

河北省科学技术协会 河北省教育厅文件 河北省工商业联合会

冀科协〔2025〕20号

关于实施 2025 年河北省博士创新站建设 项目的通知

各市（含定州、辛集市）科协、教育局、工商联，雄安新区工信科技数据局、公共服务局、党群工作部，各省级学会（协会、研究会），各高校科协、企业（园区）科协：

为全面贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，深入实施创新驱动发展战略，促进科技创新与产业创新深度融合，助

力河北经济高质量发展，省科协、省教育厅、省工商联决定联合实施 2025 年河北省博士创新站建设项目。现将有关事项通知如下：

一、项目背景

河北省今年成功入选第二批“科创中国”博士创新站建设试点省份。博士创新站试点建设是中国科协打造的重点人才创新服务项目，旨在着力激发科协基层组织活力，推动高校、科研院所博士与中小微企业开展建站合作和技术攻关，搭建产学研用合作平台，解决中小微企业缺技术、缺人才，博士缺项目、缺实践难题，有效打通高校、科研院所与企业的人才流动通道，服务科技工作者成长成才和区域中小微企业创新发展。自 2023 年 12 月试点工作启动以来，首批试点省份（浙江、山东、山西、福建、湖南、宁夏 6 省）已建成博士创新站 1730 家，促成企业与高校等科研机构达成合作或意向项目约 2000 个，在赋能基层组织、创新人才培养模式、服务中小微企业等方面成效显著，为我省试点工作提供了有益借鉴。

二、项目目标

聚焦河北省八大重点产业（现代化钢铁、绿色化工、生物医药、电子信息、新能源和智能网联汽车、机器人、空天信息和卫星互联网、数字产业）、107 个县域重点特色产业集群及相关领域发展需求，以中小微企业为建站主体，依托高校、科研院所博士团队，按照“五个一”标准（至少一位博士领衔、承担一个研

发项目、组建一支创新服务团队、实践培养一批技术人才、服务一家企业）布局建站。年内建设博士创新站 300 家以上，实现八大重点产业和 107 个县域重点特色产业集群全覆盖，推动博士人才与企业技术需求精准对接，开展关键技术攻关、科技成果转化和创新人才培育，增强企业创新能力，助力河北产业转型升级和经济高质量发展。

三、组织机构

（一）主办单位

河北省科学技术协会

河北省教育厅

河北省工商业联合会

（二）承办单位

河北省科技工作者服务中心

河北省高新技术企业协会

四、项目实施条件和要求

（一）申报企业条件。申报企业须在河北省内依法注册，具备独立法人资格，且生产经营状况良好。企业所属产业以河北省八大重点产业及 107 个县域重点特色产业集群范畴内的为主。

（二）进站博士条件。进站博士须为省内外高等学校、科研院所等单位在职职工，且与建站企业不存在人事隶属关系，年龄不超过 50 周岁（1975 年 1 月 1 日及以后出生）。

（三）博士团队构成。博士人才应在相关领域具有较高的学

术水平或技术研发能力，能够为建站企业提供强有力的技术支持与创新指导。博士团队结构须科学合理，成员不少于5名，其中博士不少于3名（含领衔博士1名）。为保障资源均衡分配与工作的高效开展，领衔博士服务的建站企业不超过1家。

（四）建站企业保障。建站企业须以科技创新和人才引育需求为导向，以产学研用合作为纽带，有明确的技术创新需求和合作项目，能为博士及其创新团队进站工作提供必要的科研、生活条件及后勤保障，配备研发及工作人员不少于5名。

（五）合作协议签订。建站企业与进站博士需签订博士创新站共建协议和科技项目合作协议（合同），有明确的研究方向和科技创新与成果转化合作任务，合作方向符合国家法律法规和国家、省、市、县产业政策导向，合作协议中应明确双方的权利、义务、目标、科研成果归属和收益分配及违约责任等。协议（合同）合作期限一般不少于3年。

五、推荐渠道

各市科协、省科协所属学会（协会、研究会）为博士创新站建设项目推荐单位，负责组织申报和推荐工作。

六、项目申报流程

（一）自愿申报。符合条件的企业自愿申报并填写《河北省博士创新站建设项目申报书（2025年）》（附件1）。

（二）遴选推荐。各市科协联合教育局、工商联，依据项目实施条件和要求、最低推荐数量（附件2），共同遴选推荐本地

区建站企业，相关推荐材料由市科协出具推荐意见后统一提交至省科协。推荐的建站企业所属产业应确保覆盖河北省八大重点产业及本市县域重点特色产业集群（附件3）。若本市、县无上述产业，可推荐其他产业领域的企业。

要调动科技、人才资源，将本地产学研合作初有成效的科技型企业、专精特新中小企业及有培育潜力的中小微企业推荐上来，推动博士创新站高质量建设。

各地已具备博士创新站项目实施条件的河北省科技专家企业工作站，可直接申报认定为博士创新站，不受产业条件限制、不占分配名额。

省科协所属各省级学会（协会、研究会）和团体会员不限推荐名额，推荐的建站企业所属产业要求与各市一致。

（三）形式审查。省科协对申报材料进行形式审查，视情赴现场调研核实。

（四）专家评审。省科协组织相关领域专家对通过形式审查的申报材料进行评审。

（五）公示认定。评审结果经审定后公示，对公示无异议的项目实施站点予以认定，有效期3年（2025年至2028年）。

（六）牌匾授予。主办单位对项目实施站点统一命名，向建站单位及进站博士颁发牌匾和证书。

（七）评估总结。项目实施站点需按要求开展工作，接受年度评估总结。

有下列情形之一的，取消认定资格：

1. 申报过程中隐瞒真实情况、提供虚假材料的；
2. 侵犯他人知识产权，被依法确认为侵权行为的；
3. 建站主体发生重大安全、质量、严重环境污染等事故受到行政、刑事处罚的；
4. 其他不符合省级博士创新站认定要求的。

七、相关要求

（一）强化统筹，有序推进。河北省博士创新站是助力我省科技创新与人才培养的重要载体。各市科协要积极协同当地教育局、工商联等单位，主动对接高等学校、科研院所及企业，聚焦我省八大重点产业、107 个县域重点特色产业集群及相关领域发展需求，有序组织博士创新站建设项目的申报推荐工作。

（二）严格审核，确保质量。推荐单位要按照项目实施条件和要求，对申报材料进行认真审核、严格把关，确保申报材料的真实性、完整性和合规性。对申报企业的科研实力、团队建设、合作基础等进行全面评估，严格按照公开、公平、公正、择优的原则进行推荐。

（三）主动履责，深化效能。经认定的河北省博士创新站，建站期间须参与河北省科协组织的工作调研、技术指导、人才培养、交流展示、案例征集等工作；主动参与全国科普月相关活动，面向社会公众开放企业实验室、生产线或展厅展馆，积极履行社会责任；收集并提供不少于 3 名理工类博士信息、5 项科技成果，

梳理不少于 5 条建站企业技术创新需求。

（四）动态管理，培育典型。博士创新站实行动态管理和退出机制，加强实时跟踪、监督和指导，每年对博士创新站建设项目实施情况和绩效进行评估总结，确保充分发挥平台作用。对绩效突出的站点，予以鼓励和宣传；对绩效不达标的，提出整改建议或撤销建站资格。

（五）分级建设，协同发展。鼓励有条件的市围绕区域主导产业实施市级博士创新站建设项目，省科协将加强统筹调度与工作指导，推动形成省、市协同的创新服务体系。

八、材料报送

（一）材料内容。申报企业将《河北省博士创新站建设项目申报书（2025 年）》、博士创新站共建协议、科技项目合作协议（合同）、领衔博士及团队其他成员毕业证、学位证复印件（海外学历的需提供教育部留学服务中心认证书）、博士人事关系所在单位同意建站证明及企业法人证书等相关建站资料纸质版 1 份，经推荐单位审核签字盖章后报送。各市科协汇总本地区内的推荐材料，填写《各市科协推荐汇总表》（附件 4）。

（二）报送要求。申报材料用 A4 纸双面打印，左侧装订，请于 2025 年 6 月 6 日前报送至指定地址。与纸质版相同的电子版（PDF 格式）发送至指定邮箱，逾期不予受理。

九、联系方式

（一）纸质版材料报送

河北省科技工作者服务中心

联系人：孙华辉 李金丰 胡晓澳

联系电话：0311-86056484

邮寄地址：石家庄市长安区西大街 73 号

（二）电子版材料报送

河北省高新技术企业协会

联系人：刘建永 杨丰硕

联系电话：0311-86255622 0311-86251864

电子邮箱：hbsgqxbcsxz@163.com

附件：1. 河北省博士创新站建设项目申报书（2025 年）

2. 2025 年河北省博士创新站建设项目推荐名额
分配表

3. 河北省 107 个县域重点特色产业集群分布表

4. 各市科协推荐汇总表

5. 各市科协联系方式



2025 年 5 月 13 日

附件 1

河北省博士创新站建设项目申报书 (2025 年)

申报单位: _____

领衔博士: _____

申请时间: _____

河北省科学技术协会 制

2025 年 5 月

承 诺 书

经核实，本表中所填数据准确，情况介绍与实际情况相符。
本人及单位对所填的数据和情况介绍的真实性负责。

申请企业法定代表人签字：

（盖章）

年 月 日

河北省博士创新站建设项目申报书

（2025 年）

企业名称					法定代表人	
地 址					邮 编	
联 系 人	姓 名		职 务		固 话	
	手 机		传 真		电子邮件	
单位资产		员工总数			成立时间	
单位网址						
八大重点产业	<input type="checkbox"/> 现代化钢铁 <input type="checkbox"/> 绿色化工 <input type="checkbox"/> 生物医药 <input type="checkbox"/> 电子信息 <input type="checkbox"/> 新能源和智能网联汽车 <input type="checkbox"/> 机器人 <input type="checkbox"/> 空天信息和卫星互联网 <input type="checkbox"/> 数字产业					
产业领域	（写明属于 107 个县域重点特色产业集群的哪一个，要求精确到集群名称，具体见附件 3。如都不属于，可以填写其他产业名称）					
是否属于河北省科技专家企业工作站/年份	<input type="checkbox"/> 是（_____年份） <input type="checkbox"/> 否					
企业研发实力	研发人数_____人。本单位是否有全职博士： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 其中：博士人数____人，硕士人数____人，大学本科人数____人					
预计博士创新站运行支持情况	工作站年研发经费投入（万元）：					
	年预计运行经费（万元）：					

<p>企业 基本情况</p>	<p>（从企业规模、运营状况、科研设施、科研团队、主要优势等方面陈述）（300 字以内）</p>
--------------------	--

<p>建站项目 及工作计划</p>	<p>(包括项目的主要技术原理、技术路线、技术指标、创新点以及阶段性工作目标任务。可另附材料)</p>
-----------------------	---

预计成效	(项目执行完成后, 预计产生的经济效益和社会效益。可另附材料)
------	---------------------------------

进站领衔博士情况					
(1) 姓 名		性 别		出生年月	
专业类别		研究方向		手机号码	
工作单位					
学历简介 及工作经历 (从本科填起)					
博士创新站 中主要工作 内容	(300 字以内)				
领衔博士所 在单位意见	<div>单位负责人签字:</div> <div>(单位公章)</div> <div>年 月 日</div>				

博士团队主要进站成员					
(2) 姓 名		性 别		出生年月	
学 位		专业及 研究方向			
工作单位			手机号码		
在团队中的 作用					
(3) 姓 名		性 别		出生年月	
学 位		专业及 研究方向			
工作单位			手机号码		
在团队中的 作用					
(4) 姓 名		性 别		出生年月	
学 位		专业及 研究方向			
工作单位			手机号码		
在团队中的 作用					

(5) 姓名		性 别		出生年月	
学 位		专业及 研究方向			
工作单位			手机号码		
在团队中的 作用					
(6) 姓名		性 别		出生年月	
学 位		专业及 研究方向			
工作单位			手机号码		
在团队中的 作用					
(7) 姓名		性 别		出生年月	
学 位		专业及 研究方向			
工作单位			手机号码		
在团队中的 作用					

建站单位进站研发人员					
(1) 姓 名		性 别		出生年月	
学 位		专业及 研究方向			
工作单位			手机号码		
在团队中的 作用					
(2) 姓 名		性 别		出生年月	
学 位		专业及 研究方向			
工作单位			手机号码		
在团队中的 作用					
(3) 姓 名		性 别		出生年月	
学 位		专业及 研究方向			
工作单位			手机号码		
在团队中的 作用					

(4) 姓 名		性 别		出生年月	
学 位		专业及 研究方向			
工作单位			手机号码		
在团队中的 作用					
(5) 姓 名		性 别		出生年月	
学 位		专业及 研究方向			
工作单位			手机号码		
在团队中的 作用					
(6) 姓 名		性 别		出生年月	
学 位		专业及 研究方向			
工作单位			手机号码		
在团队中的 作用					

(7) 姓 名		性 别		出生年月	
学 位		专业及 研究方向			
工作单位			手机号码		
在团队中的 作用					
申报 建站单位 意见	<p>单位法定代表人签字:</p> <p style="text-align: right;">(单位公章)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>				
推荐单位 意见 (市级科协/ 省级学会)	<p>(市级科协主要负责人、省级学会理事长或法定代表人签字)</p> <p style="text-align: center;">主要负责人签字:</p> <p style="text-align: right;">(公章)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>				

附件 2

2025 年河北省博士创新站建设项目 推荐名额分配表

地区	最低推荐数量
石 家 庄	39
承 德	20
张 家 口	20
秦 皇 岛	29
唐 山	29
廊 坊 市	29
保 定 市	29
沧 州 市	20
衡 水 市	20
邢 台 市	20
邯 郸 市	20
定 州	10
辛 集	10
雄安新区	39
合 计	334

附件 3

河北省 107 个县域重点特色产业集群分布表

序号	设区市	县（市）	集群名称	行业	细分行业
1	石家庄	正定县	正定板材家具产业集群	建材	板材
2	石家庄	元氏县	元氏装备制造（新能源汽车零部件与机械 设备）产业集群	装备制造	专用车
3	石家庄	元氏县	元氏医药化工产业集群	医药	兽药
4	石家庄	新乐市	新乐装备制造（防水建材机械）产业集群	装备制造	机械制造
5	石家庄	无极县	无极生态皮革产业集群	纺织服装	皮革
6	石家庄	无极县	无极绿色家居产业集群	建材	板材
7	石家庄	平山县	平山高品质钢新材料产业集群	钢铁	钢材及制品
8	石家庄	晋州市	晋州纺纱织造产业集群	纺织服装	毛巾
9	石家庄	行唐县	行唐乳制品制造产业集群	食品	乳制品
10	石家庄	鹿泉区	鹿泉电子信息（专网通信及固态微波）产 业集群	电子信息	制造
11	石家庄	井陉矿区	井陉矿区冶金新材料装备制造产业集群	装备制造	机械制造
12	石家庄	经开区	石家庄经开区生物医药产业集群	医药	
13	唐山	玉田县	玉田印刷包装机械产业集群	装备制造	机械制造
14	唐山	迁西县	迁西装备专用钢产业集群	钢铁	钢材及制品
15	唐山	迁安市	迁安通用设备制造产业集群	装备制造	铸造
16	唐山	迁安市	迁安先进钢铁制造产业集群	钢铁	钢材及制品
17	唐山	丰南区	丰南绿色钢铁产业集群	钢铁	钢材及制品
18	唐山	丰润区	丰润轨道交通产业集群	装备制造	专用车
19	唐山	路北区	路北智能特种机器人产业集群	装备制造	
20	秦皇岛	昌黎县	昌黎金属材料产业集群	钢铁	钢材及制品
21	邯郸	武安市	武安现代化钢铁产业集群	钢铁	钢材及制品
22	邯郸	魏县	魏县特种车辆零部件装备制造产业集群	装备制造	铸造
23	邯郸	涉县	涉县高端结构钢产业集群	钢铁	钢材及制品
24	邯郸	曲周县	曲周生物健康产业集群	食品	食品添加剂
25	邯郸	曲周县	曲周自行车（童车）产业集群	轻工	自行车
26	邯郸	邱县	邱县休闲食品及特色牛羊肉产业集群	食品	食品加工
27	邯郸	临漳县	临漳智能特种装备产业集群	装备制造	装备综合
28	邯郸	大名县	大名大健康食品产业集群	食品	食品加工
29	邯郸	磁县	磁县循环化工新材料产业集群	石化	煤化工
30	邯郸	成安县	成安金属管材及装备产业集群	装备制造	装备综合
31	邯郸	永年区	永年紧固件产业集群	装备制造	装备综合
32	邢台	威县	威县专用汽车及零部件产业集群	装备制造	整车及 零部件

序号	设区市	县（市）	集群名称	行业	细分行业
33	邢台	沙河市	沙河玻璃产业集群	建材	玻璃
34	邢台	清河县	清河合金材料再生利用产业集群	其他	综合
35	邢台	清河县	清河新能源汽车及零部件产业集群	装备制造	汽车零部件
36	邢台	清河县	清河羊绒及制品产业集群	纺织服装	羊绒
37	邢台	平乡县	平乡自行车（童车）产业集群	轻工	
38	邢台	宁晋县	宁晋主粮健康食品产业集群	食品	食品加工
39	邢台	宁晋县	宁晋光伏新能源产业集群	其他	综合
40	邢台	宁晋县	宁晋高端婴幼儿服饰产业集群	纺织服装	纱布
41	邢台	宁晋县	宁晋电线电缆（中低压）产业集群	装备制造	电线电缆
42	邢台	南宫市	南宫高档服装服饰产业集群	纺织服装	羊绒
43	邢台	隆尧县	隆尧方便功能食品产业集群	食品	食品加工
44	邢台	临西县	临西轴承产业集群	装备制造	轴承
45	邢台	巨鹿县	巨鹿高端装备关键零部件制造产业集群	装备制造	装备综合
46	邢台	广宗县	广宗自行车产业集群	轻工	自行车
47	邢台	襄都区	襄都煤化工产业集群	石化	煤化工
48	邢台	信都区	信都冶金装备与汽车制造产业集群	装备制造	装备综合
49	邢台	任泽区	任泽智能设备及零部件产业集群	装备制造	装备综合
50	邢台	南和区	南和宠物食品产业集群	食品	宠物食品
51	保定	顺平县	顺平肠衣产业集群	食品	食品加工
52	保定	曲阳县	曲阳雕刻产业集群	轻工	工艺品
53	保定	蠡县	蠡县毛纺织产业集群	纺织服装	羊绒
54	保定	高阳县	高阳纺织（毛巾）产业集群	纺织服装	毛巾
55	保定	高碑店市	高碑店现代商贸物流产业集群	其他	物流
56	保定	定兴县	定兴休闲食品产业集群	食品	食品加工
57	保定	安国市	安国现代中医药业产业集群	医药	中药
58	保定	徐水区	徐水新能源及智能网联汽车产业集群	装备制造	整车及零部件
59	保定	白沟新城	白沟新城箱包产业集群	轻工	箱包
60	张家口	怀安县	怀安汽车发动机及零部件制造产业集群	装备制造	整车及零部件
61	张家口	张北县	张北新能源（风光储电力）产业集群	装备制造	新能源
62	张家口	张北县	张北大数据产业集群	电子信息	服务
63	张家口	宣化区	宣化岩土工程装备产业集群	装备制造	装备综合
64	承德	宽城县	宽城钒钛新材料产业集群	钢铁	生产原料
65	承德	滦平县	滦平钒钛综合利用产业集群	钢铁	生产原料
66	承德	平泉市	平泉食用菌产业集群	食品	农产品
67	沧州	盐山县	盐山管道装备制造产业集群	装备制造	铸造
68	沧州	肃宁县	肃宁皮革毛皮产业集群	纺织服装	皮革
69	沧州	肃宁县	肃宁针纺产业集群	纺织服装	服装
70	沧州	任丘市	任丘绿色节能建材产业集群	建材	建材综合

序号	设区市	县（市）	集群名称	行业	细分行业
71	沧州	任丘市	任丘电子通讯设备产业集群	装备制造	电线电缆
72	沧州	任丘市	任丘交通设备产业集群	装备制造	电动车制造
73	沧州	任丘市	任丘电力设备（电力金具）制造产业集群	装备制造	电线电缆
74	沧州	任丘市	任丘石油化工产业集群	石化	
75	沧州	青县	青县电子机箱产业集群	装备制造	装备综合
76	沧州	南皮县	南皮五金机电产业集群	装备制造	装备综合
77	沧州	孟村县	孟村管道管件产业集群	装备制造	铸造
78	沧州	黄骅市	渤海新区黄骅绿色化工产业集群	石化	化工综合
79	沧州	黄骅市	渤海新区黄骅专用汽车制造产业集群	装备制造	整车及 零部件
80	沧州	河间市	河间电线电缆产业集群	装备制造	电线电缆
81	沧州	河间市	河间保温材料产业集群	建材	保温材料
82	沧州	河间市	河间工艺玻璃产业集群	轻工	工艺品
83	沧州	河间市	河间汽车配件产业集群	装备制造	汽车零部件
84	沧州	河间市	河间再制造产业集群	其他	综合
85	沧州	东光县	东光县有机化工制品产业集群	石化	化工综合
86	沧州	东光县	东光纸箱包装机械产业集群	装备制造	装备综合
87	沧州	东光县	东光塑料制品产业集群	石化	橡塑
88	沧州	沧县	沧县红枣干坚果食品加工产业集群	食品	农产品
89	沧州	沧县	沧县时尚服装服饰产业集群	纺织服装	服装
90	沧州	泊头市	泊头环保设备制造产业集群	装备制造	装备综合
91	沧州	泊头市	泊头绿色铸造产业集群	装备制造	铸造
92	廊坊	香河县	香河智慧家居产业集群	轻工	家具
93	廊坊	文安县	文安绿色低碳建材（人造板）产业集群	建材	建材综合
94	廊坊	固安县	固安电子信息（新型显示）产业集群	电子信息	制造
95	廊坊	大城县	大城绿色循环金属产业集群	其他	有色金属
96	廊坊	大城县	大城绝热节能材料产业集群	建材	保温材料
97	廊坊	大城县	大城红木文化产业集群	轻工	家具
98	廊坊	霸州市	霸州特色定制家具产业集群	轻工	家具
99	衡水	枣强县	枣强复合材料产业集群	建材	玻璃钢
100	衡水	枣强县	枣强毛皮产业集群	纺织服装	皮革
101	衡水	深州市	深州农副产品加工产业集群	食品	食品加工
102	衡水	安平县	安平丝网产业集群	装备制造	丝网
103	衡水	故城县	故城裘皮服装服饰产业集群	纺织服装	服装
104	衡水	景县	景县橡塑制品（管业）产业集群	石化	橡塑
105	定州	定州市	定州汽车及零部件产业集群	装备制造	整车及 零部件
106	定州	定州市	定州体育器材产业集群	轻工	体育器材
107	辛集	辛集市	辛集皮革服装产业集群	纺织服装	皮革

附件 4

各市科协推荐汇总表

市科协盖章

联系人及联系人电话: _____

年 月 日

[illegible]

填表说明:

1. 八大产业、县域特色产业集群、其他产业填写具体名称。
2. 是否属于河北省科技专家企业工作站/年份，填写“是和具体年份”或“否”。

各市科协联系方式

地区	联系人	办公电话	手机号	邮箱
石家庄	田 培	0311-85053603	15127186926	skxxhb@163.com
承德	李兰兰	0314-2025503	18731416698	kxxhb@chengde.gov.cn
张家口	郭茵茵	0313—2011616	15903131818	zjkkgzx@163.com
秦皇岛	佟计强	0335—3068275	13933568212	qhdxhb@126.com
廊坊	常胜越	0316-2920925	13931681680	lfskxkcb@163.com
唐山	冯海波	0315-2829482	18132535159	tsstcc@126.com
保定	霍 烽	0312-5077569	13933273283	bdskxxhb@163.com
沧州	张法铭	0317-2160251	18631764919	czskxkj@126.com
衡水	皮雅婷	0318-5265811	13931835367	hskxpjb@163.com
邢台	陈 楠	0319-2231650	13722921438	xtskjzxfwzx@163.com
邯郸	王晓丽	0310-5905115	13831070245	zxfuzx@163.com
定州	杨 英	0312-2325918	15903124806	dxkz2015@163.com
辛集	郑顺雷	0311-83221569	13932143818	zs183283425@163.com
雄安新区	周阳燚	0312-5620786	19322835061	gfjggfwz@126.com