

焦作市社会科学界联合会
2023年10月

证书编号: SKLKT2023—503



荣誉证书

焦作市社会科学调研课题

课题名称:《数字化视角下焦作非物质文化遗产的传承与发展路径》

结项证书

经组织专家评审,右列焦作市
2024年度社会科学调研课题验收合格,准予结项,并获焦作市社会科学
调研课题三等奖,特发此证。

主持人: 范 例
参与人: 李 琬

焦作市社会科学界联合会
2024年11月

证书编号: SKL-2024-502

荣誉证书

焦作市黄河文化研究专项课题

结项证书

经组织专家评审，右列 2024 年度焦作市黄河文化研究专项课题验收合格，准予结项，并获焦作市黄河文化研究专题课题一等奖，特发此证。

焦作市社会科学界联合会
焦作市黄河文化研究中心
2025 年 10 月

课题名称：《黄河流域非遗项目的传承机制与文化生态变迁》

主持人：范 例

参与人：李 琬、魏永莘

证书编号：2025—HH—1—19

2024年河南省职业教育教学改革研究与实践项目

结项证书

经专家组鉴定，河南省教育厅审核，
对验收合格的河南省职业教育教学改革研
究与实践项目，颁发此证书。

项目类别：规划项目

项目批准号：豫教〔2023〕03064

证书编号：豫教〔2025〕17197

项目名称：大数据分析视域下职业教育
在线开放课程的“课程思政”
建设研究与实践——以视音
频特效技术为例

承担单位：焦作大学

项目负责人：徐鹏

项目参加者：薛亚辉，王家威，范例，
王毅峰，王喆，陈凯锋



二〇二五年九月

荣誉证书

焦作市社会科学调研课题

课题名称：《视觉设计在焦作市博物馆数字
民俗文化沉浸式体验中的应用研究》

结项证书

经组织专家评审，右列 2025 年度焦
作市社会科学调研课题验收合格，准予
结项，特发此证。

主持人：范 例

参与人：李 琬

焦作市社会科学界联合会

证书编号：2025—SKL—519

2025 年 11 月



荣誉证书

焦作市黄河文化研究专项课题

课题名称：《黄河流域非遗项目的传承机制
与文化生态变迁》

结项证书

经组织专家评审，右列 2024 年
度焦作市黄河文化研究专项课题验
收合格，准予结项，并获焦作市黄
河文化研究专题课题一等奖，特发
此证。

主持人：范 例

参与人：李 琬、魏永莘

焦作市社会科学界联合会
焦作市黄河文化研究中心
2025 年 10 月

证书编号：2025—HH—1—19

荣誉证书

焦作市黄河文化研究专项课题

课题名称：《黄河流域河南段文化生态与新媒体传播研究》

结项证书

经组织专家评审，右列 2024 年度焦作市黄河文化研究专项课题验收合格，准予结项，并获焦作市黄河文化研究专题课题二等奖，特发此证。

主持人：张 娜

参与人：范 例、张婉璐、聂亚楠、
王 喆

焦作市社会科学界联合会
焦作市黄河文化研究中心
2025 年 10 月

证书编号：2025—HH—2—16



结项证书

范 例 同 志：

经组织专家评审认定，你负责的2024—2025年度河南省非物质文化遗产科研课题《数字化转型下河南非物质文化遗产的传播模式与路径创新研究》（结项批准号：24HNFY-LX098；项目组成员：范涛、李宪、李琬）通过验收，成果鉴定等级为良好，准予结项。

祝你在今后的研究工作中取得新成就！

河南省文化和旅游厅



河南省社会科学界联合会调研课题

课题名称：河南境内黄河流域非物质文化遗产
：遗产特征研究

结项证书

主持人：范涛

经专家组评审，河南省社科联批准，右列
2019 年度河南省社科联调研课题验收合格，
准予结项，特发此证。

参加者：范例 陈丽娟
郑笑晗 李玉霞



证书编号：SKL—2019—1018

河南省社会科学界联合会调研课题

课题名称：河南非物质文化遗产传承人生境研究

结项证书

主持人：范涛

经专家评委会评审，河南省社科联批准，右列

参加者：任秀梅 白志华 冯来云

2020年度河南省社科联调研课题准予结项，

范例

特发此证。



证书编号：SKL—2020—1078

河南省社会科学界联合会调研课题

课题名称：
优秀传统文化进校园路径及方法研究

结项证书

经专家评委会评审，河南省社科联批准，右列

项目负责人：范涛

2021 年度河南省社科联调研课题准予结项，

特发此证。

参加者：冯来云 白志华 范例
裴英娥



证书编号：SKL-2021-506

河南省高等教育成果鉴定证书

通过鉴定项目名称：高校艺术类专业学生参加相关比赛对促进教学工作探索与研究

项目主持人：范涛

主要成员：张娜、樊廷亮、马腾、张娜

项目完成单位：焦作大学

豫高教改鉴字〔2015〕333号



荣誉证书

焦作市社会科学重点调研课题

结项证书

经组织专家评审，右列
2017年度焦作市社会科学重
点调研课题验收合格，准予
结项，并获焦作市社会科学
重点调研课题壹等奖，特发
此证。

焦作市社会科学界联合会
2017年10月

课题名称：《国家级非物质文化遗产
胶胎瓷器型及装饰风格创新研究》

主持人：范 涛

参与人：范 例 王思思 李玉霞

证书编号：SKL2017-072

河南省第五届大学生艺术展演

获奖证书

范涛撰写的《非物质文化遗产传承与河南地方高校公共艺术课程特色构建策略研究》
在河南省第五届大学生艺术展演活动高校艺术教育科研论文评选中荣获二等奖。

特发此证。

编号：教体卫艺〔2018〕271号

河南省教育厅
二〇一八年五月



河南省第五届大学生艺术展演

获奖证书

范涛撰写的《非物质文化遗产传承与河南地方高校公共艺术课程特色构建策略研究》
在河南省第五届大学生艺术展演活动高校艺术教育科研论文评选中荣获二等奖。

特发此证。

编号：教体卫艺〔2018〕271号

河南省教育厅
二〇一八年五月



河南省高等教育教学成果奖 证书

为表彰在高等教育教学改革工作中做出突出贡献，取得显著成果的集体和个人，特颁发此证书。

成果名称：非物质文化遗产引入地方高校公共艺术教学课堂的途径探究

完成单位：焦作大学

主要完成人：范涛 任秀梅 王喆 张娜 白志华
巨涛 陈丽娟 李玉霞 范例

奖励等级：二等奖

二〇二〇年五月

文件号：教高〔2020〕151号

证书编号：豫教〔2020〕09452号

经专家组鉴定，省哲学社会科学规划办公室审核，对验收合格的省哲学社会科学规划项目，颁发此证书。

项目名称：河南艺术类非物质文化遗产融入当地高校公共艺术教育学的意义和可行性方法研究

结项日期：二〇一八年九月

证书号：2018A056 等级：合格

承担单位：焦作大学

负责人：范涛

项目参加者共 捌 名	
任秀梅	王喆
张娜	王思思
张娜	巨涛
范例	张玉茜

发证日期：二〇一八年九月



河南省教育厅

教高〔2017〕895号

河南省教育厅 关于公布河南省高等职业院校创新发展行动 计划项目（任务）立项建设名单的通知

各高等职业院校：

根据河南省教育厅《关于印发〈高等职业教育创新发展行动计划（2015-2018年）实施方案的通知〉》（教高〔2016〕880号）精神，我厅组织开展了河南省高职创新发展行动计划项目（任务）的遴选工作，经院校申报、资格审查、专家评审，结果公示，决定立项建设448个任务（项目），现予以公布。并就创建工作提出如下要求：

一、提高认识，加强领导。各项目学校要充分认识创新发展行动计划在我省职业教育改革与发展中的重要作用，提高认识，加强领导，采取得力措施，精心组织实施，以提高质量为核心，

以专业建设为重点，把学校建设成为办学定位准确、专业特色鲜明、产教融合紧密、与地方经济社会发展需要契合度高、社会服务能力强的高职院校，提升全省高职院校整体办学实力和综合竞争力。

二、落实方案，推进建设。请各立项院校按建设方案和计划书，切实履行职责，确保各项建设任务（项目）落到实处；要加大经费投入，根据建设内容足额安排经费预算，确保建设目标如期实现。任务（项目）创建期间，我厅将通过年度绩效考核、中期检查、项目验收等程序，对立项建设院校实行动态管理，对考核、检查、验收不合格的院校，终止立项。

附件：河南省高等职业院校创新发展行动计划项目（任务）
立项名单

2017年10月20日

附件

河南省高等职业院校创新发展行动计划项目 (任务) 立项名单

序号	承担院校名称	任务(项目)编号	项目内容	负责人
1	河南工业职业技术学院	RW-28	职工继续教育品牌高职院校	杜建根
2	河南交通职业技术学院	RW-28	职工继续教育品牌高职院校	卢旺林
3	河南农业职业学院	RW-28	职工继续教育品牌高职院校	陈功义
4	河南信息统计职业学院	RW-28	职工继续教育品牌高职院校	肖俊峰
5	黄河水利职业技术学院	RW-28	职工继续教育品牌高职院校	杨中华
6	平顶山工业职业技术学院	RW-28	职工继续教育品牌高职院校	李新玉
7	濮阳职业技术学院	RW-28	职工继续教育品牌高职院校	刘旭
8	三门峡职业技术学院	RW-28	职工继续教育品牌高职院校	何建刚
9	商丘职业技术学院	RW-28	职工继续教育品牌高职院校	刘合行
10	新乡职业技术学院	RW-28	职工继续教育品牌高职院校	李德云
11	许昌职业技术学院	RW-28	职工继续教育品牌高职院校	杨富营
12	河南机电职业学院	RW-42	创新创业示范平台	王化国
13	河南经贸职业学院	RW-42	创新创业示范平台	王丽丽
14	河南职业技术学院	RW-42	创新创业示范平台	张琳
15	鹤壁职业技术学院	RW-42	创新创业示范平台	杨用成
16	黄河水利职业技术学院	RW-42	创新创业示范平台	刘许亮
17	漯河职业技术学院	RW-42	创新创业示范平台	朱晓红
18	商丘职业技术学院	RW-42	创新创业示范平台	陈哲
19	信阳职业技术学院	RW-42	创新创业示范平台	王列富
20	许昌职业技术学院	RW-42	创新创业示范平台	单士睿
21	郑州旅游职业学院	RW-42	创新创业示范平台	王少华
22	安阳幼儿师范高等专科学校	XM-01 骨干专业	学前教育	段俊伟
23	安阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	飞机机电设备维修	魏建义
24	安阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	机电一体化技术	李庆川
25	长垣烹饪职业技术学院	XM-01 骨干专业	烹调工艺与营养	赵银红
26	河南工业和信息化职业学院	XM-01 骨干专业	建筑工程技术	韩应军
27	河南工业和信息化职业学院	XM-01 骨干专业	计算机应用技术	贾西科
28	河南工业和信息化职业学院	XM-01 骨干专业	工程测量技术	冯新顶

29	河南工业贸易职业学院	XM-01 骨干专业	会计	张凌云
30	河南工业贸易职业学院	XM-01 骨干专业	计算机应用技术	石玉峰
31	河南工业贸易职业学院	XM-01 骨干专业	计算机网络技术	王 华
32	河南工业贸易职业学院	XM-01 骨干专业	物流管理	张 慧
33	河南工业贸易职业学院	XM-01 骨干专业	市场营销	李玉梅
34	河南工业贸易职业学院	XM-01 骨干专业	电子商务	王利东
35	河南工业职业技术学院	XM-01 骨干专业	机械设计与制造	朱成俊
36	河南工业职业技术学院	XM-01 骨干专业	机电一体化技术	张季萌
37	河南工业职业技术学院	XM-01 骨干专业	汽车检测与维修技术	徐荣政
38	河南护理职业学院	XM-01 骨干专业	护理	张淑爱
39	河南护理职业学院	XM-01 骨干专业	口腔医学技术	葛秋云
40	河南检察职业学院	XM-01 骨干专业	检察事务	郑志锋
41	河南检察职业学院	XM-01 骨干专业	法律文秘	姜海霞
42	河南建筑职业技术学院	XM-01 骨干专业	工程造价	王 辉
43	河南建筑职业技术学院	XM-01 骨干专业	建筑工程技术	吴承霞
44	河南交通职业技术学院	XM-01 骨干专业	汽车运用与维修技术	朱学军
45	河南交通职业技术学院	XM-01 骨干专业	道路桥梁工程技术	宁金成
46	河南交通职业技术学院	XM-01 骨干专业	航海技术	王 秉
47	河南交通职业技术学院	XM-01 骨干专业	物流管理	李建丽
48	河南交通职业技术学院	XM-01 骨干专业	智能交通技术运用	田保慧
49	河南经贸职业学院	XM-01 骨干专业	计算机应用技术	余 勇
50	河南经贸职业学院	XM-01 骨干专业	财务管理	宋 薇
51	河南经贸职业学院	XM-01 骨干专业	物联网应用技术	蒋清健
52	河南林业职业学院	XM-01 骨干专业	计算机网络技术	张 毅
53	河南农业职业学院	XM-01 骨干专业	园林技术	常介田
54	河南农业职业学院	XM-01 骨干专业	园艺技术	梁新安
55	河南农业职业学院	XM-01 骨干专业	种子生产与经营	王立河
56	河南农业职业学院	XM-01 骨干专业	畜牧兽医	朱金凤
57	河南水利与环境职业学院	XM-01 骨干专业	工程测量技术	王玉振
58	河南水利与环境职业学院	XM-01 骨干专业	水利水电建筑工程	王海周
59	河南水利与环境职业学院	XM-01 骨干专业	建筑工程技术	包永刚
60	河南水利与环境职业学院	XM-01 骨干专业	计算机应用技术	张凌杰
61	河南水利与环境职业学院	XM-01 骨干专业	环境工程技术	张德喜
62	河南司法警官职业学院	XM-01 骨干专业	刑事执行	孙宏艳
63	河南司法警官职业学院	XM-01 骨干专业	计算机应用技术	王惠斌
64	河南司法警官职业学院	XM-01 骨干专业	法律事务	王治荃

65	河南信息统计职业学院	XM-01 骨干专业	统计与会计核算	谢家发
66	河南医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	护理	王银燕
67	河南医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	临床医学	樊红亮
68	河南应用技术职业学院	XM-01 骨干专业	应用化工技术	赵 扬
69	河南应用技术职业学院	XM-01 骨干专业	机电一体化技术	黄双成
70	河南应用技术职业学院	XM-01 骨干专业	药品生产技术	韩恩远
71	河南职业技术学院	XM-01 骨干专业	数控技术	王美姣
72	河南职业技术学院	XM-01 骨干专业	汽车检测与维修技术	胡 勇
73	河南职业技术学院	XM-01 骨干专业	电子信息工程技术	李 伟
74	河南职业技术学院	XM-01 骨干专业	烹调工艺与营养	刘志全
75	河南职业技术学院	XM-01 骨干专业	会计	万久玲
76	河南职业技术学院	XM-01 骨干专业	酒店管理	陈佳平
77	河南职业技术学院	XM-01 骨干专业	广告设计与制作	陆立颖
78	河南质量工程职业学院	XM-01 骨干专业	机电一体化技术	王西建
79	鹤壁汽车工程职业学院	XM-01 骨干专业	汽车电子技术	董慧敏
80	鹤壁职业技术学院	XM-01 骨干专业	汽车检测与维修技术	于红星
81	鹤壁职业技术学院	XM-01 骨干专业	学前教育	胡建民
82	鹤壁职业技术学院	XM-01 骨干专业	通信工程设计与监理	李王辉
83	鹤壁职业技术学院	XM-01 骨干专业	护理	李希科
84	鹤壁职业技术学院	XM-01 骨干专业	会计	刘智慧
85	黄河水利职业技术学院	XM-01 骨干专业	水利水电建筑工程	罗全胜
86	黄河水利职业技术学院	XM-01 骨干专业	道路桥梁工程技术	王娟玲
87	黄河水利职业技术学院	XM-01 骨干专业	建筑工程技术	宋艳清
88	黄河水利职业技术学院	XM-01 骨干专业	工程测量技术	许加东
89	黄河水利职业技术学院	XM-01 骨干专业	机械设计与制造	宋 新
90	黄河水利职业技术学院	XM-01 骨干专业	工业机器人技术	朱焕立
91	黄河水利职业技术学院	XM-01 骨干专业	环境工程技术专业	王宗舞
92	黄河水利职业技术学院	XM-01 骨干专业	电气自动化专业	胡 健
93	黄河水利职业技术学院	XM-01 骨干专业	计算机网络技术	曹建春
94	黄河水利职业技术学院	XM-01 骨干专业	会计	胡玉玲
95	黄河水利职业技术学院	XM-01 骨干专业	电子商务	张歌凌
96	黄河水利职业技术学院	XM-01 骨干专业	旅游管理	徐永红
97	济源职业技术学院	XM-01 骨干专业	冶金技术	郭 江
98	济源职业技术学院	XM-01 骨干专业	电气自动化技术	郭继红
99	济源职业技术学院	XM-01 骨干专业	机电一体化技术	耿俊梅
100	济源职业技术学院	XM-01 骨干专业	护理	马 琳

101	焦作大学	XM-01 骨干专业	化工生物技术	符德学
102	焦作大学	XM-01 骨干专业	机械制造与自动化	符德学
103	焦作师范高等专科学校	XM-01 骨干专业	学前教育	鲁建国
104	焦作师范高等专科学校	XM-01 骨干专业	音乐教育	王 景
105	焦作师范高等专科学校	XM-01 骨干专业	小学教育	聂慧丽
106	焦作师范高等专科学校	XM-01 骨干专业	社会体育	邢国福
107	开封文化艺术职业学院	XM-01 骨干专业	学前教育	张国庆
108	开封大学	XM-01 骨干专业	机械制造与自动化	陈德林
109	开封大学	XM-01 骨干专业	应用化工技术	师兆忠
110	开封大学	XM-01 骨干专业	旅游管理专业	袁 平
111	开封大学	XM-01 骨干专业	物流管理	李国莉
112	开封大学	XM-01 骨干专业	电气自动化技术	高明远
113	开封大学	XM-01 骨干专业	建筑工程技术	王渊辉
114	开封文化艺术职业学院	XM-01 骨干专业	表演艺术	叶 胜
115	开封文化艺术职业学院	XM-01 骨干专业	视觉传播设计与制作	李双林
116	洛阳科技职业学院	XM-01 骨干专业	数控技术	库祥臣
117	洛阳科技职业学院	XM-01 骨干专业	汽车检测与维修技术	徐锐良
118	洛阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	护理	孙建勋
119	洛阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	医学检验技术	张宏亮
120	漯河食品职业学院	XM-01 骨干专业	食品加工技术	唐雪燕
121	漯河食品职业学院	XM-01 骨干专业	食品营养与检测	唐艳红
122	漯河医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	护理	陈月琴
123	漯河医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	临床医学	徐宛玲
124	漯河医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	医学影像技术	周 山
125	漯河医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	口腔医学	熊均平
126	漯河职业技术学院	XM-01 骨干专业	食品营养与检测	崔惠玲
127	漯河职业技术学院	XM-01 骨干专业	机电一体化技术	冯 凯
128	漯河职业技术学院	XM-01 骨干专业	市场营销	贾新政
129	漯河职业技术学院	XM-01 骨干专业	建筑工程技术	姚艳红
130	南阳农业职业学院	XM-01 骨干专业	畜牧兽医	马质璞
131	南阳农业职业学院	XM-01 骨干专业	园艺技术	马质璞
132	南阳医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	医学影像技术	武跃明
133	南阳医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	针灸推拿	孙欣峰
134	南阳医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	中医学	庞景三
135	南阳医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	临床医学	李 玲
136	平顶山工业职业技术学院	XM-01 骨干专业	煤矿开采技术	栗成杰

137	平顶山工业职业技术学院	XM-01 骨干专业	数控技术	张 君
138	平顶山工业职业技术学院	XM-01 骨干专业	电气自动化技术	贞亚男
139	平顶山工业职业技术学院	XM-01 骨干专业	建筑工程技术	常松岭
140	平顶山工业职业技术学院	XM-01 骨干专业	计算机应用技术	王德永
141	平顶山工业职业技术学院	XM-01 骨干专业	汽车检测与维修技术	刘东晓
142	濮阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	汽车检测与维修技术	朱 杰
143	濮阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	应用化工技术	谭冬寒
144	濮阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	建筑工程技术	李中华
145	濮阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	计算机应用技术	宋风忠
146	濮阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	会计	高凡修
147	三门峡职业技术学院	XM-01 骨干专业	机电一体化技术	陈桂芳
148	三门峡职业技术学院	XM-01 骨干专业	建筑工程技术	张占伟
149	三门峡职业技术学院	XM-01 骨干专业	建筑室内设计	杨培红
150	三门峡职业技术学院	XM-01 骨干专业	旅游管理	齐天峰
151	商丘医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	护理	窦丽丽
152	商丘医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	药学	梁建梅
153	商丘医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	康复治疗技术	王雪莉
154	商丘医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	临床医学	张松峰
155	商丘医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	助产	张 展
156	商丘职业技术学院	XM-01 骨干专业	畜牧兽医	方磊涵
157	商丘职业技术学院	XM-01 骨干专业	园艺技术	潘自舒
158	商丘职业技术学院	XM-01 骨干专业	汽车检测与维修技术	朱 凯
159	商丘职业技术学院	XM-01 骨干专业	机电一体化技术	任 军
160	商丘职业技术学院	XM-01 骨干专业	电子信息工程技术	李海涛
161	商丘职业技术学院	XM-01 骨干专业	会计	杨春景
162	商丘职业技术学院	XM-01 骨干专业	物流管理	王海英
163	嵩山少林武术职业学院	XM-01 骨干专业	民族传统体育	刘海科
164	新乡职业技术学院	XM-01 骨干专业	建筑工程管理	银利军
165	新乡职业技术学院	XM-01 骨干专业	计算机网络技术	刘民庆
166	新乡职业技术学院	XM-01 骨干专业	数控技术	盛艳君
167	新乡职业技术学院	XM-01 骨干专业	焊接技术及自动化	孙春莲
168	新乡职业技术学院	XM-01 骨干专业	会计	任春英
169	新乡职业技术学院	XM-01 骨干专业	机电一体化技术	申向丽
170	信阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	医学检验技术	陶 玲
171	信阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	护理	余晓齐
172	信阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	临床医学	易慧智

173	信阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	计算机应用技术	黄德成
174	信阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	会计	余 磊
175	信阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	旅游管理	岳继勇
176	信阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	学前教育	陈兴焱
177	许昌电气职业学院	XM-01 骨干专业	电气自动化技术	苗小利
178	许昌职业技术学院	XM-01 骨干专业	机电一体化技术	杨一平
179	许昌职业技术学院	XM-01 骨干专业	计算机网络技术	徐书欣
180	许昌职业技术学院	XM-01 骨干专业	园林技术	范海霞
181	许昌职业技术学院	XM-01 骨干专业	电子商务	宋沛军
182	永城职业学院	XM-01 骨干专业	机电一体化技术	丁 涛
183	永城职业学院	XM-01 骨干专业	矿井通风与安全	丁 涛
184	郑州财税金融职业学院	XM-01 骨干专业	会计	耿聪慧
185	郑州城市职业学院	XM-01 骨干专业	数字媒体应用技术	牛学锋
186	郑州电力高等专科学校	XM-01 骨干专业	发电厂及电力系统	石锋杰
187	郑州电力高等专科学校	XM-01 骨干专业	电力系统继电保护与自动化	李全意
188	郑州电力高等专科学校	XM-01 骨干专业	电厂热能动力装置	孙为民
189	郑州电力高等专科学校	XM-01 骨干专业	电厂热工自动化技术	倪桂杰
190	郑州电力高等专科学校	XM-01 骨干专业	机电一体化技术	李妍缘
191	郑州电子信息职业技术学院	XM-01 骨干专业	计算机应用技术	张素芳
192	郑州理工职业学院	XM-01 骨干专业	计算机网络技术	董宝阳
193	郑州旅游职业学院	XM-01 骨干专业	酒店管理	李晓东
194	郑州旅游职业学院	XM-01 骨干专业	旅游管理	肖 靖
195	郑州旅游职业学院	XM-01 骨干专业	旅游英语	张贺玲
196	郑州旅游职业学院	XM-01 骨干专业	空中乘务	王庆华
197	郑州商贸旅游职业学院	XM-01 骨干专业	旅游管理	郭林山
198	郑州澍青医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	康复治疗技术	王左生
199	郑州澍青医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	药学	王宪龄
200	郑州澍青医学高等专科学校	XM-01 骨干专业	中医学	王华兰
201	郑州铁路职业技术学院	XM-01 骨干专业	城市轨道交通车辆技术	韩增盛
202	郑州铁路职业技术学院	XM-01 骨干专业	护理	林爱琴
203	郑州铁路职业技术学院	XM-01 骨干专业	铁道机械化维修技术	戴明宏
204	郑州铁路职业技术学院	XM-01 骨干专业	城市轨道交通运营管理	牛红霞
205	郑州铁路职业技术学院	XM-01 骨干专业	铁道通信与信息化技术	张惠敏
206	郑州铁路职业技术学院	XM-01 骨干专业	电气自动化技术	张志军
207	郑州铁路职业技术学院	XM-01 骨干专业	铁道交通运营管理	张晓玲
208	郑州铁路职业技术学院	XM-01 骨干专业	药学	陆艳琦

209	郑州铁路职业技术学院	XM-01 骨干专业	眼视光技术	金湘东
210	郑州幼儿师范高等专科学校	XM-01 骨干专业	特殊教育	张岩莉
211	郑州幼儿师范高等专科学校	XM-01 骨干专业	学前教育	梅纳新
212	郑州职业技术学院	XM-01 骨干专业	焊接技术与自动化	白 玲
213	郑州职业技术学院	XM-01 骨干专业	模具设计与制造	李连荣
214	郑州职业技术学院	XM-01 骨干专业	应用电子技术	蔡 红
215	郑州职业技术学院	XM-01 骨干专业	汽车运用与维修技术	范振山
216	郑州职业技术学院	XM-01 骨干专业	药品生产技术	王云龙
217	郑州职业技术学院	XM-01 骨干专业	电子商务	常秉琨
218	周口科技职业学院	XM-01 骨干专业	学前教育	赵艳杰
219	周口科技职业学院	XM-01 骨干专业	物流管理	吴玉芝
220	周口职业技术学院	XM-01 骨干专业	建筑工程技术	刘勇军
221	周口职业技术学院	XM-01 骨干专业	汽车检测与维修技术	严胜利
222	安阳职业技术学院	XM-01 骨干专业	电子商务	左婧楠
223	安阳幼儿师范高等专科学校	XM-02	学前教育生产性实训基地建设	付志宇
224	安阳职业技术学院	XM-02	航空教具生产性实训基地	杨雪英
225	安阳职业技术学院	XM-02	汽车修理(校内)汽车检测与维修技术生产性实训基地项目	程新龙
226	长垣烹饪职业技术学院	XM-02	餐饮食品研发配送中心生产性实训基地	陈耀亮
227	河南工业和信息化职业学院	XM-02	电子商务生产性实训基地建设	李志远
228	河南工业贸易职业学院	XM-02	粮油储藏与检测技术生产性实训基地	白剑侠
229	河南工业贸易职业学院	XM-02	粮食工程生产性实训基地	王修法
230	河南工业职业技术学院	XM-02	智能控制技术生产性实训基地	张季萌
231	河南工业职业技术学院	XM-02	测绘与空间信息生产性实训基地	范国辉
232	河南护理职业学院	XM-02	护理专业生产性实训基地	朱秀敏
233	河南建筑职业技术学院	XM-02	河南电梯技能培训中心生产性实训基地	梅 杨
234	河南建筑职业技术学院	XM-02	建筑工程质量检测生产性实训基地	王立霞
235	河南交通职业技术学院	XM-02	道路桥梁工程技术生产性实训基地建设	高建华
236	河南交通职业技术学院	XM-02	汽车运用与维修技术生产性实训基地建设	朱学军
237	河南交通职业技术学院	XM-02	物流管理生产性实训基地建设	李建丽
238	河南经贸职业学院	XM-02	电子商务生产性实训基地	王丽丽
239	河南经贸职业学院	XM-02	约克西吉动漫服务外包生产性实训基地	韩建敏
240	河南农业职业学院	XM-02	畜牧兽医类生产性实训基地	朱金凤
241	河南农业职业学院	XM-02	园艺技术生产性实训基地	梁新安
242	河南水利与环境职业学院	XM-02	BIM 生产性实训基地建设	包永刚
243	河南水利与环境职业学院	XM-02	水处理生产性实训基地建设	张德喜

244	河南司法警官职业学院	XM-02	司法鉴定技术专业群生产性实训基地建设	李守东
245	河南应用技术职业学院	XM-02	电子商务生产性实训基地	孙 勇
246	河南应用技术职业学院	XM-02	化工生产性实训基地	赵 扬
247	河南职业技术学院	XM-02	菜鸟驿站快递物流生产性实训基地建设	万久玲
248	河南职业技术学院	XM-02	园林工程技术生产性实训基地建设	陆立颖
249	河南职业技术学院	XM-02	信誉汽车汽配生产性实训基地建设	邵立新
250	河南质量工程职业学院	XM-02	建筑材料检测技术生产性实训基地	王银安
251	河南质量工程职业学院	XM-02	食品加工技术（葡萄酒生产）生产性实训基地	雷昌贵
252	鹤壁汽车工程职业学院	XM-02	汽车制造与装配生产性实训基地	程贵生
253	鹤壁汽车工程职业学院	XM-02	汽车模具设计与制造生产性实训基地	侯守明
254	鹤壁职业技术学院	XM-02	模具设计与制造生产性实训基地	高改会
255	鹤壁职业技术学院	XM-02	建筑装饰工程技术专业生产性实训基地	刘和平
256	鹤壁职业技术学院	XM-02	互联网金融客服中心生产性实训基地	周位彬
257	黄河水利职业技术学院	XM-02	智慧水利—海绵城市生态苑生产性实训基地	陈 诚
258	黄河水利职业技术学院	XM-02	小浪底水利枢纽生产性实训基地	王卫东
259	黄河水利职业技术学院	XM-02	测绘地理信息技术工程中心生产性实训基地	何 宽
260	黄河水利职业技术学院	XM-02	现代制造生产性实训基地	张 延
261	济源职业技术学院	XM-02	玉川瓷艺生产性实训基地	郝小会
262	济源职业技术学院	XM-02	光通讯连接器精密制造生产性实训基地	秦国防
263	焦作大学	XM-02	化工学院与多氟多生产性实训基地	李向东
264	焦作大学	XM-02	机械制造与自动化生产性实训基地	李向东
265	焦作工贸职业学院	XM-02	校企共建的生产性实训基地建设	刁苏顺
266	焦作师范高等专科学校	XM-02	计算机应用技术生产性实训基地	杨梦龙
267	开封文化艺术职业学院	XM-02	工艺美术品生产性实训基地	李双林
268	开封文化艺术职业学院	XM-02	旅游管理专业群生产性实训基地	吴 翔
269	开封大学	XM-02	中机华远校企共建现代制造技术中心生产性实训基地	朱跃峰
270	开封大学	XM-02	服装设计生产中心生产性实训基地	魏跃进
271	开封大学	XM-02	应用化工生产性实训基地	韩艳霞
272	洛阳科技职业学院	XM-02	软件技术生产性实训基地	刘 勇
273	洛阳科技职业学院	XM-02	物联网应用技术生产性实训基地	王少峰
274	洛阳职业技术学院	XM-02	全科医生生产性实训基地	孙建勋
275	洛阳职业技术学院	XM-02	机器人应用技术生产性实训基地建设	陈玉楼
276	漯河食品职业学院	XM-02	漯河中标检测服务有限公司校企共建的生产性实训基地	王百木

277	漯河食品职业学院	XM-02	大匠烘焙学院校企共建的生产性实训基地	张学全
278	漯河医学高等专科学校	XM-02	建设药学校企共建的生产性实训基地	朱吾元
279	漯河医学高等专科学校	XM-02	康复治疗技术校企共建的生产性实训基地	马永超
280	漯河职业技术学院	XM-02	020 模式“健康家”装饰装修生产性实训基地建设	赵冬梅
281	漯河职业技术学院	XM-02	服装创意产业园生产性实训基地建设	张 雨
282	南阳农业职业学院	XM-02	机电一体化技术生产性实训基地	杨子林
283	南阳医学高等专科学校	XM-02	药学专业生产性实训基地建设项目	孙振国
284	南阳医学高等专科学校	XM-02	中医养生保健生产性实训基地建设	方家选
285	平顶山工业职业技术学院	XM-02	校企合作教学矿井生产性实训基地	栗成杰
286	平顶山工业职业技术学院	XM-02	机械制造实训工厂生产性实训基地	刘东晓
287	濮阳职业技术学院	XM-02	汽车检测与维修技术生产性实训基地	陈保山
288	濮阳职业技术学院	XM-02	建筑工程技术生产性实训基地	李中华
289	濮阳职业技术学院	XM-02	3D 食品打印与焙烤加工技术生产性实训基地	陶令霞
290	三门峡职业技术学院	XM-02	机电技术生产性实训基地	陈桂芳
291	三门峡职业技术学院	XM-02	互联网+智能仓储物流服务平台生产性实训基地	胡 佳
292	商丘医学高等专科学校	XM-02	老年及康复护理专业生产性实训基地	田 华
293	商丘职业技术学院	XM-02	汽车类专业生产性实训基地	朱 凯
294	商丘职业技术学院	XM-02	食品加工技术生产性实训基地	袁 仲
295	商丘职业技术学院	XM-02	园艺技术生产性实训基地	潘自舒
296	新乡职业技术学院	XM-02	智能制造生产性实训基地	赵清江
297	信阳职业技术学院	XM-02	汽车检测与维修技术生产性实训基地	李泽华
298	信阳职业技术学院	XM-02	药学专业生产性实训基地	吴长忠
299	许昌电气职业学院	XM-02	智能制造生产性实训基地	王银洲
300	许昌电气职业学院	XM-02	新能源汽车技术生产性实训基地	张红卫
301	许昌职业技术学院	XM-02	现代电气装备生产性实训基地	杨一平
302	许昌职业技术学院	XM-02	“四季春天”园林园艺生产性实训基地	安利波
303	永城职业学院	XM-02	应用化工技术生产性实训基地	姜 坤
304	永城职业学院	XM-02	机加工生产性实训基地	顾振宇
305	郑州财税金融职业学院	XM-02	数字新媒体创意工坊生产性实训基地	张金娜
306	郑州城市职业学院	XM-02	机电一体化生产性实训基地	杨化书
307	郑州电力高等专科学校	XM-02	数控加工生产性实训基地	卢吉平
308	郑州电子信息职业技术学院	XM-02	汽车检测与维修生产性实训基地	周文志
309	郑州黄河护理职业学院	XM-02	护理专业生产性实训基地建设	刘 仁

310	郑州旅游职业学院	XM-02	酒店实训中心生产性实训基地	徐永清
311	郑州旅游职业学院	XM-02	旅游体验店生产性实训基地	张健让
312	郑州澍青医学高等专科学校	XM-02	药学专业生产性实训基地	王宪龄
313	郑州澍青医学高等专科学校	XM-02	特色义齿制作生产性实训基地	秦现丽
314	郑州铁路职业技术学院	XM-02	智能制造生产性实训基地	吴新佳
315	郑州铁路职业技术学院	XM-02	土木工程试验与检测生产性实训基地	袁媛
316	郑州铁路职业技术学院	XM-02	轨道交通信号类专业群生产性实训基地	付涛
317	郑州信息工程职业学院	XM-02	软件专业生产性实训基地建设	张亚东
318	郑州幼儿师范高等专科学校	XM-02	融合教育发展中心生产性实训基地	郑国香
319	郑州职业技术学院	XM-02	工业4.0智能工厂生产性实训基地	蔡红
320	郑州职业技术学院	XM-02	供用电设备生产性实训基地	蔡红
321	周口科技职业学院	XM-02	液晶屏幕制造实训工厂生产性实训基地	师鹏
322	周口科技职业学院	XM-02	全自动贴片和测试生产线实训基地	张奎
323	河南工业职业技术学院	XM-04	计算机应用技术专业“双师型” 教师培养培训基地建设	贾庆成
324	河南建筑职业技术学院	XM-04	建设类“双师型”教师培养培训基地	吴承霞
325	河南交通职业技术学院	XM-04	道路桥梁工程技术专业“双师型” 教师培训基地建设	孙久民
326	河南经贸职业学院	XM-04	会计“双师型”教师培养培训基地建设	侯小坤
327	河南农业职业学院	XM-04	园林技术专业“双师型”教师培 养培训基地	常介田
328	河南应用技术职业学院	XM-04	药品生产技术“双师型”教师培训基地	王建新
329	河南职业技术学院	XM-04	数控技术“双师型”教师培养培 训基地建设	王东辉
330	鹤壁职业技术学院	XM-04	汽车检测与维修技术“双师型” 教师培养培训基地建设	张新锋
331	黄河水利职业技术学院	XM-04	西门子自动化技术“双师型”教 师培训基地	张鸣
332	济源职业技术学院	XM-04	物联网应用技术“双师型”教师 培养培训基地建设	周观民
333	开封大学	XM-04	建筑工程技术“双师型”教师培 养培训基地建设	谷向韶
334	漯河医学高等专科学校	XM-04	护理专业“双师型”教师培养培训基地	范福玲
335	南阳医学高等专科学校	XM-04	临床医学类“双师型”教师培养 培训基地	方家选
336	平顶山工业职业技术学院	XM-04	煤炭技术类“双师型”教师培养 培训基地	李树伟
337	濮阳职业技术学院	XM-04	移动互联网软件开发“双师型” 教师培养培训基地建设	宋风忠
338	三门峡职业技术学院	XM-04	建筑工程技术“双师型”教师培 养培训基地	王好转
339	商丘职业技术学院	XM-04	计算机类“双师型”教师培养培 训基地	刘合行

340	许昌职业技术学院	XM-04	互联网+智能制造“双师型”教师培养培训基地	佟军民
341	郑州旅游职业学院	XM-04	旅游类“双师型”教师培养培训基地建设	黄安定
342	郑州铁路职业技术学院	XM-04	高速铁路养护维修“双师型”教师培养培训基地	王为林
343	安阳幼儿师范高等专科学校	XM-06	学前儿童发展精品在线开放课程	张瑞平
344	长垣烹饪职业技术学院	XM-06	烹调工艺学精品在线开放课程	赵银红
345	河南工业和信息化职业学院	XM-06	煤矿开采方法精品在线开放课程	李华奇
346	河南工业贸易职业学院	XM-06	制粉工艺与设备精品在线开放课	张庆霞
347	河南工业职业技术学院	XM-06	建筑室内设计专业教学资源库	范国辉
348	河南工业职业技术学院	XM-06	机械设计基础精品在线开放课程	杨 峰
349	河南护理职业学院	XM-06	基础护理学精品在线开放课程	骆焕丽
350	河南机电职业学院	XM-06	产学研创融精品在线开放课程	张卫星
351	河南建筑职业技术学院	XM-06	建筑工程技术专业教学资源库	白丽红
352	河南建筑职业技术学院	XM-06	建筑装饰施工技术 with 质量检测精品在线开放课程	崔东方
353	河南交通职业技术学院	XM-06	物流管理专业教学资源库	苗爱红
354	河南交通职业技术学院	XM-06	城市轨道交通行车组织精品在线开放课	齐 伟
355	河南经贸职业学院	XM-06	会计专业教学资源库	侯丽平
356	河南经贸职业学院	XM-06	电视节目策划与制作精品在线开放课程	肖盼章
357	河南农业职业学院	XM-06	食品质量与安全专业教学资源库	汤高奇
358	河南农业职业学院	XM-06	动物解剖精品在线开放课程	朱金凤
359	河南水利与环境职业学院	XM-06	建筑材料与检测精品在线开放课程	武桂芝
360	河南司法警官职业学院	XM-06	商法原理与实务精品在线开放课程	葛现琴
361	河南推拿职业学院	XM-06	保健推拿学精品在线开放课程	张国强
362	河南信息统计职业学院	XM-06	推销技巧精品在线开放课程	李素萍
363	河南医学高等专科学校	XM-06	康复护理学精品在线开放课程	范成香
364	河南应用技术职业学院	XM-06	单片机应用技术精品在线开放课程	黄双城
365	河南职业技术学院	XM-06	移动通信基站建设与维护精品在线开放课程	王 昆
366	河南质量工程职业学院	XM-06	食品理化检验精品在线开放课程	蔡花真
367	鹤壁汽车工程职业学院	XM-06	汽车电工电子技术精品在线开放课程	董慧敏
368	鹤壁职业技术学院	XM-06	PLC原理与应用精品在线开放课程	张 英
369	黄河水利职业技术学院	XM-06	测绘地理信息技术专业教学资源库	王卫东
370	济源职业技术学院	XM-06	机械制图与 AutoCAD 精品在线开放课程	丁 刚
371	济源职业技术学院	XM-06	康复治疗技术专业教学资源库	周卫东

372	焦作大学	XM-06	室内效果图表现与制作精品在线开放课程	范涛
373	焦作师范高等专科学校	XM-06	导游英语口语精品在线开放课程	郭卫民
374	开封文化艺术职业学院	XM-06	钢琴精品在线开放课程	毛 淼
375	开封大学	XM-06	服装艺术造型设计精品在线开放课程	张富云
376	洛阳科技职业学院	XM-06	数控机床安装与调试精品在线开放课程	刘永刚
377	洛阳职业技术学院	XM-06	妇产科护理学精品在线开放课程	曹娇玲
378	漯河食品职业学院	XM-06	肉制品加工技术精品在线开放课程	唐雪艳
379	漯河医学高等专科学校	XM-06	外科护理学精品在线开放课程	徐琳
380	漯河职业技术学院	XM-06	肉制品加工技术精品在线开放课程	浮吟梅
381	漯河职业技术学院	XM-06	机电一体化技术专业教学资源库	娄琳
382	南阳农业职业学院	XM-06	禽病防治精品在线开放课程	李生涛
383	南阳医学高等专科学校	XM-06	医学影像解剖学精品在线开放课程	刘荣志
384	南阳医学高等专科学校	XM-06	中医学专业教学资源库	方家选
385	平顶山工业职业技术学院	XM-06	矿井通风与安全专业教学资源库	刘保福
386	平顶山工业职业技术学院	XM-06	煤矿开采方法在线开放课程	李英杰
387	濮阳职业技术学院	XM-06	大学生创新与创业精品在线开放课程	丁翠玲
388	三门峡职业技术学院	XM-06	建筑识图与构造精品在线开放课程	卫国芳
389	商丘医学高等专科学校	XM-06	超声诊断学精品在线开放课程	陈雨娜
390	商丘职业技术学院	XM-06	Java Web 应用程序开发精品在线开放课程	陈哲
391	商丘职业技术学院	XM-06	果树生产技术精品在线开放课程	潘自舒
392	新乡职业技术学院	XM-06	数控铣床/加工中心加工工艺编程与实操精品在线开放课程	徐凯
393	信阳职业技术学院	XM-06	免疫学检验精品在线开放课程	宋兴丽
394	许昌职业技术学院	XM-06	二手车鉴定预评估省级精品在线开放课程	杨富营
395	永城职业学院	XM-06	第三方物流精品在线开放课程	罗倩
396	郑州财税金融职业学院	XM-06	Photoshop 平面设计精品在线开放课程	赵艳莉
397	郑州电力高等专科学校	XM-06	电厂锅炉精品在线开放课程	杨宏民
398	郑州电力高等专科学校	XM-06	机床电气控制及 PLC 精品在线开放课程	王云霞
399	郑州旅游职业学院	XM-06	导游实务与原理精品在线开放课程	肖靖
400	郑州铁路职业技术学院	XM-06	医学免疫与病原生物精品在线开放课程	黄贺梅
401	郑州铁路职业技术学院	XM-06	铁路轨道工程施工精品在线开放课程	陈彦恒
402	郑州职业技术学院	XM-06	城市轨道交通车站设备精品在线开放课程	陈冲
403	河南水利与环境职业学院	XM-07	智能制造虚拟仿真实训中心	武凤翔

404	河南应用技术职业学院	XM-07	职业能力培养虚拟仿真实训中心	蒋清民
405	黄河水利职业技术学院	XM-07	水利工程虚拟仿真中心	罗全胜
406	南阳医学高等专科学校	XM-07	护理虚拟仿真实训中心	吕云玲
407	商丘职业技术学院	XM-07	建筑工程施工过程虚拟仿真实训中心	史 华
408	郑州铁路职业技术学院	XM-07	轨道交通虚拟仿真中心	董黎生
409	河南建筑职业技术学院	XM-08	河南省建筑职业教育集团	陈丙义
410	河南应用技术职业学院	XM-08	河南省化工医药职业教育集团	姚 勇
411	河南职业技术学院	XM-08	河南省电子商务职业教育集团	李桂贞
412	济源职业技术学院	XM-08	济源职业教育集团	徐智深
413	漯河食品职业学院	XM-08	河南省食品职业教育集团	詹跃勇
414	漯河医学高等专科学校	XM-08	豫健医药卫生高等职业教育集团	赵志军
415	平顶山工业职业技术学院	XM-08	煤炭职业教育集团	任文杰
416	许昌职业技术学院	XM-08	许昌医药卫生高等职业教育集团	郭长庚
417	郑州旅游职业学院	XM-08	河南省骨干旅游教育集团	黄安定
418	郑州铁路职业技术学院	XM-08	铁路高等职业教育集团	苏东民
419	河南机电职业学院	XM-09	河南机电连锁职业教育集团	王本亮
420	郑州铁路职业技术学院	XM-09	连锁型职教集团—郑州轨道交通职教集团	苏东民
421	河南工业职业技术学院	XM-16	智能制造应用技术协同创新中心	韩全立
422	河南交通职业技术学院	XM-16	桥梁安全维护与加固技术协同创新中心	肖长礼
423	河南经贸职业学院	XM-16	企业运营管理协同创新中心	成光琳
424	河南水利与环境职业学院	XM-16	环境工程技术协同创新中心	张德喜
425	河南应用技术职业学院	XM-16	绿色化工技术协同创新中心	蔡庄红
426	河南职业技术学院	XM-16	智能制造的“两化”融合应用技术协同创新中心	苗志毅
427	黄河水利职业技术学院	XM-16	有机光电材料应用技术协同创新中心	姚新鼎
428	济源职业技术学院	XM-16	现代精密制造技术协同创新中心	秦国防
429	漯河食品职业学院	XM-16	漯河市食品研发公共平台应用技术协同创新中心	高愿军
430	漯河职业技术学院	XM-16	休闲食品加工技术协同创新中心	李 杰
431	南阳医学高等专科学校	XM-16	中医微创应用技术协同创新中心	刘荣志
432	三门峡职业技术学院	XM-16	三门峡高端装备先进技术协同创新中心应用技术协同创新中心	陈 玮
433	商丘职业技术学院	XM-16	新能源汽车关键技术协同创新中心	张存良
434	信阳职业技术学院	XM-16	医学检验应用技术协同创新中心	李泽华
435	郑州铁路职业技术学院	XM-16	高铁司机健康与安全研究协同创新中心	苏东民
436	河南经贸职业学院	XM-17	任继伟大师工作室	钱红霞

437	济源职业技术学院	XM-17	济源卢仝煎茶技艺大师工作室	李菊月
438	开封文化艺术职业学院	XM-17	文物（陶瓷）修复技能大师工作室	李双林
439	南阳医学高等专科学校	XM-17	“李氏针灸”工作室	孙欣峰
440	平顶山工业职业技术学院	XM-17	周先锋大师工作室	黄颖辉
441	信阳职业技术学院	XM-17	民歌大师工作室	李泽华
442	河南应用技术职业学院	XM-18	TRIZ 技术创新与方法-创新创业教育专门课程（群）	陈君丽
443	开封大学	XM-18	市场调查与预测-创新创业教育专门课程（群）	刘红霞
444	漯河医学高等专科学校	XM-18	医学生创新创业实务指导-创新创业专门课程（群）	赫欣
445	新乡职业技术学院	XM-18	就业创业指导-创新创业教育专门课程（群）	许毅明
446	郑州财税金融职业学院	XM-18	创新意识与创业理念-创新创业教育专门课程（群）	郭建军
447	郑州铁路职业技术学院	XM-18	市场营销专业-创新创业专门课程（群）	杨炎坤
448	河南农业职业学院	XM-19	农业职教集团 涉农职业教育改革试验区	陈建军 刘源



格（详见附件）。有关课程可以登陆河南省在线课程中心（<http://henan.icourses.cn>）浏览和学习。

二、各高校要积极探索精品在线开放课程的应用共享，创新线上线下混合式教学模式和学分管理制度，加快推动以学生为中心的信息技术与教育教学深度融合的观念转变，提升广大教师信息素养和运用信息技术开展教学的能力，不断提高课堂教学质量和人才培养质量。

三、各高校和公共服务平台要做好精品在线开放课程的运行、服务、宣传推广和网络安全保障，不断提升技术服务水平，为全省高校师生和社会学习者提供优质高效的服务。课程建设高校要加强运行监督和管理，课程建设团队要持续更新完善课程内容，切实发挥示范引领作用。

四、我厅将持续运用年度评价、定期检查等方式，对精品在线开放课程的在线运行、实际应用、教学效果等进行跟踪监测和综合评价。通过本轮评价的课程，省财政将分批次给予建设经费资助。评价结果为“优秀”或“良好”等次的课程，有关学校要进一步加大支持力度，争取所申报课程继续通过下一轮评价；“合格”和“基本合格”等次的课程，有关学校须加大投入，提高整体设计和建设水平，提高教学资源质量；“不合格”等次的课程取消该课程的立项资格，同时扣减所在学校 2019 年度省级精品在线开放课程的申报指标。

附件：1. 2018 年度河南省高校自主立项省级精品在线开放课程评价结果

2. 2018 年度河南省高校竞争类立项省级精品在线开放课程评价结果

2019 年 7 月 16 日

附件 1

2018 年度河南省高校自主立项省级精品 在线开放课程评价结果

序号	课程名称	学校	课程负责人	申报时间	评价轮次	评价等次
1	化工设备设计基础	郑州大学	魏新利	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
2	医用物理学	郑州大学	潘志峰	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
3	科举与唐诗	郑州大学	王士祥	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
4	文化差异与跨文化交际	郑州大学	曾利娟	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
5	中原文化·武术篇	郑州大学	孙新成	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
6	英语公众演讲	郑州大学	赵丹	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
7	现代教育技术应用	河南大学	汪基德	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
8	秦汉考古	河南大学	张玲	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
9	德育原理	河南大学	刘济良	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
10	旅游学基础	河南大学	程遂营	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
11	健康评估	河南大学	王强	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
12	国际贸易实务	河南工业大学	吕玉花	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
13	食品工艺学	河南科技大学	朱文学	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
14	大学英语	河南科技大学	张喆	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
15	弹性力学	河南理工大学	王钦亭	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
16	新闻采访学	河南师范大学	段勃	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
17	生物化学	河南中医药大学	郑晓珂	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
18	中药鉴定学	河南中医药大学	陈随清	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
19	品掌故 话中医	河南中医药大学	李具双	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
20	中华水文化	华北水利水电大学	毕雪燕	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
21	普通话语音和播音发声	平顶山学院	李卫中	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
22	大学文科数学	信阳师范学院	王娟	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
23	单片机原理及接口技术	安阳师范学院	李立新	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
24	财务会计学	郑州航空工业管理学院	王秀芬	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
25	机械制造基础	河南工业职业技术学院	余东满	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
26	建筑工程计量与计价	河南工业职业技术学院	冯桂云	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
27	大学生心理健康教育	河南经贸职业学院	成光琳	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
28	Excel 进阶教程	河南应用技术职业学院	张青	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
29	世界音乐史与名作赏析	河南职业技术学院	雷红薇	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
30	基础护理技术	鹤壁职业技术学院	赵文慧	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
31	思想道德修养与法律基础	鹤壁职业技术学院	刘断思	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
32	水力分析与计算	黄河水利职业技术学院	王勤香	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
33	工程制图	黄河水利职业技术学院	张圣敏	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程

34	水工建筑物	黄河水利职业技术学院	陈诚	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
35	水利工程施工技术	黄河水利职业技术学院	闫国新	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
36	基础会计理论与实务	济源职业技术学院	张志萍	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
37	机械制图与 AutoCAD	济源职业技术学院	丁刚	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
38	服装艺术造型设计	开封大学	张富云	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
39	二维动画设计与制作	开封文化艺术职业学院	孙利娟	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
40	妇产科护理学	洛阳职业技术学院	曹姣玲	2016 年度	第 2 次评价	国家级课程
41	生理学	漯河医学高等专科学校	王福青	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
42	计算机应用基础	商丘职业技术学院	陈哲	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
43	数控铣床/加工中心加工 工艺编程与操作	新乡职业技术学院	徐凯	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
44	二手车鉴定与评估	许昌职业技术学院	杨富营	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
45	数码摄影基础教程	许昌职业技术学院	杨楼新	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
46	医学免疫与病原生物	郑州铁路职业技术学院	黄贺梅	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
47	0-3 岁婴幼儿生活照料	郑州幼儿师范高等专科学校	邓祖丽颖	2017 年度	第 2 次评价	国家级课程
48	静态网页设计	周口职业技术学院	刘蕴	2016 年度	第 3 次评价	国家级课程
49	商法学	河南财经政法大学	魏岚	2016 年度	第 3 次评价	优秀
50	汇编语言程序设计	郑州大学	钱晓捷	2016 年度	第 3 次评价	优秀
51	基因与健康	郑州大学	任雪玲	2016 年度	第 3 次评价	优秀
52	信息技术及教育应用	郑州大学	徐春华	2017 年度	第 2 次评价	优秀
53	改变生活的信息电子技术	郑州大学	刘晓旻	2018 年度	第 1 次评价	优秀
54	金融风险管理	郑州大学	郭战琴	2018 年度	第 1 次评价	优秀
55	大学英语创新写作	河南大学	穆春玲	2016 年度	第 3 次评价	优秀
56	遗传学	河南大学	李锁平	2018 年度	第 1 次评价	优秀
57	新闻编辑学	河南大学	严励	2018 年度	第 1 次评价	优秀
58	中国古都文化	河南大学	程遂营	2018 年度	第 1 次评价	优秀
59	情商认知与提升	河南大学民生学院	张亚歌	2018 年度	第 1 次评价	优秀
60	材料成型工艺基础	河南工业大学	屈少敏	2016 年度	第 3 次评价	优秀
61	有机化学	河南工业大学	袁金伟	2018 年度	第 1 次评价	优秀
62	电工学	河南科技大学	孟庆端	2016 年度	第 3 次评价	优秀
63	计算机组成原理	河南科技大学	王辉	2016 年度	第 3 次评价	优秀
64	金属材料成形基础	河南科技大学	徐晓峰	2016 年度	第 3 次评价	优秀
65	机械原理	河南科技大学	王军	2016 年度	第 2 次评价	优秀
66	大学物理	河南科技大学	巩晓阳	2017 年度	第 2 次评价	优秀
67	电路史诗	河南理工大学	韩素敏	2017 年度	第 2 次评价	优秀
68	采煤概论	河南理工大学	李东印	2017 年度	第 2 次评价	优秀
69	生活中的会计学	河南理工大学	罗斌元	2017 年度	第 2 次评价	优秀
70	当代世界经济与政治	河南理工大学	王威	2018 年度	第 1 次评价	优秀
71	大国贸易	河南理工大学	王丽萍	2018 年度	第 1 次评价	优秀
72	身边的管理学	河南理工大学	吴玉萍	2018 年度	第 1 次评价	优秀
73	英语话中国传统节日	河南理工大学	冉玉体	2018 年度	第 1 次评价	优秀
74	分析化学	河南农业大学	范彩玲	2018 年度	第 1 次评价	优秀
75	有机化学	河南农业大学	徐翠莲	2018 年度	第 1 次评价	优秀
76	微生物学	河南农业大学	徐淑霞	2018 年度	第 1 次评价	优秀

77	儒释道哲学的人生智慧	河南师范大学	李翠荣	2016 年度	第 3 次评价	优秀
78	综合英语	河南师范大学	梁晓冬	2018 年度	第 1 次评价	优秀
79	方剂学	河南中医药大学	龙旭阳	2016 年度	第 3 次评价	优秀
80	中药学	河南中医药大学	王辉	2016 年度	第 3 次评价	优秀
81	中医基础理论	河南中医药大学	崔姗姗	2017 年度	第 2 次评价	优秀
82	伤寒论	河南中医药大学	王振亮	2017 年度	第 2 次评价	优秀
83	大学物理	华北水利水电大学	王玉生	2017 年度	第 2 次评价	优秀
84	大学美育	河南财经政法大学	沙家强	2018 年度	第 1 次评价	优秀
85	大学生职业发展与就业指导	河南财政金融学院	刘筠	2018 年度	第 1 次评价	优秀
86	环境生态学	河南城建学院	刘瑞芳	2016 年度	第 2 次评价	优秀
87	计算机辅助设计	黄河科技学院	蒋爱云	2017 年度	第 2 次评价	优秀
88	PPT 入门到精通	洛阳理工学院	李蒙	2016 年度	第 3 次评价	优秀
89	营养与食疗	洛阳理工学院	张浩玉	2017 年度	第 2 次评价	优秀
90	中国近现代史纲要	南阳理工学院	范洁	2017 年度	第 2 次评价	优秀
91	秒懂艺术那些事(艺术概论)	商丘师范学院	赵静	2017 年度	第 2 次评价	优秀
92	插花艺术	商丘学院	侯江涛	2017 年度	第 2 次评价	优秀
93	细胞工程	新乡医学院	张光谋	2016 年度	第 3 次评价	优秀
94	大学生心理健康教育	新乡医学院	朱金富	2016 年度	第 2 次评价	优秀
95	鱼类学	信阳农林学院	周本翔	2016 年度	第 3 次评价	优秀
96	航空概论	郑州航空工业管理学院	马高山	2016 年度	第 3 次评价	优秀
97	概率论与数理统计	郑州轻工业大学	徐雅静	2017 年度	第 2 次评价	优秀
98	JSP 程序设计技术	郑州轻工业大学	邓璐娟	2018 年度	第 1 次评价	优秀
99	大学物理实验及仿真	郑州轻工业大学	蒋逢春	2018 年度	第 1 次评价	优秀
100	小学英语教学设计	郑州师范学院	陈冬花	2016 年度	第 2 次评价	优秀
101	电路原理	中原工学院	刘萍	2016 年度	第 3 次评价	优秀
102	大学计算机基础	中原工学院	齐晖	2016 年度	第 3 次评价	优秀
103	品读古代文学经典	中原工学院	蔡爱芳	2016 年度	第 3 次评价	优秀
104	实用钢琴演奏基础	周口师范学院	王相如	2018 年度	第 1 次评价	优秀
105	内科常见疾病与护理	安阳职业技术学院	秦淑英	2017 年度	第 2 次评价	优秀
106	数控机床控制技术	河南工业职业技术学院	王宏颖	2017 年度	第 2 次评价	优秀
107	护理礼仪	河南护理职业学院	付保芹	2017 年度	第 2 次评价	优秀
108	汽车零部件识图	河南交通职业技术学院	郇茜	2017 年度	第 2 次评价	优秀
109	营销策划	河南经贸职业学院	李为	2017 年度	第 2 次评价	优秀
110	护理学基础	河南医学高等专科学校	李英	2016 年度	第 3 次评价	优秀
111	声之乐 韵之美——声乐训练与作品艺术处理	河南职业技术学院	胡娟	2018 年度	第 1 次评价	优秀
112	地理信息系统应用	黄河水利职业技术学院	李建辉	2016 年度	第 3 次评价	优秀
113	水工混凝土结构	黄河水利职业技术学院	王建伟	2017 年度	第 2 次评价	优秀
114	旅游学概论	焦作工贸职业学院	常中爱	2017 年度	第 1 次评价	优秀
115	小学数学课程标准与教学设计	焦作师范高等专科学校	范志勇	2018 年度	第 1 次评价	优秀
116	电气控制与 PLC 技术	平顶山工业职业技术学院	周斐	2017 年度	第 2 次评价	优秀
117	影视后期编辑与合成	平顶山工业职业技术学院	樊建文	2018 年度	第 1 次评价	优秀
118	ASP.NET 项目开发	三门峡职业技术学院	刘小强	2017 年度	第 2 次评价	优秀

119	Java Web应用程序开发	商丘职业技术学院	陈哲	2018年度	第1次评价	优秀
120	财经技能直通车	郑州财税金融职业学院	耿聪慧	2017年度	第2次评价	优秀
121	电气安全技术	郑州电力高等专科学校	胡斌	2017年度	第2次评价	优秀
122	锅炉设备及运行	郑州电力高等专科学校	杨宏民	2017年度	第2次评价	优秀
123	城轨车辆检修	郑州铁路职业技术学院	卢桂云	2017年度	第2次评价	优秀
124	犯罪现象：原因与对策	郑州大学	许桂敏	2016年度	第3次评价	良好
125	工业设计面面观	郑州大学	刘立妍	2017年度	第2次评价	良好
126	中原文化：行为篇（组织行为的文化溯源）	郑州大学	朱美光	2018年度	第1次评价	良好
127	走近化学	河南大学	牛景杨	2016年度	第3次评价	良好
128	微生物学	河南大学	王刚	2018年度	第1次评价	良好
129	生物化学	河南大学	季少平	2018年度	第1次评价	良好
130	统计学	河南财经政法大学	刘定平	2016年度	第3次评价	良好
131	外国法制史	河南财经政法大学	陈鹏飞	2017年度	第2次评价	良好
132	国际贸易结算	河南财经政法大学	娄钰	2017年度	第2次评价	良好
133	建筑材料	河南城建学院	朱凯	2016年度	第3次评价	良好
134	理论力学	河南科技大学	梁斌	2016年度	第3次评价	良好
135	旅游学	河南科技大学	孙艳红	2017年度	第2次评价	良好
136	物理与文化	河南理工大学	薛中会	2016年度	第3次评价	良好
137	艺术导论	河南理工大学	王海	2017年度	第2次评价	良好
138	PM2.5与粉尘防治	河南理工大学	魏建平	2018年度	第1次评价	良好
139	当前环境热点问题	河南理工大学	王明仕	2018年度	第1次评价	良好
140	大学英语听说译	河南理工大学	吴敏	2018年度	第1次评价	良好
141	基础生物化学	河南农业大学	石永春	2018年度	第1次评价	良好
142	食品毒理学	河南农业大学	高晓平	2018年度	第1次评价	良好
143	食品分析与检验	河南农业大学	宋莲军	2018年度	第1次评价	良好
144	中学化学教学设计	河南师范大学	刘玉荣	2016年度	第3次评价	良好
145	数值线性代数	河南师范大学	申培萍	2017年度	第2次评价	良好
146	基因工程	河南师范大学	陈建军	2017年度	第2次评价	良好
147	数字电子技术基础	河南师范大学	史水娥	2018年度	第1次评价	良好
148	三维模型制作基础	河南师范大学	高义栋	2018年度	第1次评价	良好
149	中国语言文化十六讲	河南师范大学新联学院	刘德润	2017年度	第2次评价	良好
150	工程力学	华北水利水电大学	唐克东	2016年度	第3次评价	良好
151	高等数学	华北水利水电大学	程鹏	2016年度	第3次评价	良好
152	环境监测	华北水利水电大学	李海华	2018年度	第1次评价	良好
153	汽车电器	黄河交通学院	张鹏	2018年度	第1次评价	良好
154	创业基础	黄河科技学院	张红玉	2018年度	第1次评价	良好
155	教育心理学	洛阳师范学院	刘岸英	2016年度	第3次评价	良好
156	语言学导论	洛阳师范学院	赵冬生	2016年度	第3次评价	良好
157	幼儿园组织与管理	洛阳师范学院	杜燕红	2017年度	第2次评价	良好
158	中学生物学教学设计	商丘师范学院	刘福林	2017年度	第2次评价	良好
159	计算机网络原理	信阳师范学院	李蕾	2017年度	第2次评价	良好
160	普通化学	信阳学院	姚素梅	2018年度	第1次评价	良好
161	大学计算机	许昌学院	姬朝阳	2016年度	第3次评价	良好

162	企业经营 ERP 应用	郑州成功财经学院	杨松柏	2018 年度	第 1 次评价	良好
163	电机与拖动	安阳工学院	赵建周	2016 年度	第 3 次评价	良好
164	机械设计基础	河南工学院	刘静香	2016 年度	第 3 次评价	良好
165	公安学基础理论	河南警察学院	王龙天	2018 年度	第 1 次评价	良好
166	普通逻辑学	河南警察学院	周静	2018 年度	第 1 次评价	良好
167	手语基础—跟着聋人学手语	郑州工程技术学院	孟繁玲	2018 年度	第 1 次评价	良好
168	结构力学	郑州工业应用技术学院	樊友景	2017 年度	第 2 次评价	良好
169	电气控制及可编程序 控制器应用技术	郑州轻工业大学	王永华	2017 年度	第 2 次评价	良好
170	线性代数与空间解析几何	郑州轻工业大学	谭瑞梅	2018 年度	第 1 次评价	良好
171	微积分	郑州升达经贸管理学院	焦争鸣	2017 年度	第 2 次评价	良好
172	教育与美好人生	郑州师范学院	刘济良	2018 年度	第 1 次评价	良好
173	会计信息系统	郑州西亚斯学院	邱道欣	2016 年度	第 2 次评价	良好
174	Java 程序设计	中原工学院	刘凤华	2016 年度	第 3 次评价	良好
175	操作系统	中原工学院信息商务学院	李志民	2017 年度	第 2 次评价	良好
176	学前儿童发展	安阳幼儿师范高等专科学校	张瑞平	2016 年度	第 2 次评价	良好
177	电气与 PLC 控制技术	河南机电职业学院	张艳	2017 年度	第 2 次评价	良好
178	刑事案例分析与风险防范	河南检察职业学院	刘伟丽	2018 年度	第 1 次评价	良好
179	物流信息技术应用	河南交通职业技术学院	程晓栋	2017 年度	第 2 次评价	良好
180	HTML5 网页设计	河南水利与环境职业学院	张凌杰	2017 年度	第 2 次评价	良好
181	推拿学基础	河南推拿职业学院	薛锐	2016 年度	第 2 次评价	良好
182	汽车维护与保养	河南职业技术学院	吉武俊	2018 年度	第 1 次评价	良好
183	质量管理	河南质量工程职业学院	牛艳艳	2017 年度	第 2 次评价	良好
184	室内效果图表现与制作	焦作大学	范涛	2018 年度	第 1 次评价	良好
185	Android 高级应用	焦作师范高等专科学校	吴东明	2017 年度	第 2 次评价	良好
186	网店客服	洛阳科技职业学院	张茜茜	2018 年度	第 1 次评价	良好
187	数控加工工艺编程与仿真	漯河职业技术学院	娄琳	2018 年度	第 1 次评价	良好
188	3DMax 环境艺术设计	南阳职业学院	郭荧飞	2018 年度	第 1 次评价	良好
189	税务实务	平顶山工业职业技术学院	刘爱针	2017 年度	第 2 次评价	良好
190	平法识图与钢筋实务	平顶山工业职业技术学院	高光光	2017 年度	第 2 次评价	良好
191	烹调工艺学	长垣烹饪职业技术学院	赵银红	2018 年度	第 1 次评价	良好
192	导游实务与原理	郑州旅游职业学院	徐永清	2017 年度	第 2 次评价	良好
193	3DMax 创建之美	郑州信息工程职业学院	王明瑞	2018 年度	第 1 次评价	良好
194	Photoshop 平面设计	驻马店职业技术学院	李晓昕	2017 年度	第 2 次评价	良好
195	网球运动	郑州大学	马襄城	2018 年度	第 1 次评价	合格
196	大学健美操	郑州大学	李艳霞	2018 年度	第 1 次评价	合格
197	国际环境法（双语）	郑州大学	吴喜梅	2017 年度	第 2 次评价	合格
198	无机化学原理	郑州大学	武杰	2017 年度	第 2 次评价	合格
199	传播史话	郑州大学	王振宇	2018 年度	第 1 次评价	合格
200	文学豫军	郑州大学	刘宏志	2018 年度	第 1 次评价	合格
201	中原名寺诗旅	郑州大学	王士祥	2018 年度	第 1 次评价	合格
202	计算机科学导论	河南大学	李捷	2018 年度	第 1 次评价	合格
203	普通动物学	河南大学	谷艳芳	2018 年度	第 1 次评价	合格
204	Web GIS 原理与应用	河南大学	秦耀辰	2018 年度	第 1 次评价	合格

205	莎士比亚在近现代中国的接受	河南大学	李伟昉	2018 年度	第 1 次评价	合格
206	储藏物昆虫学	河南工业大学	白旭光	2016 年度	第 3 次评价	合格
207	中国自然美景及其地质成因	河南理工大学	郑德顺	2016 年度	第 3 次评价	合格
208	生鲜电商与冷链物流	河南牧业经济学院	于晓胜	2018 年度	第 1 次评价	合格
209	婚姻家庭法学概论	河南农业大学	韩宁	2018 年度	第 1 次评价	合格
210	面向对象程序设计 (C++)	河南农业大学	席磊	2018 年度	第 1 次评价	合格
211	战略管理	河南农业大学	郑伟程	2018 年度	第 1 次评价	合格
212	能源与中国社会变迁	河南师范大学	王守谦	2016 年度	第 3 次评价	合格
213	毛泽东思想概论	河南师范大学	李洪河	2018 年度	第 1 次评价	合格
214	核物理技术	河南师范大学	马春旺	2018 年度	第 1 次评价	合格
215	分子生物学	河南师范大学	杨献光	2018 年度	第 1 次评价	合格
216	传统文化与审美素养	河南师范大学	李占伟	2018 年度	第 1 次评价	合格
217	电子信息工程导论	黄河科技学院	郭海松	2018 年度	第 1 次评价	合格
218	线性代数	洛阳师范学院	薛琳	2017 年度	第 2 次评价	合格
219	装饰设计	洛阳师范学院	梁艳	2018 年度	第 1 次评价	合格
220	刑事诉讼法学	南阳师范学院	黄维	2016 年度	第 2 次评价	合格
221	分析化学	南阳师范学院	包晓玉	2018 年度	第 1 次评价	合格
222	植物学	南阳师范学院	张乃群	2018 年度	第 1 次评价	合格
223	软件工程	平顶山学院	马丽	2017 年度	第 2 次评价	合格
224	会计学基础	商丘工学院	王新利	2018 年度	第 1 次评价	合格
225	解析几何	商丘师范学院	徐华伟	2017 年度	第 2 次评价	合格
226	数控技术	安阳工学院	王立新	2016 年度	第 3 次评价	合格
227	数学分析	安阳师范学院	连颖颖	2017 年度	第 2 次评价	合格
228	计算机应用基础	安阳学院	王爱民	2016 年度	第 3 次评价	合格
229	会计信息化	河南财政金融学院	李爱红	2016 年度	第 3 次评价	合格
230	供热工程	河南城建学院	王靖	2016 年度	第 2 次评价	合格
231	园林建筑艺术	河南科技学院	郑树景	2017 年度	第 2 次评价	合格
232	植物生理学	河南科技学院	代海芳	2017 年度	第 2 次评价	合格
233	数学欣赏	河南科技学院	郭运瑞	2017 年度	第 2 次评价	合格
234	排球	河南科技学院	乐玉忠	2018 年度	第 1 次评价	合格
235	服饰鉴赏	河南科技学院	段卫红	2018 年度	第 1 次评价	合格
236	化工原理	新乡学院	徐绍红	2018 年度	第 1 次评价	合格
237	医学免疫学	新乡医学院	宋向凤	2016 年度	第 3 次评价	合格
238	天然药物化学	新乡医学院	白素平	2016 年度	第 2 次评价	合格
239	医学微生物学	新乡医学院	孙翔	2018 年度	第 1 次评价	合格
240	医学分子生物学	新乡医学院三全学院	杨保胜	2016 年度	第 3 次评价	合格
241	大学计算机基础	信阳师范学院	谢华成	2017 年度	第 2 次评价	合格
242	国际贸易学	信阳师范学院	梁静波	2017 年度	第 2 次评价	合格
243	宋词元曲经典的解读与传播	信阳师范学院	江中云	2017 年度	第 2 次评价	合格
244	中国传统法律文化	许昌学院	王忠灿	2018 年度	第 1 次评价	合格
245	财务管理	郑州财经学院	卫强	2018 年度	第 1 次评价	合格
246	黄帝文化	河南工程学院	桂玉	2018 年度	第 1 次评价	合格

247	风格与时尚	河南工程学院	张巧玲	2018年度	第1次评价	合格
248	基础会计	郑州工商学院	徐国民	2018年度	第1次评价	合格
249	飞遍全球的法律航道	郑州航空工业管理学院	杜勤	2018年度	第1次评价	合格
250	机械制图	郑州轻工业大学	何培英	2018年度	第1次评价	合格
251	程序设计基础	周口师范学院	李亚	2017年度	第2次评价	合格
252	数据结构与算法	周口师范学院	孙挺	2017年度	第2次评价	合格
253	煤矿开采方法	河南工业和信息化职业学院	张海波	2018年度	第1次评价	合格
254	组织行为学	河南工业贸易职业学院	王晓航	2016年度	第3次评价	合格
255	C语言程序设计	河南工业职业技术学院	杜恒	2018年度	第1次评价	合格
256	计算机应用基础	河南农业职业学院	张巍	2016年度	第3次评价	合格
257	食品安全与质量控制	河南农业职业学院	汤高奇	2016年度	第3次评价	合格
258	统计技能综合实训	河南信息统计职业学院	陈文山	2018年度	第1次评价	合格
259	广告播音	河南艺术职业学院	王忠娟	2016年度	第3次评价	合格
260	肉制品加工技术	漯河食品职业学院	张学全	2018年度	第1次评价	合格
261	临床护理实践技能	漯河医学高等专科学校	陈月琴	2017年度	第2次评价	合格
262	禽病防治	南阳农业职业学院	马质璞	2016年度	第3次评价	合格
263	化工单元操作技术	平顶山工业职业技术学院	张璐	2018年度	第1次评价	合格
264	高职高专应用英语	濮阳职业技术学院	牛震	2017年度	第2次评价	合格
265	超声诊断学	商丘医学高等专科学校	陈雨娜	2018年度	第1次评价	合格
266	武术英语	嵩山少林武术职业学院	刘海超	2018年度	第1次评价	合格
267	道德讲堂之德馨堂	许昌电气职业学院	李保茹	2018年度	第1次评价	合格
268	第三方物流	永城职业学院	罗倩	2018年度	第1次评价	合格
269	数控编程与加工技术	郑州电力职业技术学院	刘光定	2016年度	第2次评价	合格
270	数字电子技术	郑州电子信息职业技术学院	张志愿	2018年度	第1次评价	合格
271	药理学	郑州澍青医学高等专科学校	邵南齐	2017年度	第2次评价	合格
272	云平台管理	郑州信息科技职业学院	向春枝	2018年度	第1次评价	合格
273	田径	河南大学	杨军	2018年度	第1次评价	基本合格
274	黄河学	河南大学	苗长虹	2018年度	第1次评价	基本合格
275	药物分析	郑州大学	张振中	2018年度	第1次评价	基本合格
276	流体力学	新乡学院	申道明	2018年度	第1次评价	不合格

附件 2

2018 年度河南省高校竞争类立项省级精品 在线开放课程评价结果

序号	课程名称	牵头学校	课程类型	专业大类	专业类	课 程 负责人	联合学校	联 合 负责人	评价等次
1	急危重症护理学	郑州大学	专业基础课	医学	护理学类	张 艳	河南中医药大学	秦元梅	优秀
2	植物生物学	郑州大学	专业基础课	理学	生物科学类	史团省	郑州师范学院	杨玉珍	优秀
3	电影概论	河南大学	专业基础课	艺术学	戏剧与影视学类	张霁月	河南师范大学	李钦彤	优秀
4	外国教育史	河南大学	专业基础课	教育学	教育学类	杨 捷	郑州大学	王艳玲	优秀
5	生物信息学	河南科技大学	专业核心课	理学	生物科学类	范丙友	洛阳师范学院	韩建明	优秀
6	材料力学基础	河南理工大学	专业基础课	工学	力学类	陈亚娟	华北水利水电大学	张建华	优秀
7	马克思主义与近代中国 文化抉择	河南理工大学	公共基础课	法学	马克思主义理论类	张秀丽	郑州大学	蒋桂芳	优秀
8	数据库系统概论	河南理工大学	专业基础课	工学	计算机类	沈记全	河南工业大学	侯惠芳	优秀
9	智能采矿	河南理工大学	专业核心课	工学	矿业类	袁瑞甫	河南工程学院	郭军杰	优秀
10	工程造价管理	河南财经政法大学	专业核心课	管理学	管理科学与工程类	宋素亚	河南城建学院	王红平	优秀
11	“互联网+”时代教师信 息化教学素养	河南师范大学	公共基础课	教育学	教育学类	朱 珂	河南科技学院	郭运瑞	优秀
12	医古文	河南中医药大学	专业基础课	医学	中医学类	李具双	南阳理工学院	司马广寒	优秀
13	地籍与房产测量	华北水利水电大学	专业核心课	工学	测绘类	孟俊贞	河南工程学院	谢 瑞	优秀
14	工程图学概论(土建类)	华北水利水电大学	专业基础课	工学	土木类	张修宇	河南理工大学、河南 财经政法大学	张向冈、季 强	优秀
15	机械制造技术基础	华北水利水电大学	专业核心课	工学	机械类	郝用兴	郑州航空工业管理 学院、郑州大学	高长银、王晓洁	优秀

16	计算机网络技术与应用	华北水利水电大学	专业基础课	工学	计算机类	李秀芹	郑州轻工业大学	崔建涛	优秀
17	思想道德修养与法律基础	华北水利水电大学	公共基础课	法学	马克思主义理论类	张梅	河南中医药大学、河南农业大学	张会萍、王雷松	优秀
18	基础素描	洛阳理工学院	专业基础课	艺术学	美术学类	韦晓坚	河南科技大学	申柏	优秀
19	大学生职业规划与就业指导	南阳理工学院	公共基础课	教育学	教育学类	郭冬娥	南阳师范学院	雷铁涛	优秀
20	学前心理学	平顶山学院	专业核心课	教育学	教育学类	王小鹤	洛阳师范学院	武玮	优秀
21	园林设计初步	新乡学院	专业基础课	工学	环境科学与工程类	郭晖	河南科技学院	乔丽芳	优秀
22	宏观经济学	信阳师范学院	专业基础课	经济学	经济学类	郑云	河南财经政法大学	刘美平	优秀
23	中小学生心理健康教育	安阳师范学院	公共基础课	理学	心理学类	刘君晓	安阳工学院	吴青枝	优秀
24	汉语揭秘	许昌学院	通识教育课	文学	中国语言文学类	贺洁	洛阳师范学院	乐晋霞	优秀
25	土木工程测量	郑州航空工业管理学院	专业基础课	工学	土木类	孙庆珍	华北水利水电大学	王新静	优秀
26	模拟电子技术	中原工学院	专业基础课	工学	电子信息类	王凤歌	河南工程学院	黄明明	优秀
27	新视角看电商	河南财政金融学院	专业基础课	管理学	电子商务类	李瑶	河南财经政法大学、郑州航空工业管理学院	常艳丽、孔令富	优秀
28	旅游审美	河南牧业经济学院	通识教育课	管理学	旅游管理类	吴莹	河南农业大学	李喜梅	优秀
29	柴油发动机构造与维修	河南交通职业技术学院	专业核心课	装备制造大类	汽车制造类	朱学军	黄河水利职业技术学院、河南机电职业学院	陈艳艳、贾利军	优秀
30	仓储管理	河南经贸职业学院	专业核心课	财经商贸大类	物流类	欧阳菲	黄河水利职业学院、河南职业技术学院	龙瑞红、杨旭	优秀
31	管理会计	河南经贸职业学院	专业核心课	财经商贸大类	财务会计类	牛秀粉	河南广播电视大学	闫予磊	优秀
32	色彩构成	河南经贸职业学院	专业基础课	文化艺术大类	艺术设计类	黄春霞	郑州财经学院	徐媛媛	优秀
33	税法	河南经贸职业学院	专业核心课	财经商贸大类	财政税务类	王延召	黄河水利职业技术学院	胡玉玲	优秀
34	平面广告设计	黄河水利职业技术学院	专业核心课	文化艺术大类	艺术设计类	李蕊韦	郑州铁路职业技术学院、郑州经贸职业学院	尹晖、谢群	优秀
35	新思维建构英语语法	焦作师范高等专科学校	专业核心课	教育与体育大类	教育类	郭卫民	焦作大学	白秀玲	优秀
36	医学生创新创业实务指导	漯河医学高等专科学校	创新创业课	教育与体育大类	教育类	申俊霞	商丘医学高等专科学校、濮阳医学高等专科学校	刘珍、王凤珍	优秀

37	面向对象程序设计	濮阳职业技术学院	专业核心课	电子信息大类	计算机类	李 静	河南经贸职业学院、鹤壁职业技术学院、济源职业技术学院	孙建召、焦长义、刘书伦	优秀
38	液压与气压传动技术	新乡职业技术学院	专业核心课	装备制造大类	自动化类	李 静	河南职业技术学院	张存鹰	优秀
39	护理英语口语	信阳职业技术学院	公共基础课	教育与体育大类	语言类	刘 军	河南护理职业学院	康富强	优秀
40	外科护理学	信阳职业技术学院	专业核心课	医药卫生大类	护理类	余晓齐	南阳医学高等专科学校	吴俊晓	优秀
41	园林植物	许昌职业技术学院	专业基础课	农林牧渔大类	林业类	范海霞	三门峡职业技术学院、周口职业技术学院、濮阳职业技术学院、南阳农业职业学院、河南工业职业技术学院	代彦满、何 莉、管志涛、邓 珂、董 森	优秀
42	正常人体结构	许昌职业技术学院	专业基础课	医药卫生大类	护理类	马广礼	郑州铁路职业技术学院、商丘医学高等专科学校、周口职业技术学院、南阳医学高等专科学校、洛阳职业技术学院、济源职业技术学院	王运登、王利萍、孙晓鹏、蔡伟波、崔颜宏、范双莉	优秀
43	仪器分析	郑州大学	专业基础课	理学	化学类	王瑞勇	周口师范学院	刘增臣	良好
44	中西方名家名作赏析	河南工业大学	通识教育课	艺术学	艺术学理论类	赵 鑫	郑州航空工业管理学院	杨佳悒	良好
45	机械设计	河南科技大学	专业基础课	工学	机械类	王 军	洛阳理工学院、郑州航空工业管理学院、周口师范学院	张旦闻、魏永辉、张成光	良好
46	破译运动健康密码	河南理工大学	通识教育课	教育学	体育学类	梁华伟	郑州大学	赵子健	良好
47	动物生理学	河南牧业经济学院	专业基础课	农学	动物生产类	宋子震	河南农业大学	王月影	良好
48	发酵中兽药炮制学	河南牧业经济学院	专业核心课	农学	动物医学类	乔宏兴	信阳农林学院	赵 聘	良好
49	高级财务会计学	河南牧业经济学院	专业核心课	管理学	工商管理类	陈 霞	河南财政金融学院	李婷婷	良好
50	单片机原理与应用	河南农业大学	专业核心课	工学	电子信息类	潘建斌	河南科技大学	吴贵芳	良好
51	动物遗传学	河南农业大学	专业基础课	农学	水产类	李春丽	河南牧业经济学院	李婉涛	良好
52	工程热力学	河南农业大学	专业基础课	工学	力学类	徐桂转	河南科技大学	梁坤峰	良好

53	环境保护概论	河南农业大学	通识教育课	农学	自然保护与环境生态类	朱秀红	河南林业职业学院、河南科技大学	朱瑞琪、刘晶	良好
54	python+	河南师范大学	通识教育课	工学	计算机类	张磊	河南工程学院、洛阳理工学院、洛阳师范学院、南阳理工学院、许昌学院、周口师范学院、中原工学院、中原工学院信息商务学院、郑州工程技术学院	陶华亭、李志先、郭洪涛、邵艳玲、姬朝阳、陈劲松、夏敏捷、李志强、王爱菊	良好
55	现代汉语	河南师范大学	专业基础课	文学	中国语言文学类	刘志芳	河南大学	张雪平	良好
56	数据库系统原理	河南师范大学	专业核心课	工学	计算机类	史霄波	信阳师范学院	鲁骏	良好
57	伤寒论症机辨治	河南中医药大学	专业核心课	医学	中医学类	王振亮	南阳理工学院	卞华	良好
58	中国医学史	河南中医药大学	通识教育课	医学	中医学类	梁润英	南阳理工学院	司马广寒	良好
59	中药炮制学	河南中医药大学	专业核心课	医学	中药学类	李凯	河南大学、河南农业大学	王金梅、周艳	良好
60	中医内科学	河南中医药大学	专业核心课	医学	临床医学类	张琳琪	南阳理工学院	卞华	良好
61	社会学与生活	洛阳理工学院	通识教育课	法学	社会学类	成曦	河南科技大学	苑国华	良好
62	英语漫话中国文化	南阳理工学院	通识教育课	文学	外国语言文学类	海霞	南阳师范学院	宗云	良好
63	生活中的微观经济学	平顶山学院	专业基础课	经济学	经济学类	李朝贤	河南城建学院	袁珮	良好
64	园林植物组织培养	商丘师范学院	专业基础课	农学	自然保护与环境生态类	马丽	河南工业大学	张莉	良好
65	成本会计学	新乡学院	专业核心课	管理学	管理科学与工程类	夏萍	河南工学院	孔祥威	良好
66	奥尔夫音乐教育	信阳师范学院	专业基础课	艺术学	音乐与舞蹈学类	周骏	洛阳师范学院	李丹丹	良好
67	城市规划概论	郑州航空工业管理学院	专业基础课	工学	土木类	罗萌	河南理工大学	职晓晓	良好
68	排舞	郑州航空工业管理学院	公共基础课	教育学	体育学类	王焱源	河南工程学院、河南农业大学、怀化学院	汤静、祝红、李奕霖	良好
69	基础英语写作	郑州轻工业大学	专业基础课	文学	外国语言文学类	陈文凯	中原工学院、河南财经政法大学	郭万群、蔡艳玲	良好
70	现代汉语	郑州师范学院	专业核心课	文学	中国语言文学类	汤玫英	南阳师范学院	田小枫	良好

71	制冷原理与设备	中原工学院	专业核心课	工学	能源动力类	张超	华北水利水电大学、 郑州科技学院、中原工 学院信息商务学院	李满峰、张晓静、 赵楠楠	良好
72	三维动画制作	中原工学院信息商 务学院	专业核心课	工学	计算机类	山笑珂	河南工程学院	李建	良好
73	电力系统继电保护技术	河南工学院	专业核心课	工学	电气类	杨捷	郑州航空工业管理 学院	李响	良好
74	建筑装饰材料与实务	河南工业职业技术学院	专业基础课	土木建筑大类	建筑设计类	范国辉	三门峡职业技术学院、 济源职业技术学院、漯 河职业技术学院、许昌 职业技术学院	陈迎娜、于皓皓、 杨德志、许小锋	良好
75	自动化生产线安装与调试	河南工业职业技术学院	专业核心课	装备制造大类	自动化类	袁铸	新乡职业技术学院、济 源职业技术学院	黄海、张新军	良好
76	汽车车身修复技术	河南交通职业技术学院	专业核心课	交通运输大类	道路运输类	吴笑伟	郑州铁路职业技术学院	晋兵营	良好
77	金融理论与实务	河南经贸职业学院	专业基础课	财经商贸大类	金融类	崔奇	黄河水利职业技术学院	杨宁	良好
78	急危重症护理技术	鹤壁职业技术学院	专业核心课	医药卫生大类	护理类	高雅琪	南护理职业学院	何敏	良好
79	毛泽东思想和中国特色社 会主义理论体系概论	鹤壁职业技术学院	公共基础课	教育与体育大类	教育类	徐建华	鹤壁汽车工程职业学院	张华	良好
80	手术室护理	鹤壁职业技术学院	专业核心课	医药卫生大类	护理类	王文生	河南护理职业学院	窦俊峰	良好
81	混凝土无损检测	黄河水利职业技术学院	专业核心课	水利大类	水利工程与管理类	白宏洁	河南建筑职业技术学院	梅杨	良好
82	休闲体育——花样跳绳	焦作师范高等专科学校	专业核心课	教育与体育大类	体育类	冯文昌	河南理工大学	王庆丰	良好
83	传染病护理	南阳医学高等专科学校	专业核心课	医药卫生大类	护理类	赵霞	河南护理职业学院	牛继平	良好
84	小学心理学	濮阳职业技术学院	专业基础课	教育与体育大类	教育类	李志凯	周口职业技术学院、鹤 壁职业技术学院	耿润、赵孟静	良好
85	病理学与病理生理学	郑州铁路职业技术学院	专业基础课	医药卫生大类	临床医学类	刘健峰	许昌职业技术学院	李云峰	良好
86	工程制图与识图	郑州铁路职业技术学院	专业基础课	装备制造大类	机械设计制造类	史艳红	郑州电力高等专科学 校、河南轻工职业学院	李富波、利歌	良好
87	铁路轨道工程施工	郑州铁路职业技术学院	专业核心课	土木建筑大类	土建施工类	陈彦恒	河南交通职业技术学院	闫海峰	良好
88	材料力学	安阳工学院	专业基础课	工学	机械类	赵卫兵	安阳师范学院、河南 工学院	肖建清、杨占尧	合格
89	供电技术	安阳工学院	专业核心课	工学	电气类	李正斌	安阳师范学院	丁电宽	合格

90	机械设计	郑州大学	专业基础课	工学	机械类	秦东晨	河南工业大学	武照云	合格
91	土木工程施工	郑州大学	专业核心课	工学	土木类	杨建中	河南工业大学、河南财经政法大学	陈桂香、肖伟艳	合格
92	自然地理学	郑州大学	专业基础课	理学	地理科学类	郭恒亮	郑州师范学院	武玉国	合格
93	环境地质学	河南大学	专业基础课	理学	地理科学类	翟秋敏	河南师范大学	鲍林林	合格
94	色彩构成	安阳工学院	专业基础课	艺术学	设计学类	张春蓉	郑州科技学院	刘世声	合格
95	信号与系统	安阳工学院	专业基础课	工学	电子信息类	李 静	安阳师范学院	侯德恒	合格
96	城市详细规划原理	河南城建学院	专业核心课	工学	建筑类	刘会晓	南阳理工学院学院	王 丹	合格
97	混凝土结构设计原理	河南城建学院	专业基础课	工学	土木类	刘志钦	南阳理工学院	赵 权	合格
98	建筑构造	河南城建学院	专业核心课	工学	建筑类	朱晓菲	河南理工大学、南阳理工学院	茅 艳、牛 烨	合格
99	土力学	河南城建学院	专业基础课	工学	土木类	贺瑞霞	河南工业大学	翟淑芳	合格
100	无机及分析化学	河南城建学院	专业基础课	工学	材料类	赵振新	平顶山学院	李松田	合格
101	土木工程施工	河南科技大学	专业基础课	工学	土木类	张 伟	许昌学院、三门峡职业技术学院	王 俊、张占伟	合格
102	安全与我们的生活	河南理工大学	通识教育课	工学	安全科学与工程类	杨 明	郑州大学、河南工程学院	张 兰、王公忠	合格
103	动物解剖学	河南牧业经济学院	专业基础课	农学	动物医学类	霍 军	河南农业大学、信阳农林学院	刘忠虎、黄 立	合格
104	景区服务与管理	河南牧业经济学院	专业核心课	管理学	旅游管理类	肖鸿焱	河南牧业经济学院、郑州工程技术学院、河南财经政法大学	张 众、赵 鑫 刘 慧	合格
105	兽医内科学	河南牧业经济学院	专业核心课	农学	动物医学类	石冬梅	河南农业大学、河南科技大学、河南科技学院、信阳农林学院	贺秀媛、杨自军、葛亚明、易本驰	合格
106	兽医外科手术学	河南农业大学	专业基础课	医学	临床医学类	董海聚	河南科技学院、河南牧业经济学院、河南科技大学、信阳农林学院	陈金山、皇甫和平、汪纪仑、郑全芳	合格
107	园林树木学	河南农业大学	专业核心课	农学	林学类	孔德政	信阳农林学院	孙耀清	合格

108	概率论基础	河南师范大学	专业基础课	理学	数学类	苗雨	郑州航空工业管理学院	周永卫	合格
109	水产动物营养与饲料学	河南师范大学	专业核心课	农学	水产类	聂国兴	河南科技大学	任洪涛	合格
110	财政学	洛阳理工学院	专业基础课	经济学	经济学类	蔡洁	河南财政金融学院	宋华	合格
111	大学生信息素养教育 (大学先修课)	洛阳理工学院	通识教育课	工学	计算机类	李蒙	河南工程学院	柏杏丽	合格
112	光学	洛阳师范学院	专业核心课	理学	物理学类	马宝红	河南科技大学	李立本	合格
113	高电压技术	平顶山学院	专业基础课	工学	电气类	宋晓燕	河南理工大学平煤 工程技术学院	孙慧峰	合格
114	环境学概论	商丘师范学院	专业基础课	理学	地理科学类	朱新玉	许昌学院	吴国玺	合格
115	网球	商丘师范学院	专业基础课	教育学	体育学类	杨志军	河南科技学院	于振勇	合格
116	医学遗传学	新乡医学院三全学院	专业基础课	医学	基础医学类	杨保胜	新乡医学院、河南大学	张光谋、王艳鸽	合格
117	英语语言学	信阳师范学院	专业核心课	文学	外国语言文学类	蔡满园	南阳理工学院	杜学鑫	合格
118	中国教育史	信阳师范学院	专业核心课	教育学	教育学类	郭勇	周口师范学院	黄宝权	合格
119	体育概论	郑州大学体育学院	专业基础课	教育学	体育学类	李凤梅	黄淮学院	张建华	合格
120	大学生职业发展与就业指导	郑州航空工业管理学院	通识教育课	教育学	教育学类	杨佳悱	河南工业大学	赵鑫	合格
121	企业战略管理实务	郑州航空工业管理学院	专业核心课	管理学	工商管理类	孔令富	河南财政金融学院	岳伟丽	合格
122	艺术设计史论	郑州航空工业管理学院	专业基础课	艺术学	设计学类	王沛	河南财政金融学院	郭浩	合格
123	工科物理实验	郑州科技学院	专业基础课	理学	物理学类	杨铁柱	郑州轻工业大学、中 原工学院	代海洋、祝启涛	合格
124	室内设计	郑州轻工业大学	专业核心课	艺术学	设计学类	秦方	中原工学院、华北水 利水电大学、易斯顿 美术学院、河南牧业 经济学院	孙中华、张启、 杨超、王翔子	合格
125	自动控制原理	郑州轻工业大学	专业基础课	工学	自动化类	姜素霞	黄河科技学院、郑州 科技学院	朱煜钰、王晓东	合格
126	无机化学(上、下)	郑州师范学院	专业基础课	理学	化学类	毛海荣	信阳师范学院	朱建君	合格
127	综合英语	郑州师范学院	专业核心课	文学	外国语言文学类	马莉	周口师范学院	魏深义	合格
128	旅游英语	郑州西亚斯学院	专业核心课	管理学	旅游管理类	白倩	河南财经政法大学	周春林	合格
129	数学教学论	周口师范学院	专业核心课	理学	数学类	刘广军	信阳师范学院	方勤华	合格

130	0-3岁亲子活动设计与指导	安阳幼儿师范高等专科学校	专业核心课	教育与体育大类	教育类	岳素萍	安阳师范学院	张海芹	合格
131	仓储与配送管理实务	河南工业职业技术学院	专业核心课	财经商贸大类	物流类	李陶然	漯河职业技术学院、郑州铁路职业技术学院	陈 绮、赵俊卿	合格
132	就业与法律	河南工业职业技术学院	创新创业课	教育与体育大类	教育类	温道军、刘海志	河南工业职业技术学院、南阳理工学院、南阳农业职业学院	刘海志、冀明武、杜 凡	合格
133	数控设备故障诊断与维修	河南工业职业技术学院	专业核心课	装备制造大类	机电设备类	郭素娜	郑州职业技术学院、济源职业技术学院	赵 方、李虹飞	合格
134	审计基础	河南经贸职业学院	专业核心课	财经商贸大类	财务会计类	冯高飞	河南广播电视大学	徐玉凤	合格
135	生物化学检验	河南医学高等专科学校	专业核心课	医药卫生大类	医学技术类	刘 隽	郑州澍青医学高等专科学校	赵永娜	合格
136	数据库技术与应用	河南职业技术学院	专业核心课	电子信息大类	计算机类	翟 慧	河南机电职业学院、河南工业职业技术学院	雷根平、李巧君	合格
137	数媒视觉设计	河南职业技术学院	专业核心课	文化艺术大类	艺术设计类	王兆阳	郑州航空工业管理学院	李 强	合格
138	成本会计实务	黄河水利职业技术学院	专业核心课	财经商贸大类	财务会计类	胡玉玲	开封大学、开封文化艺术职业学院	高 珊、蔡 冰	合格
139	建筑工程施工-钢筋分项工程施工实训系统	黄河水利职业技术学院	专业核心课	土木建筑大类	土建施工类	谭建领	开封大学	王 磊	合格
140	控制测量	黄河水利职业技术学院	专业核心课	资源环境与安全大类	测绘地理信息类	郭玉珍	河南水利与环境职业学院、河南测绘职业学院	王郑睿、王瑞芳	合格
141	审计	黄河水利职业技术学院	专业核心课	财经商贸大类	财务会计类	苏永彪	开封文化艺术职业学院	李 露	合格
142	水利工程造价与招投标	黄河水利职业技术学院	专业核心课	水利大类	水利工程与管理类	张梦宇	河南水利与环境职业学院	高利琴	合格
143	电机与电气控制技术	济源职业技术学院	专业基础课	装备制造大类	自动化类	李虹飞	河南工业职业技术学院、新乡职业技术学院	王 娜、申向丽	合格
144	施工图识读	济源职业技术学院	专业基础课	土木建筑大类	土建施工类	朱晓丽	漯河职业技术学院、河南工业职业技术学院	姚艳红、刘长玲	合格
145	Pro/e-CAD/CAM 技术	焦作大学	专业基础课	装备制造大类	机械设计制造类	孟 超	河南工业和信 息化职业学院	李文君	合格
146	外科学总论	漯河医学高等专科学校	专业核心课	医药卫生大类	临床医学类	孟凡勇	河南医专	王 湛	合格

147	药理学	漯河医学高等专科学校	专业基础课	医药卫生大类	药学类	刘春杰	河南护理职业学院、周口职业技术学院	许云峰、于爱霞	合格
148	诊断学	漯河医学高等专科学校	专业核心课	医药卫生大类	临床医学类	陈红莲	河南医学高等专科学校	皇甫赞	合格
149	经济数学应用基础	商丘职业技术学院	公共基础课	财经商贸大类	经济贸易类	闫杰生	郑州铁路职业技术学院	张秀英	合格
150	PLC 原理及应用	新乡职业技术学院	专业核心课	装备制造大类	自动化类	申向丽	河南职业技术学院	谢芳	合格
151	生物化学检验技术	信阳职业技术学院	专业核心课	医药卫生大类	医学技术类	陶玲	新乡医学院三全学院	胡森	合格
152	路基施工技术	许昌职业技术学院	专业核心课	交通运输大类	道路运输类	任永祥	河南交通职业技术学院、周口职业技术学院、三门峡职业技术学院	王清、郑华、魏二剑	合格
153	小学教育学与实践	驻马店职业技术学院	专业基础课	教育与体育大类	教育类	曹留成	黄淮学院	刘增丽	合格
154	地质学基础	河南理工大学	专业基础课	理学	地质学类	郑德顺	河南城建学院、河南工程学院	罗从双、崔树军	基本合格
155	安装工程计量与计价	河南建筑职业技术学院	专业核心课	土木建筑大类	建设工程管理类	任伟	河南应用技术职业学院	樊磊	基本合格

河南省教育厅办公室 主动公开 2019年7月19日印发



校内发送： 各二级学院（系部）、学校各部门

黄河交通学院党政办公室

2023年3月11日 印发

治工作贯穿教育教学全过程，将价值塑造、知识传授和能力培养融为一体，帮助学生塑造正确的世界观、人生观、价值观，培养德智体美劳全面发展的社会主义事业建设者和接班人。

附件：2020年度校级课程思政教育教学改革研究项目立项一览表



附件

2020年度黄河交通学院课程思政教育教学改革研究重点项目一览表

序号	项目编号	项目名称	项目负责人
1	HHJTXY-2020szzd01	课程思政视域下提升教师育德意识和育德能力的实践路径研究	姚天金
2	HHJTXY-2020szzd02	课程思政背景下高校教师育德意识和育德能力提升路径研究	侯晓奎
3	HHJTXY-2020szzd03	以学为中心的课程思政评价体系研究	马海英
4	HHJTXY-2020szzd04	课程思政视域下高校教师育德意识与育德能力提升路径研究	田晓光
5	HHJTXY-2020szzd05	互联网视域下高校课程思政示范课程的建设逻辑与方法研究	田广强
6	HHJTXY-2020szzd06	“课程思政”视角下《建筑法规》课程教学改革实践研究	韩露
7	HHJTXY-2020szzd07	课程思政融入车辆工程专业教学的实践和探索	张勇
8	HHJTXY-2020szzd08	《平法识图与钢筋算量》课程思政改革研究	高卫亮
9	HHJTXY-2020szzd09	“课程思政”教育教学改革路径与对策研究——以《计算机应用基础》为例	高继梅
10	HHJTXY-2020szzd10	“以学为中心”的课程思政教学评价体系研究。	马健华
11	HHJTXY-2020szzd11	思想导航共筑黄交院——公共体育课教学育人的理论创新和改革实践	王翠娟

2020 年度黄河交通学院课程思政教育教学改革研究一般项目一览表

序号	项目编号	项目名称	主持人
1	HHJTXY-2020szyb01	立德树人理念融入课程思政教育的实施方式探索——以《市场营销学》课程为例	訾豪杰
2	HHJTXY-2020szyb02	基于一流专业背景下的《机械制造技术基础》课程思政教学评价体系研究	刘丽娜
3	HHJTXY-2020szyb03	基于 OBE 理念下《工程图学》课程思政教学逻辑与教学方法研究	王 雪
4	HHJTXY-2020szyb04	基于课程思政视角下应用型本科《会计学原理》课程建设研究	杨 滨
5	HHJTXY-2020szyb05	黄河交通学院课程思政教研文化和教研机制研究	王 丹
6	HHJTXY-2020szyb06	高校教师育德意识和育德能力提升路径研究	和 柯
7	HHJTXY-2020szyb07	税法课程融入思政教育研究	薛龙龙
8	HHJTXY-2020szyb08	双向塑造理工类专业课教师和学生价值观的方法研究	姚鹏飞
9	HHJTXY-2020szyb09	思政课程元素融入大学体育的探索与实践	崔 萃
10	HHJTXY-2020szyb10	提升教师育德意识和育德能力的实践路径研究	武守辉
11	HHJTXY-2020szyb11	汽车专业英语课程思政多元教学评价体系研究	王丹丹
12	HHJTXY-2020szyb12	基于对民办高校工科课程的思政教学改革与实践研究	刘海娜

13	HHJTXY-2020szyb13	基于课程思政的《道路勘测设计》案例教学探索与应用	李文芳
14	HHJTXY-2020szyb14	《数字电子技术》课程思政教学设计	邓三星
15	HHJTXY-2020szyb15	基于课程思政的《误差理论与测量平差基础》典型案例教学设计研究	任利敏
16	HHJTXY-2020szyb16	新时代《材料力学》课程思政实践探索与研究	曹瑞峰
17	HHJTXY-2020szyb17	《机械设计》课程思政教学典型案例研究	李 晔
18	HHJTXY-2020szyb18	《数控技术》教学设计典型案例研究	乔自强
19	HHJTXY-2020szyb19	课程思政融入专业课教育的研究与实践	庞雪平
20	HHJTXY-2020szyb20	《工业机器人》课程思政教学改革研究	千志科
21	HHJTXY-2020szyb21	《Java 程序设计》课程思政的研究与改革	李长青
22	HHJTXY-2020szyb22	立足一流本科课程思政建设的《工程计量与计价》探索应用	马小娟
23	HHJTXY-2020szyb23	应用型本科线性代数课程思政教育研究与实践	周永涛
24	HHJTXY-2020szyb24	基于课程思政的力学类课程教学改革研究	陈 蕊
25	HHJTXY-2020szyb25	基于红色文化，探索党建+课程思政“新模式”在艺术设计课程的路径研究	刘 芳
26	HHJTXY-2020szyb26	以“课程思政”为目标的《大学生心理健康教育》改革探析	靳晋忠

27	HHJTXY-2020szyb27	立足一流本科课程思政建设的《工程制图与识图》教学改革与实践	阴钰娇
28	HHJTXY-2020szyb28	立足一流本科课程思政建设的《安全管理学》探索应用	仇模伟
29	HHJTXY-2020szyb29	《物联网概论》课程思政建设的探究	李 云
30	HHJTXY-2020szyb30	《BIM 基础》课程思政改革研究	陶亚萍
31	HHJTXY-2020szyb31	《汽车保险与理赔》课程思政设计与实践	魏丹丹
32	HHJTXY-2020szyb32	基于“课程思政”理念下高校公共体育太极拳“以武育魂”教学改革研究	候 昆
33	HHJTXY-2020szyb33	“课程思政”背景下高校运动队训练与思政教育融合分析	张 龙
34	HHJTXY-2020szyb34	基于课程思政视角下《金融学》教学方案探索	牛 森
35	HHJTXY-2020szyb35	《汽车检测与诊断技术》课程思政融合式教学研究	朱镜瑾
36	HHJTXY-2020szyb36	新工科背景下应用型本科《工程图学》课程思政探索与实践	李炎粉
37	HHJTXY-2020szyb37	理工科专业基础课程思政教育探索—以《流体力学》课程为例	李雪珂
38	HHJTXY-2020szyb38	基于课堂思政的二手车鉴定与评估课程设计	陈晓静
39	HHJTXY-2020szyb39	课程思政在融入汽车专业整周实训教学中的探究	尚 霞
40	HHJTXY-2020szyb40	基于产教融合理念的汽车构造认知实习	刘义付

41	HHJTXY-2020szyb41	应用型本科院校课程思政实践探索——以金融学课程为例	刘静超
42	HHJTXY-2020szyb42	基于 OBE 理念的经济法课程思政教学实践	李新艳
43	HHJTXY-2020szyb43	大学英语课堂教学与思政教育的融合——以《大学英语》教学案例为例	王琛琛
44	HHJTXY-2020szyb44	《汽车服务企业管理》课程思政研究	肖爱民
45	HHJTXY-2020szyb45	汽车理论课程思政教学设计与实践	王彦婷
46	HHJTXY-2020szyb46	《汽车市场营销》课堂思政的探索与实践	郭丽娟
47	HHJTXY-2020szyb47	《汽车电器与电子技术》课程思政教学设计与实践	贾爱芹
48	HHJTXY-2020szyb48	汽车类专业《计算机辅助设计》课程思政教育的探索与实践	程彩霞

校内发送： 学校各部门、校属各单位

黄河交通学院党政办公室

2021年1月7日 印发

焦作新材料职业学院文件

焦材发〔2026〕3号

焦作新材料职业学院 关于公布 2026 年校级产教融合专项教学改革 课题立项名单的通知

校属各单位：

经各学院（部门）推荐，教科处审核，校学术委员会审议和公示，同意卜冬主持的《钛基复合材料产教融合教学探索》等 5 项校级产教融合专项教学改革重点课题立项，同意许瑶主持的《高职大学语文课程对接产业需求的改革探索—基于钛杯生产线的文化内涵与职业素养培养》等 30 项校级产教融合专项教学改革一般课题立项。现予以公布（详见附件）。

重点课题完成周期为 2 年，研究报告不少于 2 万字，同时项目主持人作为第一署名公开发表相关论文不少于 1 篇；一般课题完成周期为 1 年，研究报告不少于 1 万字。研究报告均须提供由

附件

焦作市 2025 年度社会科学调研课题结项名单

序号	课题名称	课题主持人	责任单位	参与人
一等奖 (107 个)				
1	焦作地方政府债务成因及其风险防控问题研究	曾力	河南理工大学	黄景慧、银谦、张永恒
2	乡村振兴背景下焦作市乡村教育高质量发展的策略研究	傅端香	河南理工大学	王洁、叶云飞、原源、张炜祥
3	焦作市居民自建房消防安全风险影响因素分析与防控策略研究	张影	河南理工大学	彭磊、郭明、吴孟龙、赵立楨
4	城乡更新视域下医养结合适老化改造的多利益主体协同模式研究	冯肖贞	河南理工大学	尹香琰、张紫艳、尹战蒙、武宝宝
5	人工智能背景下高校学生宿舍管理工作机制研究——以河南理工大学为例	罗讯	河南理工大学	陈昊、汪莉霞、孙维佳、李雪颖
6	黄河流域生态保护和高质量发展的跨区域协同治理机制研究——基于政策文本分析	王晓研	河南理工大学	赵春强、张永领、孔娜娜、赵琨
7	焦作城乡融合发展中乡村全面振兴实施路径研究	程明娥	河南理工大学	涵畅、刘玥彤、郭菁菁、李慧娟
8	新媒体时代焦作市黄河文化国际传播研究	常呈霞	河南理工大学	刘梦瑶、张楠、张莹、杜宸鑫
9	中国网络流行语演化的规律与转向研究	袁玲玲	河南理工大学	郑如悦、孙琪、王聪聪
10	人工智能背景下大学生心理健康教育的创新发展研究	周岚	河南理工大学	元奇芳、张慧慧、李颖、吴露露
11	短视频对高校大学生思想政治教育的影响及对策研究	赵婷	河南理工大学	卢宏亮、师佳宁、杨鸣轩、谢嘉瑶
12	思政课一体化中铸牢中华民族共同体意识的教学衔接研究	杨娇	河南理工大学	刘欣雨、张皖、杨宇帆、陈硕
13	短视频对高校大学生思想政治教育的影响及对策研究	张亚琼	河南理工大学	
14	数智技术赋能焦作红色文化传播的逻辑理路与优化路径	赵光伟	河南理工大学	赵明博
15	“两个结合”视域下大学生传承中华文脉的载体路径	江华	河南理工大学	姜华、王怡、王艺璇
16	生成式 AI 工具赋能中学英语写作教学的路径研究	刘冰	河南理工大学	王曼琦、魏晓莉、程春桃、邵雯慧
17	新媒体视阈下焦作城市形象国际推广研究	魏景霞	河南牧业经济学院	丁贝贝、轩浩颖、张鹏宇、龙伟
18	焦作城市文化品牌培育问题研究	赵莉	郑州师范学院	姬哲、展宇谦、张新科、姜玉阁
19	焦作金融服务实体经济效能提升路径研究	赵艳丽	焦作师范高等专科学校	黄爱菊、周红玉、朱文艳、王磊
20	“四高四争先”战略下新型消费促进焦作县域经济高质量发展的路径研究	刘丹	焦作师范高等专科学校	李璐、陈飞艳、张奕勃
21	人工智能重塑教育格局的机遇、挑战与展望	周红玉	焦作师范高等专科学校	徐朝霞、赵艳丽
22	人工智能时代师范院校教育理论课程的机遇与挑战	赵静静	焦作师范高等专科学校	王法权、宋佳敏
23	短视频对高校大学生思想政治教育的影响及对策研究	陈小叶	焦作师范高等专科学校	
24	乡村振兴视域下高职院校电商人才培养的路径探索与实践——以焦作师专外语经贸学院为例	杨南	焦作师范高等专科学校	马娟娟、李璐、李媛
25	中原文化融入高校思想政治教育的路径研究——以《小学语文课程标准与教学设计》课程为例	齐昕	焦作师范高等专科学校	辛路路、赵翠明、黄爱军
26	焦作市保护传承弘扬黄河文化研究	马娟娟	焦作师范高等专科学校	李璐、杨南

序号	课题名称	课题主持人	责任单位	参与人
776	数字时代文化赋能焦作经济社会发展探究	王雯雯	黄河交通学院	王 静、胡元昊
777	焦作市黄河流域生态保护支撑高质量发展研究	邢 欢	焦作新材料职业学院	安 滢
778	一校一品视域下高职非遗武术课程开发研究——基于焦作新材料职业学院月山八极拳的实践探索	刘加宾	焦作新材料职业学院	李 博、张 敏
779	“双减”政策深化视域下焦作市非遗体育研学旅行的融合创新研究	张 敏	焦作新材料职业学院	徐刘新、刘加宾、毛 庆
780	焦作地名英译策略研究	周 阳	焦作新材料职业学院	张慧慧
781	创新驱动视域下焦作市绿色低碳产业创新发展研究	张兰馨	焦作新材料职业学院	李 雪
782	焦作市依靠科技创新驱动新质生产力发展研究	焦 杰	焦作新材料职业学院	林 森、张亚鑫、邱卓琦
783	太极拳文化融入体育思政课的研究	张 超	焦作新材料职业学院	张 柱、林 哲
784	焦作作家乔叶的空间叙事	武佳杰	焦作新材料职业学院	高 媛
785	民俗文化视域下云台山文创产品传播策略研究	冯雅雯	焦作新材料职业学院	周文娜
786	高职院校公共英语教学的困境与优化建议	卢晓阳	焦作新材料职业学院	李悦琨
787	人工智能技术驱动体育教学范式变革研究	徐刘新	焦作新材料职业学院	杨文凤、史佳欣
788	计算机专业类课程思政教学研究——以焦作技师学院为例	孙钰雯	焦作技师学院	王 迪、闫吴钦、张 斌
789	关于落实立德树人根本任务与“345”创新行动融合路径研究	易宇飞	焦作技师学院	金 霏、马士光、李治华
790	内卷状态下青少年群体心理健康现状及干预调查	刘宝峰	焦作技师学院	何 鹏、赵 楠、李浩雨、刘舒婷
791	立德树人理念下职业教育教学发展研究	徐 博	焦作技师学院	张 坤、王传伟、欧 睿、谢家鑫
792	职业教育“大思政课”及其实施路径研究	苗 茜	焦作卫生医药学校	郝 葵
793	短视频在体校学生思想政治教育中应用策略的实践研究	杨青华	焦作市体育运动学校	李佳慧、马培元、宋喜红
794	中国新型政党制度内涵要义、生成逻辑、内在结构、运行机制和价值功能研究	焦崇奎	焦作市政协	靳芳芳、张劲松、曹鹏程、吕应超
795	财政支出预算偏离与控制策略研究：基于省级与地级数据的分析	孟 玥	焦作市财政局 (国资委)	
796	焦作市加快绿色食品千亿级产业链群的建设研究	刘继良	焦作市发展和改革委员会	白周洋、禹兴林、李 艳
797	焦作市中药材产业发展调研分析	张利娟	焦作市统计局	
798	焦作小麦种业高质量发展研究	闫菲菲	国家统计局焦作 调查队	乞 森、杨 林
799	“双减”赋能，体旅融合：体育研学旅行教育价值的深度剖析与实践探索	李 婷	焦作市体育局	樊鹏飞、王雅静、彭诗琪
800	以文艺之力推动乡村移风易俗工作的实践与思考	崔雨岚	焦作市文联	朱自力、耿恬恬、党泽豪、宋子奇
801	习近平文化思想中的艺术观研究	成 子	焦作市文联	张馨元、周向辉、齐 聪、宋子奇
802	短视频助力焦作文旅融合发展研究	史梦园	焦作市疾病预防控制中心	杨思思、任 靖
803	焦作市建设韧性城市发展策略研究	程铭彩	焦作市国土空间规划 研究中心	王影影、刘亚宁、杨美佳、王鹿飞
804	新时代焦作市网络综合治理能力提升路径研究——以网络文明建设与网络名人协同治理为突破口	李殿璽	焦作市委网信办互联网 违法和不良信息举报中心	赵晓月
805	焦作文学经典的再发现与新阐释研究	王晨曦	焦作市文化馆	郭会鸟、杨文洁、丁碧玉
806	焦作文化产业赋能城市更新研究	杨文洁	焦作市文化馆	连 巍、王梦颖、姜莎莎、何 冰
807	儒道交融的象征——焦作地区出土陶仓楼文化意蕴探析	肖 霄	焦作市文物考古研究院	皇甫亚雯、敬宇峰、赵德芳
808	焦作市园林垃圾处理及资源化利用路径与实践研究	李晚栓	焦作市绿化队	李 琳、和俊东、魏 林、毛建三

30	Jcy-2026-25	产教融合视角下高职《摄影摄像技术》课程“三位一体”教学模式创新与实践研究	一般	冯雅雯	王明慧、王淑洁、王莹、刘婷婷
31	Jcy-2026-26	产教融合视角下高职院校电子商务专业课程体系的模块化设计与实践研究	一般	王淑洁	林潞、冯雅雯、原浩刚
32	Jcy-2026-27	产教深度融合下会计课程对接钛杯生产线全流程财务核算教学改革研究	一般	程明娥	刘娟、王明慧、王莹
33	Jcy-2026-28	基于岗位需求的高职院校康养专业模块化教学改革研究	一般	原浩刚	安澧、李雪
34	Jcy-2026-29	康养导向下钛杯生产全链条育人教改实践	一般	王艺霖	冯文玥、林潞、常子晗、宋凯丽
35	Jcy-2026-30	产教协同下管理实践与教学融合路径构建——以钛杯生产线为例	一般	付素芳	王丽晓、李逾遥

焦作新材料职业学院文件

焦材发〔2025〕70号

焦作新材料职业学院 关于公布 2025 年校级教育教学改革研究与 实践项目一般课题结项名单的通知

校属各单位:

根据我校 2025 年校级教育教学改革与实践项目结项工作安排,学校组织校内外专家对申请结项的校级教育教学改革与实践项目一般课题进行评审,共 37 项准予结项。现予以公布。

附件: 焦作新材料职业学院 2025 年校级教育教学改革研究与
与实践项目一般课题结项名单



9	三链耦合·四维驱动：新质生产力视域下职业教育产教融合课改路径研究	Jcy-2025-09	邢欢	安 澧	焦材〔2025〕09
10	智慧景区开发与管理专业“数智化”人才培养模式研究与实践	Jcy-2025-10	常子晗	冯文玥 林 森	焦材〔2025〕10
11	在校大学生心理健康现状与对策研究	Jcy-2025-11	李晶晶	王淑洁 刘婷婷	焦材〔2025〕11
12	高质量发展背景下基于层次分析法的高职院校人才培养质量评价体系	Jcy-2025-12	王明慧	林 潞 王 莹 冯雅雯	焦材〔2025〕12
13	焦作市产教融合模式对地方经济发展的影响研究	Jcy-2025-13	林潞	张亚鑫 王 莹 周文娜 王明慧	焦材〔2025〕13
14	“课证融通”理念下“导游基础”课程改革研究	Jcy-2025-14	张亚鑫	王淑洁 林 森 焦 杰	焦材〔2025〕14
15	智慧健康养老服务与管理专业跨学科人才培养教学改革探究	Jcy-2025-15	冯文玥	王 颖 常子晗	焦材〔2025〕15
16	乡村振兴导向下职业教育“三融”课程改革实践研究	Jcy-2025-16	安澧	李新娟 闫海燕 邢 欢	焦材〔2025〕16



河南省教育厅关于公布2021年度河南省高等教育教学成果奖获奖项目的通知

教高〔2022〕111号

2022-04-18 17:23 【浏览字号: 大 中 小】 来源: 教育厅办公室

各普通高等学校:

为深化高等教育教学改革,提高人才培养质量,根据《河南省高等教育教学成果奖励办法》,我厅组织开展了2021年度河南省高等教育教学成果奖励工作。经学校申报、专家评审、结果公示,郑州大学申报的《区块链技术支持下的人才培养理念构建与治理创新实践》等643项成果被评为2021年度河南省高等教育教学成果奖,其中,本科高等教育奖项398项(省级优秀教材奖等同省级优秀教学成果奖),学位与研究生教育奖项75项,高等职业教育奖项170项。现将名单公布如下(见附件1,2,3),并提出以下要求:

一、表彰奖励。开展高等教育教学成果奖励工作,是进一步落实立德树人任务、改革和创新人才培养机制、提高人才培养质量的重要举措,是对学校人才培养工作和教育教学改革成果的检阅和展示。本次获奖项目,是广大教育工作者不忘初心、牢记使命,爱岗敬业、教书育人,经过多年努力取得的创造性成果,充分体现了近年来广大教师在立德树人、教书育人、严谨笃学、教学改革方面所取得的重大进展和成就。希望获奖集体和个人珍惜荣誉,继往开来、砥砺前行,再创佳绩;各高校要加大对获奖成果和获奖集体个人的宣传表彰奖励力度,建立健全鼓励引导广大教师积极参与教育教学改革的长效机制。

二、加强凝练。各高校要充分认识教学工作在高校的重要地位,加强顶层设计和统筹规划,坚持问题导向,突出特色,协同培育。进一步加强教学成果提炼,聚焦内涵发展和人才培养质量提升,打造一批展示河南高等教育教学改革发展特色、在全国有影响力的成果。

三、引领示范。各高校要充分发挥教学成果奖的示范引领作用,切实调动广大教师和教学管理人员的积极性、创造性,把先进的教学与管理理念、有效的教学方法和手段、优质的精品课程和教材应用到人才培养过程中,切实提高人才培养质量,为我省经济社会发展提供更多高质量的人才保障和智力支持。

附件: 1.2021年度河南省高等教育教学成果奖获奖项目名单(本科高等教育)

2.2021年度河南省高等教育教学成果奖获奖项目名单(学位与研究生教育)

3.2021年度河南省高等教育教学成果奖获奖项目名单(高等职业教育)

2022年4月15日

		办理			
38	基于绩效考核的高职院校内部质量保证体系的探索与实践——以焦作大学为例	李向东	岳军平、乔 鑫、李海金、林邓伟、霍霄艳、张永强、王四海	焦作大学	一等奖 15349

河南省高等教育

教学成果奖

成果名称 基于绩效考核的高职院校内部质量保证体系的探索与实践——以焦作大学为例

主持人 李向东

主要完成人 岳军平、乔鑫、秦海金、林邓伟、霍霄艳、张永强、王四海

完成单位 焦作大学

获奖等级 一等奖



文件号：教高〔2022〕111号 证书号：豫教〔2022〕15349

河南省高等教育教学成果奖 证书

为表彰在高等教育教学改革工作中做出
出贡献，取得显著成果的集体和个人，特颁发
此证书。

成果名称：非物质文化遗产引入地方高校公共艺术教
学课堂的途径探究

完成单位：焦作大学

主要完成人：范涛 任秀梅 王喆 张娜 白志华
巨涛 陈丽娟 李玉霞 范例

奖励等级：二等奖

二〇二〇年五月

文件号：教高〔2020〕151号

证书编号：豫教〔2020〕09452号

2024年河南省职业教育教学改革研究与实践项目

结项证书

经专家组鉴定，河南省教育厅审核，
对验收合格的河南省职业教育教学改革研
究与实践项目，颁发此证书。

项目类别：规划项目

项目批准号：豫教（2023）03064

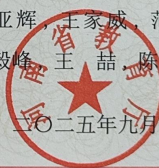
证书编号：豫教（2025）17197

项目名称：大数据分析视域下职业教育
在线开放课程的“课程思政”
建设研究与实践——以视音
频特效技术为例

承担单位：焦作大学

项目负责人：徐鹏

项目参加者：薛亚辉、王家威、范例、
王毅峰、王喆、陈凯锋



焦作大学收文处理签

编号	来文机关	原文号	收文时间	份数	机密程度
B-60	河南省教育厅	教思政 [2018] 944号	2018-11-02 16:02:30		
文件标题	关于公布2018年度全省教育系统“两创两争”活动先进集体和先进个人评选结果的通知				
办公室意见	<p>請魏书记阅示。建议由张书记安排落实。</p> <p>吴玉伦 2018.11.6</p>				
领导批示	6/11				
办理情况	<p>请宣传部在校园网上宣传我校评选结果。</p> <p>张浦 11.6</p>				

中共河南省委高校工委 河南省教育厅

教思政〔2018〕944号

中共河南省委高校工委 河南省教育厅 关于公布2018年度全省教育系统“两创两争” 活动先进集体和先进个人评选结果的通知

各省辖市教育局，各高等学校，各省属中等职业学校，厅直属中小学校：

2018年以来，全省教育系统深入学习宣传习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神，持续贯彻落实全国全省高校思想政治工作会议精神，以培育和践行社会主义核心价值观为根本，围绕立德树人根本任务，大力弘扬共筑美好生活梦想的时代新风，深入开展社会主义核心价值观学习教育，涌现出了一大批先进集体和先进个人。各地各学校根据中共河南省委高校工委

河南省教育厅《关于开展2018年度全省教育系统“两创两争”活动先进集体和先进个人评选工作的通知》（教思政〔2018〕639号）要求积极申报推荐，经组织资格审查、专家集中评审、网上公示，评选结果如下：郑州市第七中学高三6班等200个班级、郑州外国语学校3108陶然居等100个宿舍、郑州市第八中学展志华等499名教师、郑州市第三中学九年级二班林睿滢等777名学生分别授予“河南省2018年度文明班级”“河南省2018年度文明宿舍”“河南省2018年度文明教师”“河南省2018年度文明学生”荣誉称号。

希望受到表彰的先进集体和先进个人珍惜荣誉，戒骄戒躁，再接再厉，在全省教育系统精神文明创建活动中发挥更大的价值引领和模范带头作用；希望全省教育系统进一步高度重视精神文明建设和“两创两争”群众性精神文明创建活动，进一步落实各级党组织的把关定向政治责任，采取有效措施切实把具有价值引领作用和先进典型模范作用的先进集体和先进个人推荐评选出来，大力宣传表彰；广大党员干部和师生要以受到表彰的先进集体和先进个人为榜样，深入学习宣传习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，持续贯彻落实全国教育大会、全国全省高校思想政治工作会议精神，积极培育和践行社会主义核心价值观，扎实推进全省教育系统精神文明建设，为办好人民满意的教育事业做出更大的贡献。

附件：2018 年全省教育系统“两创两争”先进集体和先进个人

中共河南省委高校工委 河南省教育厅

2018 年 11 月 1 日

许昌职业技术学院桃园 11 号楼 215
济源职业技术学院沁园校区 8 号楼 313 宿舍
南阳医学高等专科学校临床系 1 号公寓 204
商丘医学高等专科学校 5 号楼 456 宿舍
信阳职业技术学院西七 1315
郑州职业技术学院 2017 级新能源 1 班 10#133
郑州幼儿师范高等专科学校 2017 级英语教育 2 班 1620
安阳幼儿师范高等专科学校 1 号楼 101 宿舍
郑州财税金融职业学院 10 号楼北楼 401 宿舍
濮阳医学高等专科学校 3409
郑州电力职业技术学院 7 号楼 C 座 248 宿舍
郑州信息工程职业学院信息学院 11 号楼 518 宿舍
郑州大学体育学院体育旅游外语系 3 号楼 311 宿舍
黄河水利职业技术学院 308 宿舍
河南省工商行政管理学校 307 (男)
河南省商务中等职业学校 619
河南省外贸学校男生 208
河南省工艺美术学校传媒系 16 级动漫游戏 1 班 113 女生宿舍
河南省工业科技学校 4 号楼 103
河南省驻马店财经学校 525 宿舍
河南省第二实验中学领航校区 119
河南省实验学校郑东小学女生宿舍 836

三、文明教师 (499)

展志华	郑州市第八中学
赵真	郑州市第九中学
程维维	郑州市盲聋哑学校
徐向艳	郑州外国语中学
张雪	郑州市实验幼儿园
孙红艳	郑州市二七区外国语小学校
孙红丽	郑州市金水区南阳路第二小学
王熙军	郑州市国防科技学校
丁丽	开封市金明中小学

吴 涛	河南推拿职业学院针灸推拿系推拿基础教研室
简 鹏	河南推拿职业学院中医骨伤系教研室
陈 蓉	河南推拿职业学院基础医学部中医教研室
齐运瑞	河南工业和信息化职业学院信息工程系互联网教研室
赵少华	河南工业和信息化职业学院财经商贸系商贸教研室
王冬生	河南工业和信息化职业学院体育部社会体育教研室
邢培振	河南水利与环境职业学院机电与信息工程系计算机应用教研室
周颖琦	河南水利与环境职业学院机电与信息工程系计算机应用教研室
隋聚艳	河南水利与环境职业学院环境工程系环境工程教研室
汤晓燕	河南信息统计职业学院经济贸易系
朱 圃	河南信息统计职业学院旅游系
焦纯朴	河南信息统计职业学院会计统计系
米 亮	河南医学高等专科学校体育部第一教研室
张 艳	河南医学高等专科学校基础医学部人体解剖学教研室
范成香	河南医学高等专科学校护理系社区康复教研室
李 燕	河南轻工职业学院机电工程系
时 竞	河南轻工职业学院环境艺术系院
张改卿	河南轻工职业学院轻化工程系模具教研室
李舒宁	河南测绘职业学院基础教学部
张予东	河南测绘职业学院工程测量教学部
马宪超	平顶山工业职业技术学院技工学校基础教研室
院宗雷	平顶山工业职业技术学院经济管理学院旅游与酒店管理教研室
石慧香	平顶山工业职业技术学院艺术学院音乐教研室
轩 卉	郑州工业安全职业学院学生处
白媛媛	郑州工业安全职业学院财务处
谷向韶	开封大学土木建筑工程学院
张兰玲	开封大学思想政治理论教研部
薄利娜	开封大学国际教育学院
范 涛	焦作大学艺术学院室内设计教研室
卢天喜	焦作大学土木建筑工程学院建筑装饰教研室
成正凯	焦作大学学外国语学院大学英语教研室
李文静	漯河职业技术学院建筑工程系

政协焦作市委员会文件

焦协〔2021〕10号



政协焦作市委员会 关于成立协商议政智库的意见

(2021年6月15日)

为深入贯彻落实中共十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会以及中共中央办公厅、国务院办公厅《关于加强中国特色新型智库建设的意见》精神，更好地发挥政协人才荟萃、联系广泛的优势，汇聚更多的智慧和力量，助推焦作经济社会高质量发展，政协焦作市委员会决定成立协商议政智库，特制订本意见。

一、指导思想

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻中共十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神、习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想，牢牢把握人民政协的性质定位，紧紧围绕全市中心工作，以服务市委、市政府决策为宗旨，以搭建平台、凝心聚力、献计献策为重点，以改革创新为动力，致力建设具有时代特征、符合焦作实际、展示政协优势，以智资政、以智惠民、以智襄和的新型协商议政智库，形成和放大协商民主的“乘数效应”，为助推焦作经济社会高质量发展提供智力支持。

二、工作原则

（一）坚持党的领导，把握正确导向。坚持党管智库，坚持中国特色社会主义方向，遵守国家宪法和法律法规，始终以维护国家利益和人民利益为根本出发点和落脚点，牢牢把握正确的政治方向。

（二）坚持围绕中心，服务发展大局。紧紧围绕市委、市政府中心工作，重点围绕《中共焦作市委关于制定焦作市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标建议》、《焦作市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》、加快建设“精致城市、品质焦作”等，开展前瞻性、针对性研究，提出科学化、专业化、

建设性、可操作的意见建议。

（三）坚持政协特色，提高协商质量。充分发挥人民政协作为社会主义协商民主重要渠道和专门协商机构作用，坚持民主团结、平等协商、畅所欲言、求同存异。立足政协实际、体现政协特色，强化问题导向、紧盯社会关切，发挥智力优势、积极建言献策，把协商理念贯穿协商议政智库工作全过程，提升协商质量和履职水平。

（四）坚持改革创新，规范有序发展。坚持协商议政智库的公益服务导向，不断完善组织形式、创新管理方式，广泛汇集智慧、凝聚共识，促进协商议政智库规范有序发展。

三、职责任务

（一）协商建言。参加市政协或专门委员会围绕市委、市政府重点工作和人民群众关心关注的热点难点问题召开的会议，提出意见建议。

（二）调研视察。围绕上级政协和市政协开展的重要履职活动，参加相关调研、视察和研讨活动。

（三）咨询服务。根据市政协及各专委会工作需要，就某些具体问题提供咨询。

（四）专题讲座。通过“政协讲坛”、远程网络协商平台等，对政协委员和政协干部进行专题辅导。

四、智库组成

(一) 选聘范围。协商议政智库专家的主要来源为：住焦省政协委员中的专家学者；市政协委员中的专家学者；市委党校、科研院所、驻焦高校、民主党派、工商联和经济、文化、社会、生态等领域的专家学者；党政部门和企事业单位的专家型领导干部等。

(二) 智库构成。协商议政智库分为经济建设、文化建设、社会建设、生态建设等四个类别。经济建设主要包括以新发展理念引领经济高质量发展、新型工业化、信息化、区域经济、工业“三大改造”、建设郑洛“双圈”联动优先发展区等；文化建设主要包括文化、文史、科技、体育、广电、旅游等；社会建设主要包括教育、卫生、劳动就业、社会保障、社会治理、法制建设等；生态建设主要包括人与自然和谐共生、黄河流域生态保护和高质量发展、绿色发展、山水林田湖草沙、环境保护、乡村振兴、城市建设、自然资源和规划等。

(三) 资格条件

- 1、坚持中国共产党的领导，有坚定正确的政治立场，热爱祖国，遵纪守法，作风正派，身体健康，社会责任感强；
- 2、具有大学本科以上学历或副高级以上专业技术职称，有较深的理论功底和专业素养，有较强的参政议政能力，在

相关领域具有丰富的实践经验、较强的研究能力、丰硕的研究成果和较高的社会认知度；

3、本人自愿，热心为焦作市政协事业发展和经济社会发展献智出力、提供服务。

（四）选聘程序

1、推荐。住焦省政协委员中的专家学者，由市政协委员联络委员会和相关单位遴选推荐；市政协委员中的专家学者，党政部门和企事业单位的专家型领导干部，民主党派、工商联和经济、文化、社会、生态等领域的专家学者，由市政协各专门委员会和相关单位遴选推荐；市委党校、科研院所、驻焦高校等部门的专家学者，由所在单位负责遴选推荐。

2、审定。由市政协主席会议研究确定协商议政智库专家名单。

3、聘任。由市政协向协商议政智库专家颁发聘任证书。

五、组织管理

（一）市政协协商议政智库在市政协主席会议领导下开展工作，办公室设在市政协办公室，负责日常协调服务工作。

（二）协商议政智库专家一般依托市政协对口专门委员会开展活动，也可跨专门委员会、跨界别参加活动。根据工作和议题需要，邀请协商议政智库专家参加政协调研活动、列席政协有关会议。

（三）协商议政智库活动原则上为公益活动，参与活动不计报酬。市政协安排专门经费，保障协商议政智库正常运行。

（四）协商议政智库专家实行动态管理，根据需要适时增补和调整。根据协商议政智库专家参加活动和建言献策情况，市政协对表现优秀者予以表彰奖励。

政协焦作市委员会文件

焦协〔2021〕11号



政协焦作市委员会 关于聘任首批协商议政智库专家的决定

为深入贯彻落实中共十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神、习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想，为政协更好履行职能提供强有力的智力支撑，不断提升建言资政的质量和水平，进一步推动新时代政协工作创新发展，依据《政协焦作市委员会关于成立协商议政智库的意见》精神，经相关单位和组织推荐、市政协主席会议研究，决定聘任马春明等38名同志为焦作市政协首批协商议政智库专家。

附件:

- 1、政协焦作市委员会首批协商议政智库专家名单
- 2、政协焦作市委员会首批协商议政智库各组召集人名单

政协焦作市委员会

2021年6月15日

附件 1:

政协焦作市委员会 首批协商议政智库专家名单

(按姓氏笔画排序)

经济建设组 (8 人)

- 马春明 云台山景区管理局党委副书记、局长
王元福 黄河交通学院副校长、副教授
李世江 多氟多集团党委书记、董事长、高级经济师
杨 波 焦作市工业和信息化局副局长、电气工程师、
咨询工程师
庞爱玲 焦作大学经济管理学院副院长、教授
秦晓明 焦作师专信息工程学院副院长、教授
梁丽娟 河南理工大学财经学院院长、教授
魏世义 焦作煤业集团有限责任公司党委书记、董事长、
教授级高级工程师

文化建设组 (8 人)

- 邓宏礼 沁阳市文物局原局长、文博副研究员
严双军 温县政协副主席、中国作家协会会员、河南理工

大学客座教授

- 宋宝塘 焦作市怀商研究会副会长、新闻记者
张丙辰 焦作师专原党委书记、副教授
范 涛 焦作大学艺术学院院长、教授
梁华伟 河南理工大学社会体育系主任、教授
程 峰 焦作师专科研处处长、覃怀文化研究院院长、焦作市黄河文化研究中心常务副主任、教授
薛骏猷 中国美术家协会会员、中国雕塑学会会员、焦作市美术家协会副主席、焦作市雕塑艺术研究会会长、三级美术师

社会建设组（10人）

- 丁云霄 河南达成律师事务所主任、焦作市律师协会会长、副高级律师
马好斌 焦作煤业集团有限责任公司中央医院党委书记、工会主席、主任药师
仇正峰 黄河交通学院党委副书记、副校长、高级政工师
刘建玲 人保财险焦作市分公司党委书记、副总经理、中级经济师
李咏玲 中共焦作市委党校法学教研部主任、副教授
宋文月 焦作市妇幼保健院党委书记、二级主任医师

- 贾超群 河南工业和信息化学院思想政治理论课教学研究部
主任、书记、副教授
- 徐 鹏 焦作大学教务处副处长、副教授
- 郭卫民 焦作师专教务处处长、教授
- 谢东方 河南理工大学应急管理学院原院长、教授

生态建设组（12人）

- 王西岳 河南省焦作生态环境监测中心主任、正高级工程师
- 牛俊英 焦作师专科研科科长、副教授
- 邓 波 河南省中纬测绘规划信息工程有限公司副总经理、
正高级工程师
- 齐永安 河南理工大学资源环境学院院长、教授
- 苏永祥 焦作大学化工与环境工程学院院长、教授
- 李 杲 焦作黄河河务局局长、党组书记、工程师
- 李艳芬 焦作市职工中专副校长、市脱贫攻坚办副主任、
高级农艺师
- 李晓拴 焦作市园林绿化中心办公室负责人、教授级高级
工程师
- 陈兴义 河南理工大学建筑和艺术设计学院原院长、教授
- 皇甫柏树 焦作市农林科学研究院乡村振兴科技服务团
办公室主任、高级农艺师

胡世雄 黄河交通学院副院长、教授

常福利 河南太行山国家级自然保护区焦作管理局
原副局长、高级工程师

附件 2:

政协焦作市委员会 首批协商议政智库各组召集人名单

经济建设组

袁培莲 焦作市政协常委、经济委员会主任
魏世义 焦作煤业集团有限责任公司党委书记、董事长、
教授级高级工程师

文化建设组

孙长松 焦作市政协常委、文化和文史委员会主任
程 峰 焦作师专科研处处长、覃怀文化研究院院长、
焦作市黄河文化研究中心常务副主任、教授

社会建设组

谷 波 焦作市政协常委、社会和法制委员会主任
刘建玲 人保财险焦作市分公司党委书记、副总经理、
中级经济师

胡世雄 黄河交通学院副校长、教授

常福利 河南太行山国家级自然保护区焦作管理局
原副局长、高级工程师

焦作市高层次人才证书

经认定，范 涛（身份证号：410203196402150030）为焦作市高层次（E类）人才，特发此证。

凭此证可从2020年12月至2025年11月享受相对应的焦作市高层次人才支持政策和待遇。

It is certified that,Mr.(Ms.) Tao Fan (ID number: 410203196402150030) is recognized as the High-level talent (Class E) in Jiaozuo city and is entitled to enjoy privileged treatment according to relevant policies in Jiaozuo from DEC.2020 to NOV.2025

编号:JZ202000072

焦作市人民政府
The People' Government of Jiaozuo
2020年12月



获奖证书

CERTIFICATE

作品
WORK

泥

作者
CREATOR

党梦悦、李雨欣、李秋茹

类别
CATEGORY

数媒动画类

组别
GROUP

学生组

参赛单位
SCHOOL

焦作大学

指导教师
SUPERVISOR

范例

奖项
AWARD

优秀奖

文件编号：教办体卫艺〔2025〕7号

设计创新
Innovative Design
赋能河南
Energizing Henan



获奖证书

焦作大学参赛作品《绞胎瓷博物馆标志设计与文创制作》在2024年河南省高等职业教育教学能力大赛文史财经类课程组比赛中，荣获三等奖。

团队成员：曾照静、许锋、王喆、范例

文件号：教职成〔2024〕286号

证件编号：豫教〔2024〕14444



荣誉证书

经专家评委评选，评选工作领导小组批准，右列作品在2025年度河南省大思政微课（微视频）征集活动中表现突出，特发此证，以资鼓励。

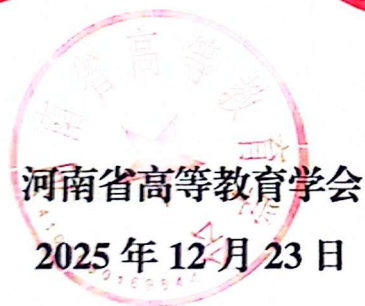
作品类别：思政课程微课

作品名称：产教融合与时代使命——职业教育青年的强国之路

评选结果：三等

申报人：郑小芳

证书编号：264



蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛组委会

第十四届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛

视觉艺术设计赛河南赛区获奖名单

个人赛						
省份	学校	姓名	作品名称	科目	奖项	是否进入决赛
河南	郑州轻工业大学	杨金岭	连接·我们与父母	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	郑州轻工业大学	赵晨	如此连接	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	郑州轻工业大学	王雨霏	脚步不停，成就不断	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	郑州轻工业大学	孟煜飞	连接共存	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	河南大学	王宇航	连接·人与自然 系列海报	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	黄淮学院	刘文杰	《血脉相连 一脉相传》	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	郑州大学	徐一丹	《连接之路》	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	河南大学	范睿彤	连接-新时代 新征程	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	郑州职业技术学院	王佳	连文化之乡，接人生之理	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	河南艺术职业学院	刘凯博	《人与自然》	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	郑州职业技术学院	杨洋	《山川相连·共同富裕》	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	河南工业职业技术学院	郭昭怡	连古·连现·连未	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	郑州航空工业管理学院	刘赛	连接的时空，错落的人生	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	华北水利水电大学	刘健飞	《想象，连接未来！》	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	郑州城市职业学院	孟向阳	《连接——万丈深渊》	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	郑州城市职业学院	刘颖	《无形的连接》	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	信阳农林学院	赵焯如	读懂连接	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	郑州轻工业大学	张思聪	连接	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	郑州城市职业学院	唐洋	传承与未来	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	河南应用技术职业学院	刘英姿	“传承”、“共梦”、“展望”	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	洛阳科技职业学院	李帅奇	丝路	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	洛阳科技职业学院	周静楠	爱的连接	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	郑州职业技术学院	李小慧	连接古今	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	郑州职业技术学院	郭梦姣	爱的连接	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	濮阳职业技术学院	贾裕轩	海峡两岸 血脉相连	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	洛阳科技职业学院	张迪	时代记忆	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	河南工业职业技术学院	郭帅磊	以书为梯 连接世界	平面设计类（海报）	一等奖	是
河南	安阳工学院	刘冉	《食物与战争》	平面设计类（海报）	二等奖	
河南	洛阳职业技术学院	徐攀清	心系全家	平面设计类（海报）	二等奖	
河南	郑州城市职业学院	郑小茹	生命之连接	平面设计类（海报）	二等奖	
河南	河南工程学院	王乐白	人与自然	平面设计类（海报）	二等奖	
河南	郑州轻工业大学	刘一帆	连接亲情	平面设计类（海报）	二等奖	
河南	河南测绘职业学院	奈灵通	延续	平面设计类（海报）	二等奖	

河南	平顶山工业职业技术学院	王佳欣	1 连接亲情-无声的母爱	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州大学	张鹏辉	破界连接	平面设计类（海报）	二等奖
河南	黄淮学院	凌宗明	方便和疏远	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州职业技术学院	侯鹏媛	《感情·连接》	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州航空工业管理学院	郭婷	穿梭时光 连接古今	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州轻工业大学	朱雅琪	中国式连接	平面设计类（海报）	二等奖
河南	河南经贸职业学院	朱思佳	文脉相连	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州轻工业大学	罗文花	连接	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州航空工业管理学院	闫思羽	《悠悠文化连古今》	平面设计类（海报）	二等奖
河南	河南艺术职业学院	刘恒瑶	《时》	平面设计类（海报）	二等奖
河南	河南工业职业技术学院	冯笑阳	生死连接	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州城市职业学院	闫心宇	非成勿饮	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州职业技术学院	马云龙	信息科技-连接生活	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州航空工业管理学院	廉雨康	万物互联，人物互隔	平面设计类（海报）	二等奖
河南	河南大学	王子轩	连接未来	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州航空工业管理学院	路佳奕	梦·连接	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州铁路职业技术学院	段瑞雪	《人与动物》、《人与自然》	平面设计类（海报）	二等奖
河南	河南工程学院	李一静	百年二七精神，以奋斗之路连接新征程	平面设计类（海报）	二等奖
河南	河南物流职业学院	高梦苑	编织团结·中国	平面设计类（海报）	二等奖
河南	河南应用技术职业学院	余腾飞	之连而接	平面设计类（海报）	二等奖
河南	河南大学	梁秦玮	清源正本求真干，共赴兴邦自奋蹄	平面设计类（海报）	二等奖
河南	河南大学	张丹阳	连接未来	平面设计类（海报）	二等奖
河南	河南大学	司马灿南	远程手术——跨越时空的连接	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州轻工业大学	郑鹏	科技连接生活	平面设计类（海报）	二等奖
河南	周口师范学院	张稚欣	连接时代伟人系列海报	平面设计类（海报）	二等奖
河南	濮阳职业技术学院	孟哲	科技创新与世界对话	平面设计类（海报）	二等奖
河南	河南大学	樊喆铭	万物皆可连	平面设计类（海报）	二等奖
河南	信阳艺术职业学院	王佳庆	【时·空】连接	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州大学	唐兴发	《科技连接生活》	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州城市职业学院	李思寒	连接·回归本真	平面设计类（海报）	二等奖
河南	洛阳科技职业学院	李科堂	传承	平面设计类（海报）	二等奖
河南	洛阳科技职业学院	李灿宇	《古今中外》	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州职业技术学院	李鹏飞	人与自然-矛盾连接	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州职业技术学院	牛平岩	《四季更迭·万物连接》	平面设计类（海报）	二等奖
河南	河南工业职业技术学院	张亚博	权利不是连接财富的通道	平面设计类（海报）	二等奖
河南	河南工业职业技术学院	王硕	传承	平面设计类（海报）	二等奖
河南	濮阳职业技术学院	刘源源	手机连接古今	平面设计类（海报）	二等奖
河南	周口职业技术学院	韩万里	从古至今的连接	平面设计类（海报）	二等奖
河南	河南女子职业学院	王婷	古今联结	平面设计类（海报）	二等奖
河南	安阳工学院	程卫格	《连接中国，带你飞天入海》	平面设计类（海报）	二等奖
河南	平顶山职业技术学院	刘莹莹	时代的递接	平面设计类（海报）	二等奖
河南	信阳农林学院	王梦田	《善待万物·连接共生》	平面设计类（海报）	二等奖
河南	平顶山职业技术学院	王一凡	中华文化连接世界	平面设计类（海报）	二等奖

河南	河南大学	张可芳	古今连接，创造未来	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州轻工业大学	钟佳萱	地月连接	平面设计类（海报）	二等奖
河南	洛阳科技职业学院	李静卓	中国结	平面设计类（海报）	二等奖
河南	郑州轻工业大学	翟若男	音乐连接你我	平面设计类（海报）	二等奖
河南	华北水利水电大学	皇甫若桐	《自然连接》	平面设计类（海报）	二等奖
河南	濮阳职业技术学院	蒋天森	绳连安全 续接文明	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州航空工业管理学院	莫卓睿	与未来的对话	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州轻工业大学	何丹丹	Don't hurt ,To protect	平面设计类（海报）	三等奖
河南	安阳工学院	刘鸽	《连一号公路，为朋友致“福”》《接亚吉之轨，为友谊致“磁”》	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州职业技术学院	张子玲	《一书一世界》	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南经贸职业学院	李雅琳	生命共同体的联结	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南工程学院	刘丁菡	万物互联 未来以致	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南轻工职业学院	李嘉彤	连接	平面设计类（海报）	三等奖
河南	洛阳科技职业学院	任润格	《世界连接》	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州城市职业学院	张艺豪	人与自然	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南工程学院	何紫芊	连接·日光与生灵	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南测绘职业学院	杨鑫裕	连接	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州城市职业学院	徐非凡	重归古典	平面设计类（海报）	三等奖
河南	信阳艺术职业学院	付志扬	连接·被污染的外衣	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南艺术职业学院	路广耀	和时间约定在丘陵详见	平面设计类（海报）	三等奖
河南	洛阳职业技术学院	鲁德广	心灵连接	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南大学	赵海蛟	01 二进制丝带——连接计算机与世界变革	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州城市职业学院	赵依琳	连接_传统与时尚	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南工业职业技术学院	赵宏伟	万物互联 连接世界	平面设计类（海报）	三等奖
河南	濮阳职业技术学院	吴佳瑶	三星堆	平面设计类（海报）	三等奖
河南	洛阳科技职业学院	郭一豪	古往今来	平面设计类（海报）	三等奖
河南	安阳工学院	杨辰旭	连接每个家庭和各族群众	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州职业技术学院	李醒	回“疫”往昔 与疫相连	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州轻工业大学	张涵	传统连接未来	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州航空工业管理学院	马佳璐	连接- 连接未来	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南应用技术职业学院	马晨晨	《古今变化》系列海报	平面设计类（海报）	三等奖
河南	信阳艺术职业学院	赵永骏	烟云城	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州信息科技职业学院	白羽	阶梯	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南应用技术职业学院	王若涵	LIAN	平面设计类（海报）	三等奖
河南	濮阳职业技术学院	常静玉	立体连接	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州航空工业管理学院	熊新梦	连接温暖	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南大学	畅可心	承接古今之风	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南工业职业技术学院	蒋永苗	理想与现实	平面设计类（海报）	三等奖
河南	信阳农林学院	张盼	创新世纪	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州大学	许馨月	连接传承中医药—建安三神医	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州航空工业管理学院	张晓天	互联共生，传承共荣	平面设计类（海报）	三等奖
河南	洛阳职业技术学院	张军恺	传非承遗	平面设计类（海报）	三等奖

河南	新乡工程学院	程吉昌	《连接时间与空间》	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州轻工业大学	薛明媚	连接·未来	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州城市职业学院	张梦君	生生不息	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南测绘职业学院	李玉莹	舞韵	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南艺术职业学院	王月	《宇宙无界》	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南艺术职业学院	刘灿	《星川奔骛》	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州城市职业学院	刘冰森	《万物连接》	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南应用技术职业学院	郭超	连接——我们诞生在地球	平面设计类（海报）	三等奖
河南	黄河水利职业技术学院	郭宇璐	时间转载	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南应用技术职业学院	余德洋	世界-连接	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南大学	吴朋飞	隐匿深海	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州航空工业管理学院	彭赞美	连接	平面设计类（海报）	三等奖
河南	洛阳科技职业学院	刘扬	神话与现实	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州城市职业学院	王思彤	连接	平面设计类（海报）	三等奖
河南	洛阳科技职业学院	于帅豪	连接	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州铁路职业技术学院	张淑钦	“科技互连，接续未来”	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南应用技术职业学院	郭晴	千年共婵娟	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州城市职业学院	候梦昊	《人类、动物、植物与自然》	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州城市职业学院	孙佳宝	前渡	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州信息科技职业学院	陈晨	航空航天	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州铁路职业技术学院	庞靓靓	百”姓“之家	平面设计类（海报）	三等奖
河南	濮阳职业技术学院	耿开展	音乐无国界	平面设计类（海报）	三等奖
河南	濮阳职业技术学院	李传博	皮影饰面	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州城市职业学院	王明睿	血脉相连	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南工业职业技术学院	李倩倩	时间与空间	平面设计类（海报）	三等奖
河南	焦作大学	程雯	科技连接未来	平面设计类（海报）	三等奖
河南	洛阳科技职业学院	范文超	连接	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南轻工职业学院	庞文卿	《时空连接》	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南测绘职业学院	高增辉	科技与国防	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州轻工业大学	夏秋悦	文化连接	平面设计类（海报）	三等奖
河南	平顶山职业技术学院	陈盼盼	时代变迁	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南工业职业技术学院	朱显令	丝路新篇	平面设计类（海报）	三等奖
河南	洛阳职业技术学院	王士泓	知交相逢 心意连	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南大学	牛泽聪	共创 AI 时代，连接你我未来	平面设计类（海报）	三等奖
河南	濮阳职业技术学院	李晓婷	匠心连接	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南轻工职业学院	裴雨桐	《阅见年的记忆，笔绘画的传承》《古与今的连接》《古今传承》	平面设计类（海报）	三等奖
河南	河南艺术职业学院	刘晨	春华秋实	平面设计类（海报）	三等奖
河南	洛阳科技职业学院	杜文博	connect	平面设计类（海报）	三等奖
河南	信阳艺术职业学院	张振国	《两岸连接》	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州铁路职业技术学院	杨琳	《连接科技，传承文化》	平面设计类（海报）	三等奖
河南	洛阳职业技术学院	刘晓壮	谨言慎行	平面设计类（海报）	三等奖
河南	驻马店职业技术学院	孟恩成	一带一路古今连	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州城市职业学院	梅孔兰	连接	平面设计类（海报）	三等奖
河南	濮阳职业技术学院	郝高兵	守护家园	平面设计类（海报）	三等奖
河南	安阳工学院	王晨曦	连接梦想	平面设计类（海报）	三等奖

河南	濮阳职业技术学院	赵雨浩	城乡互连 接力发展	平面设计类（海报）	三等奖
河南	郑州铁路职业技术学院	吴昕怡	《连接—时空呼吁》	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	信阳农林学院	茹花丽	“共生”	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	郑州城市职业学院	李乐乐	连接	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	郑州轻工业大学	崔雪丽	《科技源于生物》	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	中原工学院	李宗桦	探索	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	郑州轻工业大学	王晨阳	连接·未来	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	洛阳职业技术学院	姚佳	多观望一眼自然	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	洛阳科技职业学院	潘文建	文化自信	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	南阳师范学院	张笑笑	辉月探索——古与今的连接	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	郑州轻工业大学	冯成	连接敦煌	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	濮阳职业技术学院	余新	连接美好生活	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	河南经贸职业学院	冯瑶	连接文化自信 共谱时代华章	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	新乡学院	魏彬	连接的智慧美学	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	郑州轻工业大学	刘畅	她与我	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	河南工业职业技术学院	张梓茗	国泰民安	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	郑州航空工业管理学院	吕诗淇	让心灵连接彼此，让过去遇见未来。	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	郑州城市职业学院	曹萌萌	《连接—传承与渊源》	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	河南大学	党媛	连接未来	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	驻马店职业技术学院	耿浩博	陪伴与继承	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	濮阳职业技术学院	刘佳炎	历史与未来	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	河南测绘职业学院	张意耀	材士连兵	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	河南艺术职业学院	单子乐	四季	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	洛阳科技职业学院	李一凡	万物皆可连接	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	黄淮学院	张燕姣	元宇宙泥泥狗	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	濮阳职业技术学院	刘明琛	爱的连接	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	河南大学	巍巍	与时代相连的陶瓷文化	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	郑州城市职业学院	张雪灿	文明之延续	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	河南物流职业学院	段梦楠	守护	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	郑州城市职业学院	肖灿	世间万物皆连接	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	河南大学	井俊林	过去与未来	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	洛阳科技职业学院	张晨凤	突破·次元壁	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	郑州航空工业管理学院	付清宇	古今的连接	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	信阳农林学院	刘星语	仕女图	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	郑州铁路职业技术学院	吴文哲	《铁路-连接》	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	河南工业职业技术学院	田猛	未来·共生	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	洛阳职业技术学院	申翱鹏	杜绝支配	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	河南女子职业学院	张浩楠	共生	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	郑州铁路职业技术学院	韩佳音	连接世界	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	郑州大学	刘烘佟	纽带的连接	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	黄河交通学院	王佳依	醒狮	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	河南应用技术职业学院	吴洋	国韵—连接	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	洛阳职业技术学院	刘弘宇	未来	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	河南测绘职业学院	李玉婷	生命的连接	平面设计类（海报）	优秀奖
河南	河南大学	李书闯	五福临门——福禄寿喜财	平面设计类（海报）	优秀奖

河南	郑州城市职业学院	丁昊	《圆》	平面设计类（海报）	优秀奖	
河南	河南大学	王佳骏	虚与实	平面设计类（海报）	优秀奖	
河南	洛阳科技职业学院	徐勇梅	文字连接古今	平面设计类（海报）	优秀奖	
河南	郑州轻工业大学	李雯洁	《距离》	平面设计类（海报）	优秀奖	
河南	河南应用技术职业学院	杨咏麟	万物有结	平面设计类（海报）	优秀奖	
河南	黄河水利职业技术学院	刘冉冉	时与空与恒	平面设计类（海报）	优秀奖	
河南	濮阳职业技术学院	运帅豪	文 字	平面设计类（海报）	优秀奖	
河南	河南工程学院	吴意舒	《 连接 · 窥视 》	平面设计类（海报）	优秀奖	
河南	濮阳职业技术学院	刘凯伦	知识连接未来	平面设计类（海报）	优秀奖	
河南	焦作大学	刘恒瑀	文化的连接	平面设计类（海报）	优秀奖	
河南	河南测绘职业学院	石小明	人与外界	平面设计类（海报）	优秀奖	
河南	郑州轻工业大学	孙怡苒	“蓝家人”蓝桥云课吉祥物设计	平面设计类（吉祥物）	一等奖	是
河南	郑州轻工业大学	王雨霏	爱钻研探索的蓝小咩	平面设计类（吉祥物）	一等奖	是
河南	郑州轻工业大学	万田丽	“蓝皮星”蓝桥云课 IP 形象设计	平面设计类（吉祥物）	一等奖	是
河南	郑州轻工业大学	周瑞	《蓝桥云课吉祥物“蓝云兔”IP 形象设计》	平面设计类（吉祥物）	一等奖	是
河南	郑州航空工业管理学院	马冬人	蓝桥云课喵	平面设计类（吉祥物）	一等奖	是
河南	郑州航空工业管理学院	李仕博	蓝宝 x 蓝桥云课	平面设计类（吉祥物）	一等奖	是
河南	华北水利水电大学	管玥	蓝小猴	平面设计类（吉祥物）	一等奖	是
河南	郑州轻工业大学	刘佳楠	蓝桥云课吉祥物——云兔兔	平面设计类（吉祥物）	一等奖	是
河南	郑州大学	岳涵璟	蓝桥云 IP 形象设计——蓝云宝	平面设计类（吉祥物）	二等奖	
河南	郑州航空工业管理学院	艾玉瑶	《蓝桥云课 IP 形象设计——蓝小咩》	平面设计类（吉祥物）	二等奖	
河南	郑州航空工业管理学院	黄宏杰	蓝桥云课品牌形象吉祥物设计——桥桥	平面设计类（吉祥物）	二等奖	
河南	河南应用技术职业学院	宋毅恒	蓝云兔——蓝桥云课吉祥物	平面设计类（吉祥物）	二等奖	
河南	信阳农林学院	周倩如	蓝桥云课吉祥物——蓝小桥	平面设计类（吉祥物）	二等奖	
河南	郑州轻工业大学	王义冰	云星上的居民	平面设计类（吉祥物）	二等奖	
河南	郑州航空工业管理学院	王雪雨	蓝桥云课吉祥物设计——蓝羊羊	平面设计类（吉祥物）	二等奖	
河南	郑州轻工业大学	刘慧	“桥呱呱”蓝桥云课吉祥物设计	平面设计类（吉祥物）	二等奖	
河南	郑州轻工业大学	江昕	《蓝朵朵》	平面设计类（吉祥物）	二等奖	
河南	郑州航空工业管理学院	孙莹	蓝桥云课吉祥物设计——蓝小鼠	平面设计类（吉祥物）	二等奖	
河南	河南工业大学	刘蕴琪	蓝小豹——蓝桥云课 IP 形象设计	平面设计类（吉祥物）	二等奖	
河南	郑州大学	黄湘怡	蓝豚豚 ip 设计	平面设计类（吉祥物）	二等奖	
河南	郑州航空工业管理学院	朱紫藤	猴小云	平面设计类（吉祥物）	二等奖	
河南	郑州轻工业大学	常若秋	蓝蓝蚁——IP 吉祥物设计	平面设计类（吉祥物）	三等奖	
河南	郑州轻工业大学	赵文轩	蓝喵 IP 形象设计	平面设计类（吉祥物）	三等奖	
河南	平顶山工业职业技术学院	李圣洁	蓝桥云课 IP 形象设计——蓝纤凝	平面设计类（吉祥物）	三等奖	
河南	河南大学	王宇航	蓝桥云课吉祥物设计——乔	平面设计类（吉祥物）	三等奖	

			乔和芸芸		
河南	郑州航空工业管理学院	晋艺玮	蓝桥云课 IP 形象之桥桥兔	平面设计类（吉祥物）	三等奖
河南	郑州航空工业管理学院	刘馨阳	蓝桥云课 IP——云宝	平面设计类（吉祥物）	三等奖
河南	河南财政金融学院	张硕	蜂仔云（风载云）	平面设计类（吉祥物）	三等奖
河南	郑州大学	徐凯乐	蓝桥云课品牌形象吉祥物——蓝尔尔	平面设计类（吉祥物）	三等奖
河南	郑州航空工业管理学院	张子怡	“蓝桥云课”吉祥物 IP 形象设计——蓝小豚	平面设计类（吉祥物）	三等奖
河南	河南大学	张若彤	蓝桥云课吉祥物——蓝小企	平面设计类（吉祥物）	三等奖
河南	郑州航空工业管理学院	李琳	猴云云 IP 形象设计	平面设计类（吉祥物）	三等奖
河南	黄淮学院	李阳娜	蓝 Q	平面设计类（吉祥物）	三等奖
河南	河南应用技术职业学院	马晨晨	蓝桥洋	平面设计类（吉祥物）	三等奖
河南	郑州轻工业大学	秦茜	蓝桥蛙，顶呱呱	平面设计类（吉祥物）	三等奖
河南	濮阳职业技术学院	刘源源	蓝桥云兔	平面设计类（吉祥物）	三等奖
河南	河南大学	刘珊珊	桥小宝——「蓝桥云课」品牌 IP 形象设计	平面设计类（吉祥物）	三等奖
河南	洛阳科技职业学院	杨世锴	吉祥物-蓝小逸	平面设计类（吉祥物）	三等奖
河南	郑州航空工业管理学院	亢晓玉	蓝桥杯大赛吉祥物设计——蓝松松	平面设计类（吉祥物）	三等奖
河南	郑州轻工业大学	房雅欣	蓝知	平面设计类（吉祥物）	三等奖
河南	平顶山工业职业技术学院	王乾坤	蓝桥之师“云洛洛”	平面设计类（吉祥物）	三等奖
河南	河南应用技术职业学院	刘英姿	蓝桥云课 IP 形象设计-KUKU	平面设计类（吉祥物）	优秀奖
河南	郑州航空工业管理学院	葛佳威	《紫云云》	平面设计类（吉祥物）	优秀奖
河南	河南大学	许震华	蓝桥云课吉祥物设计——豚宝	平面设计类（吉祥物）	优秀奖
河南	郑州轻工业大学	杭唱	蓝小云	平面设计类（吉祥物）	优秀奖
河南	郑州航空工业管理学院	刘稣杰	蓝桥云课吉祥物——云豚豚	平面设计类（吉祥物）	优秀奖
河南	濮阳职业技术学院	吴佳瑶	蓝胖子	平面设计类（吉祥物）	优秀奖
河南	河南大学	沈佳璇	云小咩蓝桥云课 IP 设计	平面设计类（吉祥物）	优秀奖
河南	郑州航空工业管理学院	樊心佳琦	蓝桥云课吉祥物——蓝小桥	平面设计类（吉祥物）	优秀奖
河南	河南工业大学	安博阳	桥狮狮- IP 形象设计	平面设计类（吉祥物）	优秀奖
河南	平顶山工业职业技术学院	张甜甜	蓝宝	平面设计类（吉祥物）	优秀奖
河南	河南艺术职业学院	武玉	蓝桥云课吉祥物云宝	平面设计类（吉祥物）	优秀奖
河南	河南经贸职业学院	冯瑶	蓝桥云猫	平面设计类（吉祥物）	优秀奖
河南	河南大学	马倩	蓝桥杯大赛吉祥物设计——蓝盼盼/Bluepanpan	平面设计类（吉祥物）	优秀奖
河南	河南应用技术职业学院	石璐怡	蓝桥杯吉祥物巧巧	平面设计类（吉祥物）	优秀奖
河南	郑州城市职业学院	唐洋	蓝桥云课吉祥物——桥桥	平面设计类（吉祥物）	优秀奖
河南	河南经贸职业学院	王奇越	蓝桥云课吉祥物——森森	平面设计类（吉祥物）	优秀奖

团队赛

省份	学校	团队名称	作品名称	科目	奖项	是否进入决赛
河南	南阳师范学院	浪遏飞舟	赓续文脉，继往开来	视频设计类	一等奖	是
河南	信阳农林学院	肆月鲤工作室	浮生若茶	视频设计类	一等奖	是
河南	信阳农林学院	数字媒体工作室	匠心筑遗·皮影	视频设计类	一等奖	是
河南	信阳农林学院	流星雨	赛博敦煌	视频设计类	一等奖	是
河南	濮阳职业技术学院	艺院 F4	心系校园 情牵学子	视频设计类	二等奖	
河南	河南大学	野蛮生长队	《始·终》	视频设计类	二等奖	
河南	黄河交通学院	The star is at.	智慧交通豫见生活	视频设计类	二等奖	
河南	郑州经贸学院	光迁小队	隐形的脐带	视频设计类	二等奖	
河南	河南大学	新时代队	桥：历史——未来	视频设计类	二等奖	
河南	平顶山工业职业技术学院	尖塔视觉队	颤跳	视频设计类	二等奖	
河南	安阳师范学院	安师 1 队	《誰》	视频设计类	二等奖	
河南	郑州城市职业学院	人民当家作主	连接世界	视频设计类	二等奖	
河南	郑州轻工业大学	一一队	连接·平面中的三维空间	视频设计类	三等奖	
河南	郑州城市职业学院	万物连接	传承连接	视频设计类	三等奖	
河南	郑州铁路职业技术学院	怎么都队	人与自然，彼此连接	视频设计类	三等奖	
河南	河南女子职业学院	负重前行队	救赎	视频设计类	三等奖	
河南	河南经贸职业学院	赓续延绵	成长的风筝线连接在自己手中	视频设计类	三等奖	
河南	郑州信息科技职业学院	说啥都队	囚	视频设计类	三等奖	
河南	郑州城市职业学院	开拓者	连接青春	视频设计类	三等奖	
河南	河南大学	时空旅行者	阿湾，我带你回家	视频设计类	三等奖	
河南	战略支援部队信息工程大学	发际线和我作队	特别的朋友	视频设计类	三等奖	
河南	河南应用技术职业学院	初来乍到	青春与未来	视频设计类	三等奖	
河南	洛阳科技职业学院	帷幕	未来笔记本	视频设计类	三等奖	
河南	郑州信息科技职业学院	我竟无言以队	最远的距离	视频设计类	三等奖	
河南	郑州城市职业学院	友情之线	连接友情	视频设计类	三等奖	
河南	郑州职业技术学院	情报特工组	时	视频设计类	三等奖	
河南	郑州城市职业学院	图书馆之遇	一页书签	视频设计类	优秀奖	
河南	郑州职业技术学院	胜利队	人类命运相连，共创美丽未来。	视频设计类	优秀奖	
河南	郑州轻工业大学	专业团队	智联生活	视频设计类	优秀奖	
河南	濮阳职业技术学院	生在红旗下	连接-未来与过去	视频设计类	优秀奖	
河南	洛阳科技职业学院	油头小分队	我和爷爷	视频设计类	优秀奖	
河南	河南女子职业学院	啊对对对	连接过去 活在当下	视频设计类	优秀奖	
河南	黄河交通学院	黄小轩	黄小轩&河小洛	视频设计类	优秀奖	
河南	郑州职业技术学院	一一队	独立 or 疏远	视频设计类	优秀奖	
河南	郑州职业技术学院	爻屋队	放下	视频设计类	优秀奖	
河南	郑州轻工业大学	鼠小弟团队	互	动画设计类	一等奖	是
河南	郑州轻工业大学	阳光开朗男孩队	飞天	动画设计类	一等奖	是
河南	郑州轻工业大学	环保队	连接之地球	动画设计类	一等奖	是
河南	南阳理工学院	动画 3 队	连接	动画设计类	二等奖	

河南	郑州城市职业学院	连接之桥	天地之桥	动画设计类	二等奖	
河南	郑州轻工业大学	音速酒精队	连接古今——梦想的传承	动画设计类	二等奖	
河南	郑州轻工业大学	垃圾分类队	绿色使者，传递梦想	动画设计类	二等奖	
河南	信阳农林学院	江山有墨工作室	共生	动画设计类	二等奖	
河南	郑州轻工业大学	沉潜队	无限数字	动画设计类	二等奖	
河南	郑州轻工业大学	青色队	妇好——连接古今纹路	动画设计类	三等奖	
河南	郑州轻工业大学	啊对对队	寻梦	动画设计类	三等奖	
河南	南阳师范学院	完美搭配	搭配	动画设计类	三等奖	
河南	商丘工学院	奇思妙想小脑袋队	奇思妙想小脑袋队	动画设计类	三等奖	
河南	南阳师范学院	众志成城	水母阿噗——人与自然的连接	动画设计类	三等奖	
河南	郑州轻工业大学	天马星空队	点	动画设计类	三等奖	
河南	河南工程学院	小葵花向阳队	灯亮了	动画设计类	三等奖	
河南	郑州轻工业大学	药药切克闹队	传承-四大怀药	动画设计类	三等奖	
河南	郑州轻工业大学	只因你太美队	寶怪齋當舖	动画设计类	三等奖	
河南	平顶山工业职业技术学院	渐入佳境队	A Pipe Dram	动画设计类	优秀奖	
河南	郑州轻工业大学	奋进小鸡队	VANS 创意动画	动画设计类	优秀奖	
河南	南阳理工学院	动画 1 队	众志成城	动画设计类	优秀奖	
河南	焦作大学	Tchen	纽带	动画设计类	优秀奖	
河南	郑州城市职业学院	赛博都市	心网	动画设计类	优秀奖	
河南	许昌电气职业学院	学遗	《学遗-学习非遗好课，体会指尖上的艺术。》	UI 设计类（APP）	一等奖	是
河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 2	树懒睡眠 APP	UI 设计类（APP）	一等奖	是
河南	河南师范大学	弘扬本草小分队	本草博物志——中草药科普 APP 设计	UI 设计类（APP）	一等奖	是
河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 4	蜀行记	UI 设计类（APP）	一等奖	是
河南	许昌电气职业学院	畅游齐鲁	畅游齐鲁	UI 设计类（APP）	一等奖	是
河南	河南大学	欧亚 666	视途 APP UI 设计	UI 设计类（APP）	一等奖	是
河南	洛阳文化旅游职业学院	OZO	观物 APP	UI 设计类（APP）	一等奖	是
河南	许昌电气职业学院	风华	风华	UI 设计类（APP）	一等奖	是
河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 18	窝窝 APP	UI 设计类（APP）	一等奖	是
河南	许昌电气职业学院	遛宠	遛宠	UI 设计类（APP）	二等奖	
河南	河南轻工职业学院	轻院 UI2	家庭医生 APP UI 设计	UI 设计类（APP）	二等奖	
河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 14	阅兔阅读	UI 设计类（APP）	二等奖	
河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 16	药健康 APP	UI 设计类（APP）	二等奖	
河南	许昌电气职业学院	荒海拾忆	荒海拾忆	UI 设计类（APP）	二等奖	
河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 11	宠饵之家	UI 设计类（APP）	二等奖	

河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 院 12	轻动 APP	UI 设计类 (APP)	二等奖	
河南	许昌电气职业学院	汝瓷	汝瓷	UI 设计类 (APP)	二等奖	
河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 院 1	W0 家智能家居 app	UI 设计类 (APP)	二等奖	
河南	郑州轻工业大学	高家钧队	与钧会—线上商城 APP	UI 设计类 (APP)	二等奖	
河南	河南财政金融学院	木函	Moony	UI 设计类 (APP)	二等奖	
河南	洛阳文化旅游职业学院	王东阳	哎呦记账	UI 设计类 (APP)	二等奖	
河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 院 10	Hang on 健身交友 APP	UI 设计类 (APP)	二等奖	
河南	郑州轻工业大学	小小天才队	未来植物 app 设计	UI 设计类 (APP)	二等奖	
河南	许昌电气职业学院	火花音乐	火花音乐	UI 设计类 (APP)	二等奖	
河南	黄淮学院	比奇堡施工队	“皇家驿站”APP 界面 设计	UI 设计类 (APP)	二等奖	
河南	河南轻工职业学院	轻院 UI3	LIFE 健身助手 APP UI 设计	UI 设计类 (APP)	二等奖	
河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 院 15	云医森	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	濮阳职业技术学院	蜻蜓	美食记-APP	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	濮阳职业技术学院	萍水相逢	TS 运动健康-APP	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 院 9	Health	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	郑州大学	一桶李子	不易居——中国传统 建筑聚集地	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	郑州大学	康年养老 APP— —便捷数据养老服务	康年养老 APP 交互设计— —适老化便捷数据养老服务	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	南阳师范学院	融合未来	《暮年通》——打造 具有温度的适老化设计	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	河南轻工职业学院	轻院 UI1	蛋壳找房 APP UI 设计	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	黄河水利职业技术学院	奇思妙想队	掌上博物馆	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	濮阳职业技术学院	琳子小分队	比价-APP	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	濮阳职业技术学院	雪纷飞	趣味阅读-APP	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	濮阳职业技术学院	清颖	咕噜计划-APP	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	许昌电气职业学院	霓裳	霓裳	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	濮阳职业技术学院	源瑶组合	豫见河南-APP	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	濮阳职业技术学院	蛇鼠一窝	爱犬-APP	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	濮阳职业技术学院	远航	京忆-APP	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	郑州轻工业大学	玩泥巴队	咕语	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	洛阳文化旅游职业学院	胜羽队	速兔闪送 APP	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	濮阳职业技术学院	胜羽	晨星教育-APP	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 院 17	吃什么校园外卖 APP	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	许昌电气职业学院	启蒙	童话狸	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	郑州经贸学院	智慧无限	诗韵中华	UI 设计类 (APP)	三等奖	

河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 8	简厨	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	郑州城市职业学院	颜宇宙	颜宇宙	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 5	随衣 APP	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 3	轻游 APP	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	河南女子职业学院	数媒 2 队	快点点餐 APP	UI 设计类 (APP)	三等奖	
河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 6	哈哈 app	UI 设计类 (APP)	优秀奖	
河南	河南大学	花晨月夕	云家 D+医疗 UI 设计	UI 设计类 (APP)	优秀奖	
河南	洛阳科技职业学院	阿玥旺阿豪	寂语 APP	UI 设计类 (APP)	优秀奖	
河南	郑州城市职业学院	蜂鸟 VPN	蜂鸟 VPN	UI 设计类 (APP)	优秀奖	
河南	濮阳职业技术学院	WL 组合	萌宠之家-APP	UI 设计类 (APP)	优秀奖	
河南	郑州城市职业学院	天博组合	自由绘家	UI 设计类 (APP)	优秀奖	
河南	郑州轻工业大学	青成队	纸坊	UI 设计类 (APP)	优秀奖	
河南	濮阳职业技术学院	瑶源青组合	有风旅行-APP	UI 设计类 (APP)	优秀奖	
河南	洛阳职业技术学院	洛阳职业技术学院 13	智游中国	UI 设计类 (APP)	优秀奖	
河南	濮阳职业技术学院	六六六组	繁星 TV-追剧-APP	UI 设计类 (APP)	优秀奖	
河南	郑州城市职业学院	宅乐送	宅乐送	UI 设计类 (APP)	优秀奖	
河南	郑州城市职业学院	健康助眠	sleep 健康助眠	UI 设计类 (APP)	优秀奖	
河南	濮阳职业技术学院	搞事业队	喵喵交流社-APP	UI 设计类 (APP)	优秀奖	
河南	濮阳职业技术学院	火凤凰	慧英语-APP	UI 设计类 (APP)	优秀奖	
河南	濮阳职业技术学院	飞天	春风动力-APP	UI 设计类 (APP)	优秀奖	
河南	郑州轻工业大学	瓜尔佳队	端午龙舟	UI 设计类 (APP)	优秀奖	
河南	洛阳科技职业学院	白雪公组	TrippEr 旅行者 APP	UI 设计类 (APP)	优秀奖	



蓝桥杯大赛

获奖证书

黄河交通学院李浩：

其作品《智慧交通预见生活》荣获第十四届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛-视觉艺术设计赛河南赛区视频设计类二等奖。

特发此证，以资鼓励。

证书编号：161409640

证件号码：410411200308215539

工业和信息化部
人才交流中心

蓝桥杯大赛组委会
组织委员会

2023年6月6日

蓝桥杯大赛

获奖证书

黄河交通学院王佳依：

其作品《醒狮》荣获第十四届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛-视觉艺术设计赛河南赛区平面设计类（海报）优秀奖。

特发此证，以资鼓励。

证书编号：161402773

证件号码：410803200404110106



2023年6月6日

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

同志：



在 2022 年度教育教学中，成绩显著，表现突出，
被评为“优秀教师”。

特发此证，以资鼓励。

黄河交通学院
二〇二二年二月四日

中共黄河交通学院委员会文件

黄河交通学院

黄交院党政(2023) 1号

关于表彰 2022 年度先进集体和先进个人的 决定

各二级学院（系部）、学校各部门：

2022 年，全校上下以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大会议精神，聚焦立德树人根本任务，统筹事业发展和校园安全稳定，保障了各项工作的有序开展，涌现出了一批先进集体和先进个人，经学校研究决定对基础教学部等 6 个先进集体，杨力等 163 名先进个人予以表彰。

希望受到表彰的集体和个人要珍惜荣誉、发扬成绩、再接再厉、再创佳绩。全校教职员工要以先进为榜样，学习他们勤勤恳

李娜	曹森	李文芳	曹瑞峰	卢长远	仇模伟	何玲
吴艳丽	高静	高垒	马健华	李会楠	张亚须	梁冰玉
宋沁峰	牛杨莉	吴文明	胡经飞	刘芳	包潇燕	李云
欧莉莉	王俊华	张龙	侯昆	白冰	陈志鑫	范子敏
尹继鑫	郑琳琳	陈柯宇	肖超	杜陈晨	翟珊珊	吕淑珍
刘泽敏	陈瑞瑞	陈艺颖	王会利	杜丽娜	李向荣	宋梦佳
千金						

(三) 优秀教育工作者 (35 人)

夏运生	张香莎	霍春梅	靳颖	王婷	邱福利	陈钰洁
李航	成洁	韩露	吴梦莹	闫垒	刘彦	张石光
余清	王琦	邓玲	千文晓	许文正	李海波	郭颖颖
方文华	张轲帅	李硕	程喜文	刘雅琦	聂超锋	段洁
孙娟娟	夏运东	蒋明选	岳翠梅	张玉雁	李娟娟	欧阳兆奇

校内发送: 各二级学院(系部)、学校各部门

黄河交通学院党政办公室

2023年2月4日 印发

焦作新材料职业学院文件

焦材发〔2024〕24号

关于公布第一届教师教学能力大赛获奖名单的 通 知

校属各单位：

按照《关于举办焦作新材料职业学院第一届教师教学能力大赛的通知》要求，在院部预选推荐的基础上，学校于6月27日举行了第一届教师教学能力大赛决赛。经现场专家评审，理工科组鲁宁宁等8位教师获奖，人文社科组张慧慧等9位教师获奖。现予公布：

一、理工科组

一等奖：鲁宁宁《溶胶凝胶法》

二等奖：安 琪《图形编辑》

张雪元《液体洗涤剂》

三等奖：毛长城《一元相见和相律》

李济琛《计数器》

高晓利《逻辑函数表示方法的相互转换》

李万开《C语言对文件的读写》

王龙斌《链条》

二、人文社科组

一等奖：张慧慧《Learn to think positively.》

二等奖：林 森《旅游者产生条件》

刘佳蕊《导数的概念》

三等奖：郑小芳《新民主革命理论形成的依据》

许 瑶《麦琪的礼物》

李 敏《毛泽东思想的形成和发展》

刘志男《文化安全—国家安全的灵魂》

张 柱《篮球竞赛组织与编排，淘汰制》

李悦琨《Enjoy a well-planned trip.》

焦作新材料职业学院

2024年7月5日

焦作新材料职业学院办公室

2024年7月5日印发

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

郑小芳老师：

在焦作新材料职业学院第一届教师教学能力大赛中表现突出，荣获人文社科组“三等奖”。

特发此证，以资鼓励。

焦作新材料职业学院

二〇二四年七月



第五届
The 5th
全省高等学校
创意河南
艺术设计大赛
Creative Henan
Art Design Competition



获奖证书

作品 “豫”农·云阶市集——焦作市
解放区集贸市场更新改造设计

作者 安澧

赛道 创意河南艺术设计赛道

类别 环境设计类

组别 教师组

参赛单位 焦作新材料职业学院

奖项 一等奖

文件编号：教办体卫艺〔2026〕4号



第五届
The 5th
全省高等学校
创意河南
艺术设计大赛
Creative Henan
Art Design Competition



获奖证书

作品 “豫”农·云阶市集——焦作市
解放区集贸市场更新改造设计

作者 安澧

赛道 创意河南艺术设计赛道

类别 环境设计类

组别 教师组

参赛单位 焦作新材料职业学院

奖项 一等奖

文件编号：教办体卫艺〔2026〕4号



第五届
The 5th
全省高等学校
创意河南
艺术设计大赛
Creative Henan
Art Design Competition



获奖证书

作品 **唐寺映巷——沉浸式禅豫商街规划**

作者 **常子晗、邢欢、冯文玥**

赛道 **创意河南艺术设计赛道**

类别 **环境设计类**

组别 **教师组**

参赛单位 **焦作新材料职业学院**

奖项 **一等奖**

文件编号：教办体卫艺〔2026〕4号



第五届
The 5th
全省高等学校
创意河南
艺术设计大赛
Creative Henan
Art Design Competition



获奖证书

作品 **菊韵太极·柔养人生**

作者 **王天浩**

赛道 **豫农品牌创意设计赛道**

类别 **河南礼物**

组别 **学生组**

指导教师 **安澧**

参赛单位 **焦作新材料职业学院**

奖项 **三等奖**

文件编号：教办体卫艺〔2026〕4号



第五届
The 5th
全省高等学校
创意河南
艺术设计大赛
Creative Henan
Art Design Competition



获奖证书

作品	功守道·铁路漫
作者	吴咏妍
赛道	郑州地铁文化设计赛道
类别	地铁礼物
组别	学生组
指导教师	安澧
参赛单位	焦作新材料职业学院
奖项	三等奖

文件编号：教办体卫艺〔2026〕4号



第五届
The 5th
全省高等学校
创意河南
艺术设计大赛
Creative Henan
Art Design Competition



获奖证书

作品 **菊韵药香**

作者 **孙文钰、王伊辰**

赛道 **豫农品牌创意设计赛道**

类别 **河南礼物**

组别 **学生组**

指导教师 **常子晗**

参赛单位 **焦作新材料职业学院**

奖项 **优秀奖**

文件编号：教办体卫艺〔2026〕4号



第五届
The 5th
全省高等学校
创意河南
艺术设计大赛
Creative Henan
Art Design Competition



获奖证书

作品 菇呆呆

作者 柴雅婕

赛道 豫农品牌创意设计赛道

类别 河南礼物

组别 学生组

指导教师 邢欢

参赛单位 焦作新材料职业学院

奖项 优秀奖

文件编号：教办体卫艺〔2026〕4号





证书编号： T/CATS001202602BJ00020252

研学旅行指导师证书

林森，身份证号 410821199802090021，经考试合格，符合《研学旅行指导师（中小学）专业标准》（T/CATS 001-2019）要求，特发此证。

