

年收入破3000亿元!

# 丰台260余家企业聚链成群 构建轨道交通产业高地

本报讯(实习记者 牛臻 记者 蒲长廷)1月30日,“丰云汇·智轨纵横”2026央地合作推进轨道交通高质量发展大会在中车二七智能制造产业园举行。记者从会上获悉,丰台全力推动轨道交通产业发展,已形成“一个试点、两个集群、两个基地”为标志的轨道交通产业高地,聚集重点企业260余家,年收入规模突破3000亿元。

历经129年风雨洗礼,二七机车厂早已褪去老厂房的旧貌,完成了一场华丽蝶变。从诞生新中国第一台内燃机车的传统工厂,到如今的现代化创新园区,这片土地始终延续着工业基因与创新血脉。同步建成的轨道交通中试小试平台,更是打通了从核心技术研发、样品试制到中试验证的全链条支撑;数科集团的智能制造产业承载空间规划,为企业落地成长铺就了优质土壤。

传承的是根基,崛起的是集群。依托这样深厚的工业积淀,近年来丰台全力推动轨道交通产业聚链成群、集群成势,交出了一份沉甸甸的成绩单:聚集重点企业260余家,年收入规模突破3000亿元,形成“一个试点、两个集群、两个基地”的产业高地格局。从核心装备制造到配套服务支撑,从技术研发突破到成果转化落地,一条完整且富有韧性的产业链条,让丰台在轨道交通领域稳稳占据了核心优势。

产业要行稳致远,离不开清晰的规划引领。大会上,丰台区副区长崔向华发布了“十五五”轨道交通产业发展思路和举措安排。作为丰台区“十五五”规划“4+5+X”现代化产业体系中的四大主导产业之一,

轨道交通被赋予了带动区域经济高质量发展的核心使命。未来,丰台将紧扣制造强国、交通强国战略部署,以数智化升级、绿色化转型、融合发展为方向,力争让3000亿元的产业规模稳中有进,全力打造全国领先的轨道交通产业高地。这一规划,既立足当下产业基础,更着眼长远战略布局,为丰台轨道交通产业的下一程加速注入了信心与动能。

蓝图绘就,路径明晰。结合自身区位优势,丰台围绕轨道交通产业发展,创新性地提出“东西联动、产城融合”的发展格局,让产业升级有了精准的落地路径。西区以中车二七智能制造产业园及焕新升级的中车1号产业空间为依托,重点建设概念验证、中试熟化、检验检测基地,用“硬核”技术支撑筑牢产业升级的根基,致力于成为创新驱动、高端引领的研发转化和智能制造集聚区;东区则以中关村丰台园为核心,规划建设2个特色产业园,打造轨道交通创新创业和产教融合走廊,为企业提供“孵化+加速+规模化+商业化”的全链条服务。

一西一东,协同发力,既补齐了技术转化的短板,又拓宽了企业成长的空间,让丰台轨道交通产业的高质量发展之路走得更稳、更远。



## “丰台智造”走出国际 丰台轨交搭建跨国合作平台

本报讯(记者 蒲长廷 实习记者 牛臻)1月30日,“丰云汇·智轨纵横”2026央地合作推进轨道交通高质量发展大会在中车二七智能制造产业园举行。这场以“智领未来,聚势共赢”为主题的行业盛会,紧扣交通强国、制造强国战略部署,深耕“一带一路”高质量发展机遇,特别邀请英国出口融资署中国区负责人进行主题演讲,以出口信贷为纽带,链接丰台千亿级轨道交通产业集群优势与英国金融服务专长,搭建起“技术+资本+市场”的跨国合作平台,为中英经贸关系注入鲜活动能,成为两国深化务实合作的生动注脚。

中英经贸合作的深厚根基,为轨道交通领域的携手共赢筑牢了基石。2025年,两国双边货物贸易额达1037亿美元,双向投资存量近680亿美元,稳固的合作态势彰显了双方互利共赢的强烈诉求。此次斯塔默首相率50余家英国大企业高参随访,更凸显了英方对深化双边产业合作的热切期待。而轨道交通作为两国优势互补的核心领域——丰台手握全产业

链硬实力,英国拥有成熟的金融服务经验,自然成为此次访华期间产业合作的重点突破方向。大会现场,多国驻华机构同步发布海外轨道交通建设需求与投资机遇,为跨国协同发展精准搭建对接桥梁,开辟了更为广阔的合作空间。

丰台能成为中英轨道交通合作的重要枢纽,源于其积淀深厚的产业底气与开放包容的发展格局。依托这份坚实根基,丰台早已主动拥抱全球市场,组织企业亮相柏林、沙特国际轨交展,让“丰台智造”声名远播;落地毕马轨道交通研究院等外资项目,吸引海外创新资源落地;中国通号、交控科技等区内企业参建匈塞铁路、雅万高铁等“一带一路”标杆项目,实现核心技术产品的全球化输出,为跨国合作积累了丰富经验。

大会现场,英国出口融资署中国区负责人围绕“出口信贷金融推动全球轨道交通发展”发表主题演讲,带来了务实合作的明确信号:将通过出口信贷、项目担保等多元化金融工具,为中英企业联合参与国际轨道交通项目提供有力支持,有效降低跨境合作的风险与融资成本,让两国企业携手“出海”更有底气、更有效率。这一举措与丰台打造的“护企出海系列活动包”形成呼应——中关村轨道交通国际创新创业大赛、“满天星”垂直领域投融资路演、“先丰企航”实训营等品牌活动,搭配詹天佑秦皇岛专项奖评定,正持续吸引创新人才集聚、鼓励创新成果转化,为企业跨国发展储备动能。

## 36家创新平台 尖端技术支持 丰台加快构建车路云一体化

本报讯(记者 蒲长廷 实习记者 牛臻)1月30日,在“丰云汇·智轨纵横”2026央地合作推进轨道交通高质量发展大会展区,科技感与未来感扑面而来。

北京栖云通航科技有限公司的展台前,一款蜂鸟室内共轴无人机的演示吸引了嘉宾驻足,屏幕上的“工作地图”中,点云颜色随高度渐变,层次分明,这款产品专为密闭空间稳定作业设计,能精准攻克地铁隧道、管廊等复杂场景的智能运维巡检难题;不远处的北京交大麒麟慧通科技有限公司展台,具身智能检测机器人同样吸睛——全场景模块化设计可灵活适配需求,全自主作业能力高效推进检测,搭配专属病害垂类大模型,能实现AI智能诊断、趋势预测与全生命周期数字化管理,复杂病害识别及根因分析精准度超95%,广泛适用于市政道路、机场跑道等多元场景。

亮眼的技术展示背后,是丰台多年深耕创新生态的坚实积淀。丰台牵头组建轨道交通技术创新战略联盟,与武汉大学、北京交通大学、西南交通大学、香港理工大学等高校院所深度合作,汇聚各类国家、市级企业技术中心、工程研究中心等36家。这些平台如同产业创新的“发动机”,以尖端技术挺起产业发展的脊梁,让丰台在轨道交通智能升级的赛道上抢占了先机。

此外,丰台着力深化央地协同与校企合作,将研发创新平台矩阵做强做优,推动政产学研深度融合,打造从基础研究、技术攻关到成果转化的全链条创新体系,引导产业向高端化、智能化、绿色化稳步转型。同时,通过完善链长单位带动机制,推动资源共享、技术共研、市场共拓,搭建起全球供需对接平台,让更多“丰台智造”能够走出区域、走向世界,在更大舞台上实现价值。

生态日益完善的同时,丰台始终锚定“数智赋能”的核心方向,推动产业迭代升级。丰台区相关负责人表示,丰台聚焦智慧控制系统、智能运维、智能装备等关键领域,全力推动人工智能与轨道交通产业全方位融合,加快构建“人、车、路、网、云”深度融合的智慧运维和韧性管控体系。通过大力培育和开放应用场景,让智能交通管理、车联网、智能调度等创新成果在现实场景中落地生根,推动智慧公路、智慧物流枢纽等业态加速发展,真正让“数智赋能”成为产业升级的核心动力。

在具体产业赛道上,丰台采取“双向发力”策略。一方面瞄准智能装备、安防防控等前沿领域,鼓励企业攻关AI+工业大模型、核心传感器等关键技术;另一方面,深耕工程建设、通信信号等传统细分领域,凝聚产业链上下游力量,支持企业从单一装备提供商向投建运营整体方案提供商转型,让传统产业在延链补链中焕发新生。这种“新旧并举”的布局,既保证了产业发展的前瞻性,又筑牢了产业根基的稳定性。



(上接01版)

## 2026央地合作推进轨道交通高质量发展大会召开

值得注意的是,“一对一智轨管家”服务机制的发布,这一深化“丰宜服务”品牌的专属举措,覆盖重点央企、科技企业等五大类主体,构建“轨交特色+定制化+普惠”三大服务体系,通过“总管家—服务管家—责任单位”三级联动,实现24小时响应,让企业诉求“事事有回应、件件有着落”。

产业承载与金融支持同步发力,为企业发展添足底气。工商银行、中国银行、北京银行、人保财险等金融机构发布专项金融产品与风险保障方案,形成多元化金融支持网络;“1+2+N”百亿母子基金首只规模10亿元的产业培育子基金备案成功,重点投向轨道交通硬科技项目;出台智能制造和共建圈链相关政策包,将优质轨交企业纳入链长单位和发展伙伴,对研发投入、营业收入增量的最高支持1000万元,真金白

银的支持让企业创新无后顾之忧。

### “朋友圈”扩大 创新成果持续转化

大会搭建起高水平协同合作平台,让产业链上下游的力量深度融合。中关村智联轨道交通运营产业联盟、北京交通大学自动化与智能学院、北京铁路通信信号运维中心三方合作签署合作意向书,组建铁路电务新技术联合研发中心,剑指行业发展难题;中铁电气化局与香港理工大学携手成立联合创新实验室的基础上再结硕果,“基于大语言模型的地铁供电系统负荷预测技术研究”科研合同正式签约;中车二七机车公司与城铁科技、毕马研究院等六家单位达成合作意向,覆盖智能装备研发、产业载体建设等多个领域;交控科技等企业意向合作方、金融机构达成多项合作共识,涵盖产学研协同、产业链配套、金融赋能等领域。央企龙头引领、高校院所赋能、中小企业协同,丰台以央地合作、产学研融合为纽带,让轨道交通产业的“朋友圈”越扩越大,发展根基越扎越牢。行业专家与头部企业代表围绕装备升级、信号创新、AI赋能、全球开拓等议题分享真知灼见,为产业高质量发展注入思想动能。

大会现场的实物、展板、宣传片立体展示环节,全方位呈现了轨道交通产业的创新活力与丰台优势。中国通号的自主化信号系统、交控科技的AI智能运维解决方案、中车二七机车公司的智能制造生产线模型,一件件尖端产品、一项项核心技术,直观展现了“丰台智造”的硬核实力。其中,交控科技的AI赋能智能运维方案已应用于多条城市轨道交通线路,大幅提升运维效率与安全水平;中国通号的自主化信号系统打破国外技术垄断,市场占有率位居行业前列。

创新成果的落地转化,让产业发展更具后劲。会上,张艳林为2025年中关村轨道交通国际创新创业大赛一等奖团队颁奖,鼓励企业人才勇于攻坚、开拓创新。这场以“创新引领·智享未来”为主题的赛事,吸引国内外80余个项目参赛,最终评选出一、二、三等奖及各类专项奖,一批聚焦自主化、绿色化、智能化的创新项目脱颖而出,为产业注入新鲜血液。

区领导唐朝辉、尹航、孙绪勇、崔向华、常悦、陈少琼、李雪松,中关村丰台园管委会主任张俊峰及北京市科委、中关村管委会、市经信局、市交通委有关部门负责人,区有关部门负责人等一同参加。

