

## 协同发展看京津冀

## 京津冀科技创新协同最新成绩单出炉

近日,从京津冀三地科技部门获悉,截至2023年12月底,中关村企业在津冀设立分支机构数量已突破1万家。其中,中关村企业在天津设立子公司、分公司累计4545家,投资额1407.2亿元;在河北设立子公司、分公司累计5589家,投资额1015.01亿元。

北京输出津冀技术合同由2013年的3176项增长至2023年的6758项,年均增长率7.8%,成交额由2013年的71.2亿元增长至2023年的748.7亿元,年均增长率26.5%。

● 相关链接

北京创新“金种子”  
在津冀生根

本报讯 孙奇茹 鹿杨 京津冀是引领全国高质量发展的重要动力源之一。在“聚焦北京国际科技创新中心建设”主题采访中了解到,一颗颗从北京中关村出发、向津冀播撒的“金种子”已在此落地生根,政策链、产业链、创新链在三地深度融合,京畿大地一派勃勃生机。

## 从中关村到“未来之城”

“未来三年,我们希望雄安公司的人员规模上百、销售额上亿元。”站在开业不久的雄安数字城市安全总部的会议室里,天融信科技集团副总裁刘军满怀信心地阐述着新计划。

电子政务、工业生产、医疗、交通、水利……在城市建设的方方面面,都有可能面临网络攻击的威胁。而天融信的任务,正是护卫城市各行各业的网络安全,第一时间预判、识别并解决安全漏洞风险。

3月28日,天融信雄安数字城市安全总部在雄安中关村科技园开业,1300平方米的场地里,包含了城市安全运营中心、展示中心、培训中心和办公区等各种功能区。近期,公司三大攻防实验室之一的“赤霄实验室”也将迁入雄安,以加强对雄安新区数字城市安全和入驻企事业单位的网络安全攻防服务支撑能力。

## “类中关村”生态扎根

走进雄安中关村科技园内,集成服务中心、企业服务中心、展示交流中心、共享路演厅、共享会议室、咖啡图书吧等一应俱全。去年8月30日,园区正式揭牌,如今,以空天信息、人工智能、智能硬件、科技服务为产业主导,园区已聚集包括天融信、利亚德等龙头企业,以及竹云科技、眼神科技、妙心生物等具有高成长性的专精特新、高新技术企业。

类似中关村与雄安之间发生的“化学反应”,也在天津滨海新区上演着。天津滨海中关村科技园园区里,绿树掩映、鸟语花香,超5000家高精尖企业在此落户。

“‘类中关村’的集成服务体系,推动我们在新的土地上加速成长。”零氦科技公关总监郭晓龙说,作为一家2014年成立于北京中关村的大数据医疗企业,他们已累计服务了400万名肿瘤患者。“入驻园区后,区审批局在园区设立了工作站,原本需要去审批局才能办理的业务,在园区工作站就能办。”郭晓龙说,园区还会定时为企业精准推送匹配企业领域的政策,确保每家企业都能在第一时间享受到相应的政策支持。

## “试验田”长成“丰产田”

京津冀协同发展的一块块“试验田”,正成长为协同创新的“丰产田”。

“出生”在北京,“成长”在天津。提起园区里首批国家级专精特新“小巨人”,威努特是工控安全行业绕不开的领军企业。作为公司第一批搬进天津滨海中关村科技园的研发技术骨干,天津威努特研发总监王方立坦言:“我跟公司一样,职业生涯从北京开始,在天津开拓。”

人才落户等后顾之忧在园区推动下——解决,王方立一门心思放在研发上,由他带领团队研发的工控漏洞挖掘平台获得了国际自动化协会安全合规学会颁发的国际认证证书,也是全球仅有的六家、全国第一家获此认证的企业。扎根天津滨海中关村科技园的7年间,天津威努特的研发团队也由最开始的3人,壮大到20余人。

作为我国科技创新重要引领地,北京的“创新因子”正加速飘向津冀大地,为京津冀协同发展这一重大时代命题上交上创新答卷。

(赖苏婷)

## 1 保持高频次定期交流,组建专题工作组

相关负责人表示,三地科技部门始终保持高频次定期交流,共同组建京津冀协同发展科技创新协同专题工作组,形成协同创新工作机制,在做强创新主体、集聚创新要素、强化

协同平台、优化创新机制上谋篇布局,持续不断拓展协同创新的广度和深度。

三地科技部门共同签署《共同推动京津科技创新合作协议》《关于开展京津冀三地间

技术交易数据共享的合作协议》等一系列框架协议,明确围绕科技成果转化、联合创新攻关、创新生态建设等方面加强务实合作,构建一体化协同创新生态。

## 2 聚力打造科技园区,共同推动协同创新平台载体建设

高起点推动雄安中关村科技园建设,组织11家中关村集成服务机构入驻园区为企业提供服务,推动50余家企业入驻,园区一期入驻率达90%。

高水平推进滨海、宝坻和保定中关村合作园区建设,滨海一中关村科技园累计注册企业4990家,在园国家高新技术企业193家;京津中关村科技

城注册企业1529家,在园国家高新技术企业21家;保定·中关村创新中心注册办公企业362家,在园国家高新技术企业53家。推动区域内7家国家级高新区及2家省级高新区组建京津冀国家高新区联盟,努力打造优势互补、产业衔接配套的科技园区格局。

持续推动京津冀基础研究合作,签署《京津冀协同创新发

展战略研究和基础研究合作框架协议》,累计投入经费8700余万元资助177项基础研究合作项目,连续举办9届京津冀青年科学家论坛。加大重大科研基础设施和大型科研仪器开放共享力度,联合发布1155家的京津冀科技创新券服务提供机构(开放实验室)目录,推动1.43万台套、原值近150亿元的科研设施与仪器向社会开放共享。

## 3 聚焦科技成果转化,推进协同创新和产业协作融合发展

制定《促进科技成果转化协同推动京津冀高精尖重点产业发展工作方案》部署3方面10项重点任务,统筹三地科技部门30余个业务处室工作力量,形成科技成果供需清单机制,建立了三地共享的分层次、分领域企业需求库和以需求为导向、面向三地高校院所的科技成果库;支持技术转移机构跨区域开展合作,推动中关村机器人中心在唐山建设机器人与智能制造成果转化公共服务平台持续开展跨区域合作;加强科研和中试环节衔接,支持中关村精雕智造公司整合津冀

制造资源建设精密加工共性技术平台,整合区域优质产业链资源30家,持续强化“北京研发,津冀制造”模式。推动天津海光公司加入北京市人工智能创新联合体协同打造全国国产化人工智能技术体系。

强化产业协同延伸,推动北京谊安医疗、纳通医疗等医药制造类企业在津冀布局产业链、供应链上下游关键生产制造环节;推动亿华通公司组建京津冀氢能产业创新联合体,形成覆盖全产业链的产学研协作新模式。

设立“京津冀协同创新推动专项”,累计投入近2.4亿元

科研经费,立项支持95项课题,引导社会投入5亿元,支持北京优势创新资源与津冀创新主体开展联合研发,形成河北张家口赤城数字农业智慧园区综合管理平台、雄安高铁站片区能源优化运行平台以及天津滨海数字化车间运营管理集成应用示范等多个协同创新成果。持续推动京津冀国家技术创新中心在重要节点城市布局成果转化中心、产业创新中心,推动物质绿色创造与制造海河实验室、河北清华研究院等6家津冀高水平研发机构加入本部实验室体系。

## 4 高质量推动京津冀协同创新不断迈上新台阶

相关负责人表示,下一步,他们将继续坚定不移地落实京津冀协同发展国家战略,高质量推动京津冀协同创新不断迈上新台阶。

一是加强组织领导,不断强化京津冀协同创新工作体系。充分发挥科技创新协同专题工作组机制作用,持续强化与天津宝坻、滨海和河北雄安、唐山、保定、廊坊、张家口等重点协作地政府的对接交流,坚定不移加强务实合作。

二是深化资源共享,推进京津冀协同创新平台载体建设。持续加强京津冀基础研究

合作,支持创新主体跨区域开展共性关键科学问题研究和实质性合作。加快推动雄安、保定、滨海、宝坻中关村共建园区建设,持续打造“类中关村”创新生态,积极引导各类创新要素资源和关键环节有效落地。支持中关村产业联盟、协会组建专业领域对接平台,促进技术协作和产业协同发展。

三是聚焦成果转化,推动京津冀创新链产业链融合发展。围绕氢能、生物医药、机器人等重点产业链,推动三地科研机构和企业共同组建产学研创新联合体开展关键核心技术攻关。

健全“供需清单式”科技成果转化对接机制,定期梳理并发布应用场景需求侧清单和创新资源供给侧清单,布局一批产业带动性较强的应用场景示范项目。强化三地成果转化服务体系协同联动,共同布局概念验证中心和中试熟化平台,培育跨区域技术转移机构及专业人才。共同支持京津冀国家技术创新中心建设,围绕前沿优势领域,共同培育筛选一批具有产业化前景的原创性、颠覆性技术成果,引导更多北京创新科技成果在津冀转化落地