附件:

2024 年度河南省本科高校青年骨干教师培养 计划培养对象公示名单

序号	学校	姓名	项目名称
1	郑州大学	杜文胜	模糊信息聚合理论及其在高质量发展评价中的应用
2	郑州大学	方兰欣	中国式现代化专题研究
3	郑州大学	刘莹	中西部地区农村大学毕业生高质量就业实现路径研究
4	郑州大学	何余华	殷墟甲骨文职用的传承与演变研究
5	郑州大学	郭放	多源数据驱动下农村偏远地区统仓共配物流 体系关键技术与智能优化研究
6	郑州大学	邓恩峰	模块化钢结构簇形构件受力性能与设计方法 研究
7	郑州大学	陈旭东	变化环境下大坝混凝土长期性能演变机理研 究
8	郑州大学	范桂侠	微细粒关键金属资源分离理论与技术

序号	学校	姓名	项目名称
9	郑州大学	李鹏	煤衍生碳质资源分离与应用
10	郑州大学	杨艳宇	多功能协同水凝胶的构建及其糖尿病创面修 复作用研究
11	郑州大学	宋冰	靶向组织蛋白酶抑制前列腺癌进展的机制研 究
12	郑州大学	夏田雨	纳米能源材料的性能优化及机理研究
13	郑州大学	林蓓蕾	基于纵向队列的农村首发脑卒中患者主动健康行为与疾病发展关联机制及轨迹画像研究
14	河南大学	贾永健	习近平法治思想中的党内法规理论研究
15	河南大学	王嵛	运动促进心血管健康实践研究
16	河南大学	郭晶	新质生产力赋能融合出版效能提升研究
17	河南大学	贺怀锴	民国海军史
18	河南大学	王冬	大别山麻栎纯林混交枫香生态系统多功能性 维持机制
19	河南大学	郁彩艳	多场耦合构筑钠离子电池功能化界面研究
20	河南大学	乔晗	新一代人工智能影响企业成长的机制与优化 路径研究
21	河南大学	田志红	碳氮基催化剂电化学合成尿素机制研究

序号	学校	姓名	项目名称
22	河南大学	叶嵎林	流体力学方程中守恒量的 Kolmogorov 4/5 定律研究
23	河南大学	王佳佳	基于糖代谢标记靶向肿瘤药物的开发
24	河南农业大学	谢娅婷	农村老年人家庭照料与健康发展的演进分析及支持政策研究
25	河南农业大学	杨筱明	科学家精神融入高校"德法"课教学研究
26	河南农业大学	邵毅贞	重要资源植物苍山冷杉的保护遗传学研究
27	河南农业大学	李岚涛	夏玉米全时域氮素空间异质性分布高光谱探 测机理与方法
28	河南农业大学	孙凯乐	多胺关键合成因子 S1SAMDC 调控番茄灰霉病 抗性的机理解析
29	河南农业大学	石力匀	外施生长素增强月季花梗机械强度的作用机 制研究
30	河南农业大学	陈琳琳	假禾谷镰孢一个新型半胱氨酸蛋白酶的作用 及应用
31	河南农业大学	关小康	根区调亏滴灌对玉米根系构型及其吸水效率的调节机制研究
32	河南理工大学	张影	基于三度空间的城市地铁车站防洪韧性测度 模型与精准提升路径研究
33	河南理工大学	王伟	河南沿黄城市旅游经济韧性测度、形成机制与提升路径研究
34	河南理工大学	左伟芹	煤系气注热氮解堵增渗机制及强化抽采体系 研究

序号	学校	姓名	项目名称
35	河南理工大学	李妲	前寒武纪-寒武纪之交遗迹化石造迹动物掘穴 行为的进化与创新
36	河南理工大学	神文龙	采动岩体非均布断裂时变屈曲诱发动载的波 振机理研究
37	河南理工大学	史长亮	煤系高岭石改性强化磁力去除水中微塑料技术
38	河南理工大学	闫伟涛	浅埋超大工作面开采地表形变机理研究
39	河南理工大学	梅艳阳	生物质与废轮胎混合气化制氢研究
40	河南师范大学	王聪	反事实条件句与知识的获得
41	河南师范大学	张晓阳	中小学戏剧化德育的理论体系与实践模式研 究
42	河南师范大学	孙志波	基于罕传音韵文献的近代官话方言音韵史研 究
43	河南师范大学	李小白	中原诸子学史
44	河南师范大学	李云蓓	污泥深度脱水技术开发及影响脱水效能的关键因子识别
45	河南师范大学	马迎宾	图的彩虹指数及其相关问题的研究
46	河南师范大学	夏世强	手性对称平带光子微结构中奇异点特性研究
47	河南师范大学	常绪路	表面蛋白 Bs1A 介导贝莱斯芽孢杆菌拮抗病原 菌感染黄河鲤的作用与机制

序号	学校	姓名	项目名称
48	河南科技大学	刘晓丽	伟大建党精神融入高校思政课教学研究
49	河南科技大学	相楠	异形/异质板材构件磁流变介质辅助成形方法 和机制
50	河南科技大学	王升升	蔬菜种子收获高效减损清选关键技术研究
51	河南科技大学	闫祥海	丘陵山地拖拉机机组作业位姿协同控制技术 研究
52	河南科技大学	刘世杰	高压下新型富氮含能材料结构设计研究
53	河南科技大学	张春暖	乳酸菌保护黄河鲤肠道免疫屏障的分子机制 研究
54	河南科技大学	李钟杰	特异性抗癌-抗菌双功能多肽设计及功能机理 研究
55	河南工业大学	郭崇	知识翻译学视域下中医药典籍对外译介研究
56	河南工业大学	辛颖	动态保鲜涂膜体系的构建及其应用
57	河南工业大学	李萌萌	麦麸热改性机制及品质变化机理研究
58	河南工业大学	陈曦	相邻近壁热源耦合热羽流贴附竖壁的颗粒沉 积机理及预测模型研究
59	河南工业大学	苗建雨	正则化技术及其在矩阵分解中的应用研究
60	河南工业大学	乔汉桢	网格蛋白介导地黄多糖内吞缓解仔猪小肠氧 化损伤机制研究

序号	学校	姓名	项目名称
61	华北水利水电大学	王博	基于空-天-地信息一体化的南水北调工程防汛实时监测
62	华北水利水电大学	党钧陶	多场耦合所用下再生砖混骨料混凝土干燥收 缩性能及计算模型研究
63	华北水利水电大学	任明浩	华北克拉通南缘碱性辉长岩成因研究和成矿 潜力评价
64	华北水利水电大学	刘淑丽	基于新型光合细菌-膜生物反应器的物质合成及膜污染调控机制
65	华北水利水电大学	张小丽	考虑多种预报信息的水库发电调度研究
66	河南中医药大学	马丽	数字平台权力法律治理研究
67	河南中医药大学	张宸铭	基于"科研潜力"的中医生殖医学创新人才"本研共培"培养模式路径研究
68	河南中医药大学	赵杰	基于多组学技术的黄芪-五味子配伍改善炎症 治疗 COPD 物质基础与作用机制
69	河南中医药大学	李桓	基于空间分辨代谢组学的益气养阴通痹方干 预类风湿关节炎间质性肺病的机制研究
70	河南中医药大学	李孟	基于多学科交叉的怀菊花抗急性肺损伤作用 研究
71	河南中医药大学	翟优	血府逐瘀方通过中性粒细胞-血小板轴改善 PCI 术后血栓前状态的机制研究
72	河南财经政法大学	侯晓东	数字资本双重属性视域下财富创造与共同富裕实现路径研究
73	河南财经政法大学	程传鹏	数字经济背景下黄淮海粮食主产区县域农业 生态效率提升路径研究

序号	学校	姓名	项目名称
74	河南财经政法大学	陈海宇	"双碳"目标下河南省企业绿色税收遵从的互动机制与提升路径研究
75	河南财经政法大学	钟彦飞	中原古代作家作品资源挖掘与传承研究
76	河南财经政法大学	张媛媛	数智赋能混合式教学高质量发展的研究与实践-以《大学语文与写作》课程为例
77	河南财经政法大学	任 洁	McKean-Vlasov 方程极限行为研究
78	郑州轻工业大学	王宏伟	面团冻藏过程中淀粉组分加工特性变化机制 及其制品品质提升关键技术研究
79	郑州轻工业大学	郭磊磊	电力电子与电力传动系统的高性能模型预测 控制研究
80	郑州轻工业大学	王利霞	氢燃料电池钛基双极板表面改性及应用研究
81	郑州轻工业大学	杨阳	新型二维半导体光电和能谷电子特性研究
82	郑州轻工业大学	陈宇慧	陶瓷储能复合材料构筑及热物理性能研究
83	信阳师范大学	纪昌兰	宋代饮食文化的传承与发展研究
84	信阳师范大学	段金龙	中国近代梨园赈灾义演研究
85	信阳师范大学	衡双平	BjGLI 调控芥菜叶片表皮毛形成的基因功能 研究
86	信阳师范大学	刘会俏	电调控富集-分离-监测一体化 SERS 传感器的 构筑及性能探究

序号	学校	姓名	项目名称
87	信阳师范大学	郑重	一类泊松型 PDE 约束优化问题的高效迭送方 法
88	新乡医学院	管丽红	经血源子宫内膜干细胞外泌体改善 C1 型尼曼 -匹克病神经炎症的作用机制研究
89	新乡医学院	祝田田	左西孟旦抑制低氧诱导肺动脉高压肺血管重 构的作用及机制
90	新乡医学院	刘慧	Bc1-3 调控 MDSC 功能的机制研究
91	新乡医学院	唐源远	迷走神经参与头面部镇痛的中枢神经通路研 究
92	中原工学院	张钧祥	裂隙煤岩渗滤注浆多尺度界面胶结机理及改 性强化机制
93	中原工学院	齐琨	智能触觉传感电子纺织品关键技术及其应用 研究
94	中原工学院	任改焕	蓄热调温防水透湿纳米纤维材料的制备与性能研究
95	郑州航空工业管理学院	王岩	交易费用视角下提升河南省农地流转合约治 理效率的机制研究
96	郑州航空工业管理学院	熊壮	企业创业失败污名的印象管理策略与再创业 行为关系研究
97	郑州航空工业管理学院	赵蕊菡	"人工智能+"驱动的公共文化智慧服务创 新研究
98	郑州航空工业管理学院	郭昕曜	重特大自然灾害下空地协同应急救援决策的 情景建模方法研究
99	河南科技学院	周浩宇	可食性复配精油微胶囊涂膜的制备及其在预制菜保鲜中的应用

序号	学校	姓名	项目名称
100	河南科技学院	王聪	自相似测度的谱性研究
101	河南科技学院	王吉超	
102	河南科技学院	李庆飞	南瓜强雌性状分子机制的解析及应用
103	南阳师范学院	王昉	河南南阳艾文化价值意蕴及影响力提升研究
104	南阳师范学院	张淼	新型多模式颗粒物-碳激光雷达遥感技术研究
105	南阳师范学院	田风霞	稻黑孢菌黑色素合成酶基因 NoPKS 缺失菌株 的构建及其致病性研究
106	南阳师范学院	刘茵	变指标多参数函数空间及其上的算子有界性 问题研究
107	安阳师范学院	杨宽	殷墟出土石器工具研究
108	安阳师范学院	石聪明	基于低耦合高可靠的海量科学数据高效传输方法
109	安阳师范学院	时丽然	R 位离子对钙钛矿型 RCr03 材料性能的调控与机理研究
110	洛阳师范学院	王翠萍	健康中国背景下学龄前儿童数字媒介素养提 升研究
111	洛阳师范学院	李德光	编程能力在线评估及可视化研究
112	洛阳师范学院	付鹏程	比较基因组学视角下药用龙胆的辐射演化研 究

序号	学校	姓名	项目名称
113	洛阳师范学院	周岩	螺环导向新型功能化手性大环的构筑及性能 研究
114	商丘师范学院	曾志诚	数字赋能大中小学思政课一体化建设的路径 探究
115	商丘师范学院	刘佳	基于深度学习的对流初生预警技术研究
116	商丘师范学院	李高伟	有机分子的核磁共振分析新方法与应用
117	商丘师范学院	林可君	特殊润湿性表面材料的性能及应用研究
118	许昌学院	周红照	中文情感计算的形式语义逻辑研究
119	许昌学院	关会娟	Ti3C2Tx 基高效纳米酶的构筑及其电化学传 感性能研究
120	许昌学院	李光辉	安石榴苷对小麦淀粉血糖生成指数的影响及机制研究
121	许昌学院	韩杰	国产陆地组网卫星传感器辐射校正与归一化 研究
122	周口师范学院	王二垒	单偏振单模空芯反谐振光纤实现方法及其应 用研究
123	周口师范学院	朱超胜	纳米材料强化光电技术清除环境污染物机理 研究
124	河南城建学院	党伟	后疫情时代健康城市背景下城市公园景观设 计策略研究
125	河南城建学院	屈讼昭	螺旋锚基础多荷载耦合受力性能的研究及应 用

序号	学校	姓名	项目名称
126	河南城建学院	赵占辉	土壤团聚体形成-崩解-稳定过程机制及解译
127	黄淮学院	王启	面向新能源汽车用镁合金制备及组织调控技术研究
128	黄淮学院	孙树祥	空间极端温度下 InP 基 HEMT 单粒子辐照损伤机理及模型研究
129	南阳理工学院	魏颖	地域文化背景下南水北调精神融入工商管理 专业课程思政建设与实践研究
130	南阳理工学院	孙曦	基于生成对抗网络和风格迁移技术的多源图 像数据校正方法研究
131	南阳理工学院	王飞	城乡供水管网系统抗震防灾规划与性能设计
132	平顶山学院	王冰丽	高校思政课讲好中国式现代化故事的叙事逻辑与实践策略研究
133	平顶山学院	王敏杰	过渡金属氮碳氧还原催化剂亲水输氧结构设 计与耐水淹构效研究
134	安阳工学院	周忠源	硅基双吸收层光电极的构建及太阳光分解水 作用
135	安阳工学院	王振	硫酸乙烯酯中金属离子的滴定分析方法研究
136	河南工程学院	岳丹	稀土-有机框架材料的温度传感性能及其在冷 链运输中的应用研究
137	河南工程学院	苏丽霞	新型碳基光催化剂制氢性能及机理研究
138	洛阳理工学院	于仕辉	铜纳米网-氧化锌复合柔性透明电极

序号	学校	姓名	项目名称
139	洛阳理工学院	赵丹	MOF 基双荧光中心复合材料的原位合成及有 机磷农药检测技术研究
140	新乡学院	田瑞敏	唐诗经典的影像传播研究
141	新乡学院	郭东光	基于高亲和力单链抗体的 ZIL 残留物快速检测方法研究
142	新乡学院	潘鹏涛	三展示噬菌体在肿瘤患者血清 P53 抗体检测 中的应用研究
143	郑州师范学院	刘伟	"四融、三通、五体联动":数字经济时代经 管类新生专业启蒙教育改革与模式创新研究
144	郑州师范学院	吴扬	新质生产力驱动下大学生新业态就业能力增 值性评价与培育路径研究
145	郑州师范学院	霍鹏	新质生产力视角下我国战略性新兴产业集群 的测度、形成机制与影响效应研究
146	河南警察学院	李赪	公共安全治理视域下的新型网络犯罪防控研 究
147	河南警察学院	王世豪	基于深度强化学习的警用无人机航迹规划方 法研究
148	郑州警察学院	赵志强	新时代城乡融合发展促进河南乡村全面振兴 研究
149	郑州警察学院	崔胜峰	铁路缉毒场景下基于分子印迹技术的大麻类毒品快速识别和溯源
150	河南牧业经济学院	陈科	河南省乡村人才振兴问题研究
151	河南牧业经济学院	王麟	Pickering 乳液/壳聚糖活性包装关键技术及 保鲜应用

序号	学校	姓名	项目名称
152	河南牧业经济学院	李聪聪	天然化合物对 AFB1 导致的动物细胞毒性影响的研究
153	信阳农林学院	季新	特种稻种质资源综合评价体系构建与创新应 用
154	信阳农林学院	毕晶晶	具有抗肿瘤活性的新型α-GalCer糖脂类模 拟物的设计合成与活性研究
155	河南工学院	胡永涛	数字孪生驱动的起重机传动系统故障诊断关 键技术研究
156	河南工学院	郭战永	基于生物质热解还原优先提锂的废旧三元锂 离子电池正极材料再生技术研究
157	河南工学院	郑崴	基于自适应卡尔曼滤波的航空重力异常解算 技术研究
158	河南财政金融学院	代新玲	新文科背景下数字经济专业课程体系建设研 究
159	河南财政金融学院	夏晗	数智化赋能制造企业创新发展的机制与实现 路径研究
160	河南财政金融学院	王远	基于情感分析的乡村文旅资源开发研究
161	郑州工程技术学院	张震	信号特征参数高精度提取系统开发与应用
162	河南体育学院	冯甜	运动员空间智能认知体系研究——基于脑科学的视角
163	河南体育学院	王占峰	新时代我国大学生体育核心素养评价体系构 建及实证研究
164	黄河科技学院	潘丽娜	智能媒体下的网络与新媒体专业项目化教学 实践研究

序号	学校	姓名	项目名称
165	黄河科技学院	姚培娟	自适应加权融合的多视角合成孔径雷达图像 目标识别研究
166	郑州科技学院	张晓静	纺织清梳联除尘空调低能耗联动运行研究
167	郑州科技学院	刘筠筠	AIGC 赋能计算机类课程教学模式改革研究
168	郑州工业应用技术学院	陈闯	产教融合背景下应用型高校动画专业优质课程资源平台建设及使用研究
169	郑州工业应用技术学院	魏熙畅	传统音乐文化与美育互动参与模式创新研究
170	商丘工学院	王丽芹	新型城镇化背景下以人为核心的中原城市群 "产城文"融合发展研究
171	商丘工学院	孟华	基于扰动辅助技术的豆类种子精量排种器性 能优化研究
172	商丘学院	史万庆	新工科背景下高校计算机学科赛教融合教学 模式研究
173	商丘学院	江威风	应用型本科高校《电力电子技术》课程专创融 合教学改革研究
174	郑州商学院	冯艳娟	协同创新视域下河南省民办高校"双创型"人 才培养策略研究
175	郑州升达经贸管理学院	李英豪	AI 赋能体育智慧课程建设的推荐路径研究
176	郑州升达经贸管理学院	常春燕	乡村振兴背景下农村电商产业集聚与区域经 济协同发展研究
177	郑州升达经贸管理学院	吴则斌	通识教育背景下高校美育"三模块多维度"浸 润式教学体系构建

序号	学校	姓名	项目名称
178	郑州财经学院	童振龙	智慧教学背景下 BIM+VR 技术在建筑识图类课程中的创新应用研究与实践
179	郑州财经学院	刘玲玲	基于机器视觉的能动设备摩擦磨损检测系统
180	黄河交通学院	刘丽娜	"以学生为中心"背景下高校教师教学能力评价路径研究
181	信阳学院	段海丹	产教融合背景下地方高校师范类专业 "U-G-S-S"四方联动协同育人的机制研究
182	信阳学院	杨子泉	偏高岭土协同石灰改良信阳红黏土工程特性 及微观结构试验研究
183	信阳学院	董玉静	多功能钝化剂设计及在无机钙钛矿太阳能电池中的应用
184	安阳学院	王敏	打造安阳研学旅游标杆城市路径研究
185	安阳学院	赵丽花	新工科背景下,基于人工智能和虚拟仿真技术的专业课程实训体系重构与评价-以工程测量
186	郑州工商学院	胡阳	智慧育人视域下高校"数字思政"模式构建与 实践
187	郑州西亚斯学院	于赟	河南省以科技创新培育和发展新质生产力研 究
188	郑州经贸学院	贾真真	基于翻译传播学的中原文化外译话语体系构建
189	郑州经贸学院	高扬	新质生产力背景下河南省绿色税收发展研究
190	郑州经贸学院	周莉莉	基于 KANO 和形态文法的适老化服务机器人设计研究

序号	学校	姓名	项目名称
191	河南开封科技传媒学院	郭琳媛	新媒体语境下高校播音与主持艺术专业人才 培养模式探讨
192	河南开封科技传媒学院	职晓晓	产教融合背景下的 C/C++程序设计课程教学 改革
193	中原科技学院	路王珂	新工科背景下机械类人才产教融合培养模式 创新与实践
194	新乡工程学院	赵蓓	数智化赋能河南省农产品品牌发展研究
195	新乡工程学院	赵瑞玲	《园林工程》课程数字化教学 案例资源库构建与应用
196	郑州美术学院	张旭芳	从赋能到育人: AICC 视域下设计类人才数智与文化传承创新素养的育人路径探究
197	郑州美术学院	董濡悦	地域文化创新性转化研究成果在高校产品设 计类课程建设中的应用研究
198	新乡医学院三全学院	马矜烁	基于 GC-MS 联用技术对不同产地连钱草茎叶中挥发性成分的比较分析及其生物活性研究
199	河南科技职业大学	陈慧	河南优秀传统文化在现代服装设计中应用研究
200	河南开放大学	马潇潇	基于 OBE+CDIO 的本科研究性教学探索与实践