

向新而行 双向奔赴 聚力向远

——“中国经济圆桌会”共话“十五五”科技创新与产业创新深度融合

近日在北京举行的2026中关村论坛年会，以“科技创新与产业创新深度融合”为主题，成为“十五五”开局观察中国发展的重要窗口，为全球科技创新交流合作注入新动能。

习近平总书记十分重视科技创新和产业创新深度融合，也十分关心中关村论坛，近年来先后三次向论坛致贺辞。

新华社日前推出第二十九期“中国经济圆桌会”大型全媒体访谈节目，邀请中国科学技术发展战略研究院党委书记刘冬梅，北京市科委、中关村管委会副主任翟天瑞，赛迪研究院副院长张小燕，京东消费与产业发展研究院院长刘晖，透过中关村论坛这场科技盛会，共话未来技术新突破、产业发展新机遇。

以融合之智 拓展高质量发展新蓝图

提到2026中关村论坛年会的新看点，参加本期“中国经济圆桌会”的嘉宾们不约而同提到“融合”一词。

刘冬梅表示，“十五五”规划纲要提出推动科技创新和产业创新深度融合，今年中关村论坛的特殊性就在于全面落实规划纲要的这一要求，推动科技和产业双向奔赴。

“世界各地的行业大咖聚焦中关村论坛谈科技前沿和行业热点。”翟天瑞表示，论坛本身就是融合的表现，很多学者、企业家、政策制定者齐聚一堂，共同解决面临的问题，这正是论坛的意义所在。

以融合为纽带，从“一村”探创新之径，从“一城”观发展之势，中国与世界共赴“科技之约”。

在张小燕看来，中关村论坛促成的“融合”不单在科技领域。“我在中关村论坛现场看到了北京银行等金融机构，这也体现了科技、产业和金融的融合。”她表示，来自世界各地的代表积极分享科技和产业发展经验，体现了浓厚的开放合作氛围。

“这次在中关村论坛上我们看到大量技术和场景通过融合创造价值。”刘晖表示，应关注技术与场景融合带来的价值创造能力，关注其如何为行业降本增效，以及为未来产业发展指明怎样的路径。

智能眼镜、3D显示器等新技术集中亮相，机器人感知能力持续进化，智能足底设备、柔性电子皮肤等产品破解“看得见、摸不着”的难题……今年论坛年会展示的各种“黑科技”引人关注。

刘冬梅表示，在人工智能、量子信息、生物制造等主要的的前沿技术领域，我国综合技术水平达到了“领跑并跑为主”的局面，形成了基础研究有突破、核心技术有积累、产业落地有规模、国际竞争有话语权的相对成熟的发展格局，成为我国培育和发展新质生产力的重要引擎。

“当前，新一轮科技革命和产业变革加速演进，全球科技创新进入密集活跃期，产业化进程加快，我国在部分领域已形成先发优势，为赢得未来发展先机提供了有利条件。”张小燕说。

以协同之力 打通科技产业融合之路

脑机接口、具身智能等前沿科技走出实验室，展现落地应用场景；数百个境内外科技项目参加

路演，高校院所、科技企业、投资机构在交流中寻求合作机遇；身着“蓝马甲”的技术经理人穿梭忙碌，为成果落地提供精准服务……

从成果发布到技术对接，2026中关村论坛年会为创新链和产业链搭建起深度对接、双向奔赴的桥梁，推动创新成果加速走向广阔市场。

刘冬梅表示，推动科技创新和产业创新深度融合，就是以科技创新为产业创新提供内生动力，同时以产业创新为科技发展提供价值实现。

论坛内外，一个更深层的命题被反复提及：从科研的“最后一公里”到产业应用的“最后一公里”，壁垒、梗阻仍然存在，如何畅通链路、破除卡点？

实现“两新”精准对接，科技创新必须瞄准产业需求。

“技术供给和市场痛点错位、供需不匹配的问题比较突出。”张小燕结合此前调研经历指出，“特别是中小企业的技术改造需求常因体量偏小、不够前沿而被忽视，导致一边是不少科研成果停留在论文和实验室里，一边是企业的真问题和硬需求得不到解决。”

破解供需错配问题，提升企业作为“出题人”“答题人”的能力是关键。

刘冬梅建议，在科技计划项目中，进一步强化企业特别是科技领军企业的牵头和组织作用；摒弃过去单纯以论文、专利衡量科技成果的方式，构建以市场需求和产业价值为核心的评价体系。

刘晖以京东在人工智能领域的实践为例，强调了场景应用对科技创新的牵引作用。“开发一项技术就像造了一把锤子，如果你一开始只是因为技术驱动有了锤子，你会到处去找使用场合，也就是‘拿锤子找钉子’。”他认为，应围绕场景需求和特色开展技术创新，让创新成果从诞生之初就具备明确的场景应用价值。

以扩围之势 构建创新发展蓬勃生态

本届中关村论坛年会，创新的视野跳出“一村一城”，瞄准更广阔的区域协同。

各部门集中发布40项北京（京津冀）国际科技创新中心支持政策；京津冀协同创新与高质量发展论坛上，海内外嘉宾探讨区域协同发展新机遇……

这些积极探索，正是“十五五”时期我国加快推进高水平科技自立自强、着力建设国际科技创新中心、打造科技强国重要战略支点的生动写照。

习近平总书记在去年中央工作会议上，

宣布将北京国际科技创新中心扩围至京津冀，将上海国际科技创新中心扩围至长三角，并对北京（京津冀）、上海（长三角）、粤港澳大湾区三大国际科技创新中心建设作出重大部署。

国际科技创新中心建设，正从单城突破走向区域一体化发展。

以京津冀协同发展为例，翟天瑞说，三地共同设立自然科学基金合作专项，已布局270个项目，促成700多个科研团队密切合作。“十四五”时期，北京向天津、河北输出的技术合同成交额超过3200亿元，较“十三五”增长约1.7倍。

刘晖介绍，去年以来，京东面向天津、河北的汽车制造、冶金、消费等领域企业提供先进的数智供应链体系，相关企业生产运营效能大幅提高。“京津冀协同创新的落地，正实实在在给企业生产经营带来改变，推动实现资源的高效配置。”他说。

放眼全国，各区域因地制宜，探索差异化的协同创新路径。

长三角充分发挥资金与人才优势，跨省域的技术合同成交额近5年增长3倍，研发投入强度约为全国三分之一；粤港澳与国际接轨，世界知识产权组织发布的报告显示，2025年全球百强创新集群排名中，深圳—香港—广州集群已跃居全球之首……

创新体系的生命力在于要素流动，打破区域间的藩篱是关键。

刘冬梅认为，要发挥三大国际科技创新中心创新资源集聚的优势，推动区域内研发资源的共享共用；打造重点产业科技创新带，加速世界级产业集群的培育发展，加强基础设施与公共服务一体化建设；创新跨行政区划要素市场化配置，不断完善协同创新的体制机制。

翟天瑞立足京津冀协同发展实际，提出在成果转化上，建立常态化对接机制，推动国家实验室、高校院所等与区域重点企业精准对接；在产业发展上，合力突破集成电路、医药健康等产业技术瓶颈，做大做强新兴产业集群；在科技金融方面，发挥京津冀创业投资引导基金等优势，为企业发展注入金融动力。

“十五五”开局之年，科技创新的根基更加牢固，迈向科技强国的步伐更显铿锵。

张小燕用三个“转化”，概括她对中国创新未来的期待。“我国科技研发将进一步实现从‘高大上’向‘接地气’转化，中小企业实现从大企业的配套供应商向协同创新伙伴转化，我们国家也能实现从自身的创新应用试验场向全球创新策源地转化。”

（据新华社北京4月1日电 新华社记者）



人们在雄安新区启动区文华社区华府智慧食堂内用餐。
新华社记者 伍志尊摄

春染淀泊，风拂新城。当前，河北雄安新区已进入大规模建设与承接北京非首都功能疏解并重阶段，工作重心已转向高质量建设、高水平管理、高质量疏解发展并举。为了提升回迁居民和疏解人员的生活品质，雄安新区高标准打造“15分钟生活圈”，擦亮新时代“人民之城”的民生底色。

“现在这日子，过得舒心、踏实！”清晨，送完孙女上学，雄安新区容东片区南文营社区57岁的居民袁玉新开始了每日“遛弯儿”。沿着社区周边的绿地公园走上一圈，看看花草树木，呼吸新鲜空气，这是袁玉新回迁后养成的习惯。

2023年11月，作为雄安新区首批回迁居民，袁玉新一家喜迁新居。最让他和家人感到高兴的，是社区里打造的“15分钟生活圈”：社区卫生站可满足居民日常诊疗需求；社区食堂菜品丰富、价格实惠；周边分布着多处公园，临水拥绿，是放松身心的好去处。

“以前在村里，办个事儿经常要跑好几里地。看病要去镇上，买菜得走很远。”袁玉新说，有了“15分钟生活圈”，出行就医、子女上学更加方便。

截至目前，容东、容西、雄东等新建片区已有16.9万名回迁群众搬进新家园。在这些新建片区，15分钟步行范围内，社区食堂、公益书屋、养老驿站等各类便民设施持续完善，让回迁群众在家门口尽享“15分钟生活圈”带来的便利与实惠。

“未来之城”拔节生长，离不开疏解人员的扎根与奉献。

2023年，国网数字科技控股有限公司雄安公司综合部副主任刘艳刚做了一个重要决定——举家从北京搬到雄安，投身新区建设一线。

“那时候，孩子还不到一岁。”刘艳刚说，一方面是为了国家电网能源互联网产业雄安创新中心这一重点项目，另一方面，他也希望给家人一个崭新的生活面貌。

为了让疏解人才“来得了、留得住、发展好”，雄安新区在疏解人员高度集中的启动区优先布局教育、医疗、公园等公共配套设施，高标准打造“15分钟生活圈”。

刘艳刚一家四口居住在雄安新区启动区的中绿里小区，步行十几分钟，就能到达孩子就读的雄安北海幼儿园。离家不远处，中央绿谷公园、北京四中雄安校区、雄安宣武医院等配套设施一应俱全。

“‘15分钟生活圈’带给我的，是一种全新的生活状态。”刘艳刚说，雄安新区不仅是干事创业的热土，也是让人安心扎根、尽享烟火温情的幸福家园。

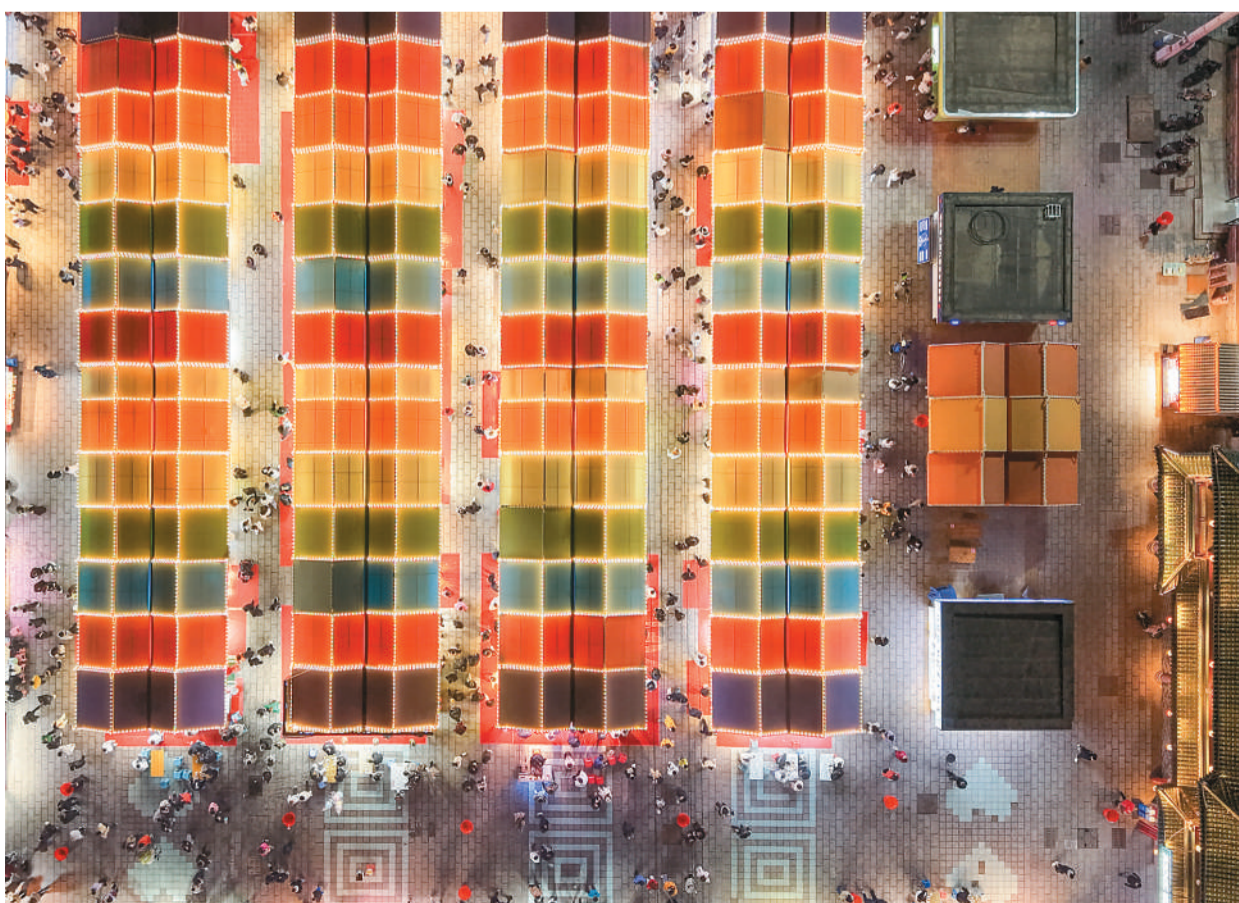
105所中小学和幼儿园、80个养老服务设施、43个社区活动中心陆续投入运营……建设新时代宜居宜业之城，雄安新区规划之初就按照“15分钟生活圈”标准进行设计，让居民在步行15分钟范围内，就能享受到教育、医疗、养老、购物、餐饮、休闲娱乐等多业态全方位生活服务。

河北雄安新区公共服务局党组书记、局长高立春介绍，聚焦就业、养老、社保、教育、政务服务等重点民生领域，雄安新区精心打造多个“15分钟生活圈”，让每一位新区居民都能感受到触手可及的便利与温暖。

（据新华社石家庄4月2日电 记者苏凯洋）

『十五分钟生活圈』擦亮民生底色

河北雄安新区：



4月1日，辽宁省沈阳市皇姑区塔湾兴顺夜市正式开门迎客，吸引众多市民与游客前来打卡。夜市内，烧烤、小吃、甜品等百余种特色风味香气四溢。夜市还增设了精彩的节目表演，大家在品尝美食的同时，驻足观赏表演，沉浸式感受夜间消费的乐趣。
邹新江摄（人民图片）

前两月互联网业务收入同比增长9%

本报北京4月2日电（记者刘温馨）工业和信息化部数据显示，前两月，我国规模以上互联网和相

关服务企业完成互联网业务收入3179亿元，同比增长9%。利润总额实现快速增长，前

两月，我国规模以上互联网企业实现利润总额308亿元，同比增长23.1%。

研发经费投入保持较快增长，前两月，我国规模以上互联网企业共投入研发经费167.2亿元，同比增长12.2%。

我国人均年快递使用量增长到141件

据新华社北京4月2日电（记者赵怡宁、戴小河）记者2日从国家市场监督管理总局物流标准化专题新闻发布会获悉，2020年至2025年，我国人均年快递使用量从59件增长到141件。

国家邮政局政策法规司副司长徐

华荣介绍，邮政快递业的行业业务收入在2020年是1.1万亿元，2025年达到了1.8万亿元，年均增长超过10%。

为支撑引领邮政快递业的高质量发展，近年来，我国发布安全绿色等方面的标准超过30项，为行业发展提供了良好环境。

保障寄递安全方面，出台《邮政业安全生产操作规范》《邮政业安全生产设备配置规范》2项强制性国家标准。

推动行业绿色转型方面，出台《限制快递过度包装要求》《快递包装重金属与特定物质限量》2项强制性国家标准。2025年新修改的《快递暂行条例》，增设“快递包装”专章，并引用相关强制性标准，进一步强化标准与法规协同联动。

我国企业发明专利产业化率达54%

本报北京4月2日电（记者谷业凯）国家知识产权局1日发布《2025年中国专利调查报告》。报告显示，我国企业发明专利产业化率达54%，较上年提高0.7个百分点。报告显示，企业发明专利通过

研发获取的比例为87.4%，较上年提高0.8个百分点，“十四五”时期该比例均在八成以上并呈稳步提升趋势。企业通过研发获取的发明专利中，研发周期在一年以上的比例为55.6%，超过总数的一半。2025

年，企业发明专利产业化平均收益金额为872万元/件，“十四五”时期，发明专利产业化平均收益水平稳步提高。未产业化的企业发明专利中，用于中长期发展技术储备的比例最高，为34.4%。

此外，我国向海外提交过专利申请的企业占向海外出口过产品企业的比例为24.7%，较上年提升1.3个百分点。