

北京推进国际科技创新中心建设 多个维度步入“全球前列”

2025年7月，北京国际科技创新中心建设迎来新里程碑，多个维度步入“全球前列”，成为中国科技创新与文旅融合的璀璨名片。据北京市科委、中关村管委会最新发布的数据，北京在创新资源集聚、科研成果转化和产业生态优化等方面取得显著突破，稳固了其作为全球创新高地的地位。2024年，北京市研发投入强度达6.2%，高技术产业增加值突破13万亿元，位居全国前列。中关村国家自主创新示范区新增专利授权超8万件，同比增长15%。这一成就与文化和旅游部数据相呼应：2024年前三季度，国内旅游人次达42.9亿，旅游总花费4.32万亿元，接近2019年峰值水平，文旅热潮为科技创新的展示与传播提供了广阔平台。网友们对此热议：“北京不只是政治中心，更是科技和文化的顶流！”北京国际科技创新中心建设以“三城一区”为核心，即中关村科学城、怀柔科学城、未来科学城及北京经济技术开发区亦庄。中关村科学城聚焦人工智能、量子通信等前沿领域，2024年新增独角兽企业12家，总数达62家，仅次于硅谷。怀柔科学城布局国家实验室，涵盖材料科学、空间科学等未来科学城推动产学研融合，吸引了超500家企业入驻。亦庄则以智能制造和自动驾驶为亮点，测试里程超3500万公里，全国领先。网友调侃：“中关村的机器人、亦庄的无人车，北京的科技感爆棚！”这些区域虽仅占全市面积的6%，却贡献了近三分之一的GDP，展现了高效的创新动能。科技创新的蓬勃发展为文旅产业注入新活力。2025年国庆期间，中关村国际创新中心举办“ZGC论坛”，展示机器人、基因治疗等前沿成果，吸引了来自100多个国家的游客与专家。网友感叹：“在兰州老街看国风秀，在北京看机器人跳舞，国庆旅游太高科技了！”文旅部数据显示，2024年前三季度入境旅游人次同比增长554%，北京作为国际交流窗口，借助科技展会与文化活动的举办，吸引了大量外国游客。例如，ZGC论坛期间，游客可体验XR智能眼镜，感受虚拟与现实的融合，网友评论：“戴上眼镜就像进了科幻片，科技旅游yyds！”北京的创新成就得益于政策支持与开放生态。2023年，科技部等12部门联合发布北京国际科技创新中心建设工作计划，明确到2025年建成全球科创枢纽，研发经费占地区GDP比重保持6%左右，基础研究占比达17%。北京市还推出外籍人才便利政策，优化签证与居留服务，吸引了超5000名海外高端人才落户。网友点赞：“北京对全球人才敞开大门，科创中心名副其实！”此外，北京与香港、深圳等地深化合作，粤港澳大湾区青年通过“香港心”音乐视频等形式，表达对国家科技成就的自豪，展现了科技与文化的深度融合。然而，快速推进也带来挑战。部分网友反映，科创活动宣传多集中于专业领域，普通游客参与度有限，“想看机器人展但票太难抢！”此外，高技术产业的国际竞争加剧，美国对华技术限制给部分企业带来压力。对此，北京市科委表示，将加大科普活动力度，推出“科技旅游”线路，如中关村科技博物馆游、亦庄无人驾驶体验等，提升公众参与感。同时，通过国际合作，如中英科技对话，化解外部压力。网友评论：“科技旅游快安排上，我想开无人车去景山夜游！”从更深层次看，北京国际科技创新中心建设不仅是科技实力的体现，也与文化自信和文旅热潮紧密相连。正如“港青客串总导演”展现的爱国情怀，北京通过科技与文化的结合，让游客在体验创新成果的同时，感受家国情怀。2025年，北京计划举办“全球创新峰会”，结合文旅资源推出科技文化节，预计吸引更多海内外游客。网友们期待：“国庆看完升旗，再去中关村看机器人，北京这波操作太会了！”

原文链接：<https://hz.one/baijia/北京-多个维度步入-全球前列-2507.html>

PDF链接：<https://hz.one/pdf/北京推进国际科技创新中心建设 多个维度步入“全球前列”.pdf>

官方网站：<https://hz.one/>