

# 河南省教育厅

教科技〔2019〕493号

---

## 河南省教育厅 关于公布2020年度河南省高校科技创新团队 和创新人才支持计划名单的通知

各高等学校：

根据《河南省高校科技创新团队支持计划实施办法》和《河南省高校科技创新人才支持计划实施办法》等相关规定，经学校推荐、省教育厅组织专家形式审查、通讯评审、会议评审、网上公示等程序，研究确定了2020年度河南省高校科技创新团队支持计划和河南省高校科技创新人才支持计划入选名单，现予以公布，并就有关事项通知如下：

### 一、建设期限

2020年度河南省高校科技创新团队和创新人才支持计划

的实施期限均为2020年1月至2021年12月。

## 二、资助经费

河南省高校科技创新团队支持计划，对每个团队支持科研经费100万元（数理、管理领域为60万元），由省财政与计划承担学校按1:1比例共同资助；河南省高校科技创新人才支持计划，对每位入选者支持科研经费60万元（数学、管理科学与工程领域为40万元），由省财政与计划承担学校按1:1比例共同资助。省财政资助经费根据项目经费年度预算分年度拨付。

## 三、工作要求

1. 团队和人才计划承担者须登陆河南省高校科技管理云服务平台，按照计划资助金额和期限，分别填写《河南省高校科技创新团队支持计划任务书》和《河南省高校科技创新人才支持计划任务书》，于2019年9月20日前通过云服务平台提交，经学校和省教育厅管理员审核通过后，作为计划验收依据之一。

2. 请团队和人才计划承担高校按要求落实学校资助经费，积极创造条件，保障承担者科研和教学所需，同时加强对承担者的跟踪管理，严格考核，将计划执行过程中出现的问题和建议及时报送计划实施领导小组办公室。

3. 团队和人才计划实施领导小组办公室将依托云服务平台对各单位执行情况进行绩效考核，采取动态管理，将承担单位组织管理与计划执行、结题情况作为领导小组核定下一年度各单位申报名额的主要依据，并适时组织专家开展项目结项验

收等工作。

本通知及文中所提电子表格可在河南省高校科技管理云服务平台下载，网址：<http://www.rcloud.edu.cn>

- 附件： 1. 2020年度河南省高校科技创新团队支持计划名单  
2. 2020年度河南省高校科技创新人才支持计划名单

2019年7月16日

附件 1

## 2020 年度河南省高校科技创新团队 支持计划名单

计划编号	团队带头人	承担单位	研究方向	领域
20IRTSTHN001	白 锋	河南大学	自组装纳米材料及其应用	材料
20IRTSTHN002	郑国强	郑州大学	热塑性高分子成型加工	材料
20IRTSTHN003	刘春森	郑州轻工业大学	功能分子基多孔材料	化学化工
20IRTSTHN004	赵俊伟	河南大学	金属氧簇功能材料	化学化工
20IRTSTHN005	张新迎	河南师范大学	有机合成、药物合成	化学化工
20IRTSTHN006	胡建军	河南农业大学	生物质能源	能源
20IRTSTHN007	瞿 鹏	商丘师范学院	新能源	能源
20IRTSTHN008	王 非	河南工程学院	大环有机超分子与纳 米材料	资源环境
20IRTSTHN009	张 鹏	郑州大学	新型绿色水工材料与结构	资源环境
20IRTSTHN010	王富强	华北水利水电大学	水生态保护、水环境治理	资源环境
20IRTSTHN011	朱桂芬	河南师范大学	环境分析化学	资源环境
20IRTSTHN012	白 莹	河南大学	功能化界面设计与调控	数理
20IRTSTHN013	汤永利	河南理工大学	密码数学理论与算法	数理
20IRTSTHN014	郭海中	郑州大学	凝聚态物理	数理
20IRTSTHN015	何文斌	郑州轻工业大学	数字化设计与制造	先进制造

20IRTSTHN016	李勇峰	河南科技学院	表面防护涂层及锂电新材料制备关键技术	先进制造
20IRTSTHN017	姜利英	郑州轻工业大学	生物电磁理论及传感应用	信息
20IRTSTHN018	郑瑞娟	河南科技大学	未来互联网技术	信息
20IRTSTHN019	卜旭辉	河南理工大学	系统控制与信息处理	信息
20IRTSTHN020	申怀彬	河南大学	量子点发光材料与器件	信息
20IRTSTHN021	彭仁海	安阳工学院	作物分子细胞遗传学	农业生物
20IRTSTHN022	许春平	郑州轻工业大学	发酵多糖构效关系	农业生物
20IRTSTHN023	谢岩黎	河南工业大学	食品营养安全检测与控制	农业生物
20IRTSTHN024	姚伦广	南阳师范学院	疫苗工程	农业生物
20IRTSTHN025	姜金庆	河南科技学院	动物疫病防控与残留物免疫检测	农业生物
20IRTSTHN026	李沛	郑州大学	恶性肿瘤预警及分子靶点鉴定	人口健康
20IRTSTHN027	赵营	新乡医学院	重性精神疾病代谢风险	人口健康
20IRTSTHN028	翟运开	郑州大学	医疗大数据分析与应用	人口健康
20IRTSTHN029	路静	郑州大学	食管癌分子机制及化学预防	人口健康
20IRTSTHN030	王明永	新乡医学院	天然免疫与肿瘤	人口健康

## 附件 2

# 2020 年度河南省高校科技创新 人才支持计划名单

计划编号	负责人姓名	承担单位	研究方向	领域
20HASTIT001	代坤	郑州大学	柔性导电高分子复合材料及其在航天中的应用	材料
20HASTIT002	何保山	河南工业大学	粮油食品安全检测与品质分析、电化学传感器技术	材料
20HASTIT003	张霞	河南大学	仿生表面与界面材料	材料
20HASTIT004	蓝宇	郑州大学	有机化学	化学
20HASTIT005	赵玉灵	河南师范大学	绿色化学	化学
20HASTIT006	傅红如	洛阳师范学院	功能金属-有机框架材料	化学
20HASTIT007	赵文杰	河南工业大学	色谱分析	化学
20HASTIT008	刘普	河南科技大学	天然有机化学	化学
20HASTIT009	杨素玲	安阳师范学院	生物电分析化学	化学
20HASTIT010	岳红云	河南师范大学	新能源材料与器件	化工
20HASTIT011	曹治国	河南师范大学	环境地球化学	环境
20HASTIT012	黄艳芳	郑州大学	资源综合利用、矿物加工	资源
20HASTIT013	管俊峰	华北水利水电大学	混凝土岩石材料与结构	资源
20HASTIT014	张肖静	郑州轻工业大学	污水处理及资源化利用	环境
20HASTIT015	徐君	河南理工大学	环境污染物检测, 多功能纳米材料	环境

20HASTIT016	李 玥	河南工程学院	环境能源功能材料的开发和利用	环境
20HASTIT017	张鹏岩	河南大学	资源利用与环境保护	资源
20HASTIT018	李 辉	河南理工大学	矿井灾害防治、瓦斯抽采	能源
20HASTIT019	王 方	中原工学院	空调制冷及高效能源应用	能源
20HASTIT020	毋乃腾	洛阳师范学院	新型能源存储材料	能源
20HASTIT021	吕 培	郑州大学	虚拟现实、人工智能	计算机与 通讯
20HASTIT022	冀保峰	河南科技大学	智能通信与信号处理	计算机与 通讯
20HASTIT023	王华敏	洛阳师范学院	神经形态系统建模与控制	计算机与 通讯
20HASTIT024	李 宁	河南财经政法大学	神经网络、复杂网络的动力学	计算机与 通讯
20HASTIT025	王 沛	河南大学	生物统计、生物数学	数学
20HASTIT026	安义鹏	河南师范大学	低维纳米结构的电子与输 运性质研究及器件设计	物理
20HASTIT027	孙军伟	郑州轻工业大学	忆阻神经网络的建模与分析	电子科学 技术
20HASTIT028	马东伟	安阳师范学院	材料表面和界面的第一性 原理理论研究	物理
20HASTIT029	王 俊	河南科技大学	农业生产智能控制理论与技术	先进制造
20HASTIT030	王 坤	中原工学院	有机光电材料与器件	先进制造
20HASTIT031	彭金柱	郑州大学	机器人仿生柔顺控制	先进制造
20HASTIT032	盛鹏飞	河南大学	能源技术经济与管理	管理科学 与工程
20HASTIT033	刘圣明	河南科技大学	植物病害化学防治	农业
20HASTIT034	王 乐	河南工业大学	生物资源高值转化与综合利用	生物

20HASTIT035	胡建斌	河南农业大学	蔬菜遗传育种	农业
20HASTIT036	邵瑞鑫	河南农业大学	作物抗逆调控	农业
20HASTIT037	闫溢哲	郑州轻工业大学	食品添加剂及配料	农业
20HASTIT038	王华华	河南师范大学	植物/作物抗逆分子机制	农业
20HASTIT039	陈鲤翔	郑州大学	造血发育生物学	生物
20HASTIT040	胡慧	河南农业大学	动物病毒学与免疫学	农业
20HASTIT041	胡筑兵	河南大学	植物逆境生物学	生物
20HASTIT042	李志广	郑州大学	肿瘤基因组学	生物
20HASTIT043	王磊	新乡医学院	细胞生物学	生物
20HASTIT044	王冬梅	河南科技大学	神经退行性疾病	基础医学
20HASTIT045	徐家伟	郑州大学	胚胎发育表观遗传调控与遗传性疾病子代传递阻断	医疗卫生与临床
20HASTIT046	熊熙文	新乡医学院	慢性肝损伤及肠道炎症的发病机制	基础医学
20HASTIT047	王鹏	郑州大学	消化系统疾病发病机制及免疫药理	基础医学
20HASTIT048	乔艳	郑州大学	肿瘤化学预防	基础医学
20HASTIT049	王蕾	郑州大学	肿瘤靶向纳米治疗系统	药学
20HASTIT050	武香香	河南中医药大学	功能载药材料的开发	药学

河南省教育厅办公室 主动公开 2019年7月17日印发

