

# 2026 中关村论坛年会： 以融促产向新 未来触手可及

■中国城市报记者 孙雪霏文 全亚军图

今年是“十五五”开局之年。“十五五”规划纲要明确提出“推动科技创新和产业创新深度融合，不断催生新质生产力”。

3月25日至29日，2026中关村论坛年会在北京举办。本届年会以“科技创新与产业创新深度融合”为年度主题，汇聚全球100多个国家和地区千余名嘉宾，举办五大板块百余场活动，集中发布一批重大原创成果与重磅政策，全面展现我国科技自立自强新成就、产业融合新动能、开放合作新格局，为科技强国建设与中国式现代化注入强劲动力。

## “硬核”筑基： 攻坚前沿自立自强

本届中关村论坛年会锚定前沿突破与关键核心技术攻坚。从基础研究原始创新到未来产业场景落地，从脑机接口临床转化到具身智能量产应用，一批重大成果集中亮相，生动诠释了我国科技创新从跟跑、并跑到领跑的历史性跨越。

走进中关村国际创新中心，科技感扑面而来。“您好，已为您完成点单，饮品将在3分钟内送达。”服务机器人在展区内平稳穿梭，精准完成配送；一旁的茶艺机器人抬手、注水、出汤，复刻传统茶艺流程；智能会务系统实时转译多语种发言，自动提炼核心观点与决策要点；凝胶冰雪新材料为设备高效散热，科技服务兼具效率与温度……常设展呈现560余项前沿成果，“人工智能+”展区覆盖多类应用场景，端侧大模型、工业智能装备、生命健康器械集中展示，让创新成果触手可及。

脑机接口与生命健康领域实现临床转化突破。脑机接口创新发展论坛上，全球首个获批上市的植入式脑机接口系统NEO引发广泛关注。该系统采用微创植入与无线传输设计，在脊髓损伤患者功能恢复临床研究中取得积极成效，为脑科学领域临床应用提供实践支撑。中国科学院院士、首都医科大学附属北京天坛医院神经外科学系教授赵继宗表示，我国脑机接口已迈入临床转化新阶段，论坛搭建的产学研医平台加速技术落地，让更多患者共享创新红利。

具身智能与先进制造加快产业化进程。全球首个通用智

能人“通通”3.0在开放环境自主完成复杂任务，中关村（海淀）具身智能创新产业园集聚一批核心企业，形成数据、算法、本体全链条布局。全国重点实验室具身智能技术对接会上，多款协作机器人集中展示，本体设计与智能控制技术持续优化。北京通用人工智能研究院具身机器人中心主任黄思远表示，具身智能推动AI从数字世界走向物理世界。本届论坛对接多家产业链企业，有效提升技术转化效率，为人形机器人规模化发展奠定基础。

新能源与空天科技成果丰硕，绿色转型与战略安全协同推进。远景科技风光储氢一体化项目通过AI智能调度实现100%绿电直连，京津冀发布氢能产业链协同计划，贯通制储运加用各环节。中国电力技术装备有限公司副总经理朱利伟介绍，企业积极参与“一带一路”能源合作，带动国内能源装备企业出海，境外新能源项目签约额累计超2000亿元。论坛同步发布年度重大基础研究进展，一批新材料、新器件成果，为高端制造与空天科技提供底层支撑。

政策与资源持续赋能原始创新。中共中央政治局委员、北京市委书记尹力介绍，北京全社会研发经费投入长期保持6%以上，基础研究占比16%；高新技术企业超3万家；已形成新一代信息技术等3个万亿元级、人工智能等7个千亿元级产业集群，前瞻布局23个未来产业赛道。科技部副部长林新表示，将协同推进北京（京津冀）国际科创中心建设，支持人工智能、生物医药等领域产出重大原创成果，培育世界级产业集群。

从基础研究到应用转化，从关键攻关到生态构建，中关村正以硬核创新夯实科技自立自强根基。

## 双链融合： 协同赋能产业升级

本届论坛年会紧扣“科技创新与产业创新深度融合”主线，以技术交易为纽带、京津冀协同为抓手、场景应用为牵引，推动创新链、产业链、资金链、人才链深度耦合，书写“科技强带动产业强、产业强支撑经济强”的生动篇章，让创新成果从书架走向货架、从实验室走向生产线。

中关村国际技术交易中心现场热度高涨，项目对接氛围浓厚。500余个科技项目集中路演，百余名“蓝马甲”技术经理人全程提供精准对接服务。论坛打造“橙果铺子”、技术交易问诊室等多元对接场景，构建全链条转化服务生态，发布技术需求榜单与人才培养计划，推动科技成果高效转化。本届论坛技术交易对接场次丰富，投资机构参与度创历年新高；2026投资北京大会34个项目集中签约，总金额619.91亿元，为产业发展注入强劲资本动能。

京津冀协同创新实现从单向输出到全域融合。论坛发布北京（京津冀）国际科创中心建设行动计划与多项重大成果，明确“一平台两廊三支点”空间布局：以中关村为主平台，以京津、京雄新质生产力走廊为骨干，以天津滨海新区、河北雄安新区、河北石家庄为支点，打破行政壁垒促进创新要素自由流动。北京市委常委、副市长靳伟表示，“十四五”时期北京输出京津冀技术合同成交额超3200亿元，三地共建园区入驻企业超9800家；雄安新区中关村科技园运营两年多面积增长6倍，260余家科技企业落地生根。

产业链协同攻关与集群升级成效显著。京津冀三地联合发布揭榜挂帅项目，聚焦关键环节协同攻关，新能源和智能网联汽车产业链配套企业持续集聚，先进制造业集群能级稳步提升，新一代信息技术、生命健康等集群规模持续扩大。河钢数字引入智能检测技术优化生产工艺，提升生产效率与产品质量；京津冀共建智能网联新能源汽车科技生态港，在北京顺义、天津武清、河北廊坊布局配套园区，推动整车与零部件协同发展。

大中小企业融通发展态势强劲。中关村科技成果转化50人论坛汇聚权威专家，聚焦成果转化堵点进行深入研讨。大中小企业融通对接会上，多家央企发布技术需求，硬科技企业登台路演。华电科工党委委员、总工程师赵迎九表示，企业依托核心技术优势，借助论坛平台与中小企业构建协同生态，提升产业链整体竞争力。

从技术交易到产业落地，从区域协同到链条升级，中关村以双链融合激活产业新动能，让科技创新真正成为实体经济转型升级的核心引擎。

## 开放共赢： 携手共促全球创新

本届中关村论坛年会秉持开放包容、合作共赢理念，搭建全球科技交流高端平台，集聚国际组织与跨国创新资源，推动技术协同、标准共创、生态共荣，彰显中国与世界携手构建全球科技共同体、服务人类命运共同体的大国担当。

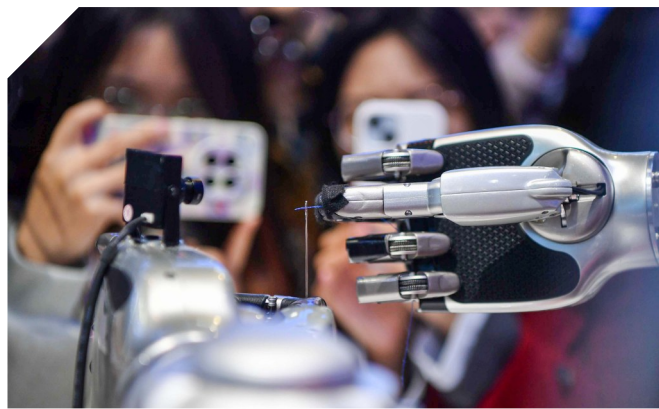
开幕式重磅成果密集发布，国际共识持续凝聚。论坛发布《2025全球工程前沿》，揭晓189个工程研究与开发前沿成果，勾勒人工智能赋能工程、场景驱动创新、工程创新疆域拓展、绿色低碳发展四大趋势；同步发布《开放科学国际合作行动计划》，揭晓2025年度中国科学十大进展，为全球科技创新提供权威指引与合作框架。世界知识产权组织副总干事王彬颖表示，中国科技创新能力稳步提升，创新集群竞争力持续增强，愿以知识产权护航开放创新。国际标准化组织秘书长塞尔吉奥·穆希卡称，标准是国际合作基石，中国深度参与国际标准建设，将为全球科创融合提供有力支撑。

全球智库与人才网络不断扩容，多边合作走深走实。全

球科技创新高端智库论坛上，中关村全球高端智库联盟持续扩容，形成覆盖多个国家和地区的智库交流平台。瑞士工程院院士贝努瓦·杜比表示，应对全球性挑战离不开人才流动与政产学研用协同，中国科创协同模式具有借鉴意义。全球技术经理人协作网络年会发布行业倡议，呼吁启动专项人才实训，推动全球技术转移人才互通。

开源协同与国际治理合作迈向新高度。AI开源前沿论坛上，Eclipse基金会副总裁迈克尔·普拉格与中方机构达成战略合作，发布智算FlagOS 2.0、《主权AI白皮书》等成果。“开源开放是全球创新大势，中国是重要参与者、贡献者、引领者。”迈克尔·普拉格表示，论坛让全球开源社区实现深度对接，为技术创新碰撞提供了广阔平台。清华大学人工智能国际治理研究院院长薛澜说，中关村论坛坚持开放、包容、普惠、平衡、共赢，以实际行动推动科技向善与全球共治。

从技术协同到产业共建，从标准共创到生态共荣，中关村论坛已成为全球创新资源对接的重要桥梁，让中国创新惠及世界，让全球合作助力中国发展。



在中关村展示中心常设展上，机器人展示穿针引线。



在中关村展示中心常设展上，“灵巧手”机械臂精准抓取纸杯。