

向前冲！这个“村”不一般

中关村，一个不一般的“村”。3月25日，这个以创新为基因的“村落”，再度汇聚全球目光——2026中关村论坛年会在北京开幕。

围绕6G、脑机接口、细胞与基因治疗等前沿领域举办百余场活动，吸引100多个国家和地区的上千名嘉宾参会……这场开在春天的创新盛会，显示着不一样的创新气质。

这个“村”办的论坛为何不一般？有何独特之处？

——小中见大，国家级平台扛起国家创新使命。

中关村虽以“村”为名，面积不大，却是中国科技创新的闪亮名片。

从“中关村电子一条街”到“新技术产业开发试验区”，从第一个国家级高新区到全国第一个自主创新示范区，中关村紧跟技术革命浪潮，走出了一条敢为人先、矢志创新之路。

创办于2007年的中关村论坛，以“创新与发展”为永久主题，经过多年发展，已成长为国家级平台、国际化论坛。

习近平主席十分关心中关村论坛，三次向论坛致贺辞，指出中关村论坛是面向全球科技创新交流合作的国家级平台，并对办好中关村论坛，推动我国以更加开放的态度加强国际科技交流提出了明确要求。

今年，中关村论坛的国家级平台权威性进一步强化，各部门共主办平行论坛29场，发布“支持北京（京津冀）国际科创中心建设的创新政策”、《国家创新指数报告》等，全面展示“十四五”时期我国科技创新的丰硕成果。

为“十四五”高质量发展凝聚合力。

论坛的国际影响力持续提升，近30家国际组织与机构参与举办约20场平行论坛，年会吸引超过100个国家和地区参与。世界知识产权组织、国际标准化组织等国际组织代表，一批外国政要、驻华使节齐聚一堂，一批外国院士、《自然》期刊总编辑、阿斯利康全球执行副总裁等在全体会议上发表演讲，共话全球创新未来。

在此期间，还将举办科学与外交国际论坛等双边多边论坛，创新之声将传遍全球，让中国与世界同频共振。

“人与人之间的交流联系在推动创新进程中至关重要，而像中关村论坛这样的盛会，无疑是全球创新力量汇聚、碰撞的绝佳契机，为创新思维的交流与拓展提供了宝贵的土壤。”国际科技园区与创新区域协会首席执行官艾巴·伦德说。

——新意十足，为培育壮大新质生产力注入动能。

中关村，早已成为中国创新的“种子选手”，在创新理念、布局、实践上率先突破。

今年论坛年会举办恰逢全国两会刚刚开幕。从“国家创新体系整体效能显著提升”，到“全社会研发投入经费投入年均增长7%以上”，再到“教育科技人才一体发展格局基本形成”，“十四五”规划纲要的一系列部署，为科技创新指明了发展方向，让本届论坛肩负起更重要的时代使命。

科技部有关负责人介绍，以中关村为主阵地，以京津、京雄走廊为骨干，

以天津滨海新区、河北雄安新区、石家庄为重要支点，正构筑“一平台两廊三支点”的协同创新网络，推动三地共同梳理和布局创新链产业链，促进创新要素自由流通、优势互补。

这张创新网络，有实打实的基础：在世界知识产权组织发布的2025全球百强创新集群报告中，北京排名第四。“十四五”时期，北京输出至津冀的技术合同成交额超过3200亿元，京津冀新能源汽车产量2025年达108.4万辆，国家级产业集群的轮廓愈发清晰。

本届论坛年会，科技前沿专业性进一步彰显。中国工程院发布《2025全球工程前沿》，国家自然科学基金委发布2025年度“中国科学十大进展”，为全球科技创新提供中国方案。

围绕基础研究和科技前沿，将专门举办量子科技、脑机接口、聚变能、细胞与基因治疗等专题论坛。人工智能主题日围绕AI投资展望、产业应用等方面开展讨论，推动人工智能与各行各业深度融合。

此外，100余位中外院士级嘉宾，清华、北大、加州大学伯克利分校等国内外知名高校，西门子、特斯拉、京东方等中外企业将深度参与论坛，带来前沿技术与创新理念。

“这个论坛本身就是合作的一个表现，很多学者、企业家、政策制定者齐聚一堂，我们共同解决面临的问题，这就是科学的意义所在。”联合国教科文组织生态与地球科学司司长安东尼奥·阿布雷乌说。

——一马当先，让科技创新与产业

创新深度融合。

如何在“创新长跑”中一马当先？关键就在科技与产业的“双向奔赴”。

2026中关村论坛年会以“科技创新与产业创新深度融合”为年度主题，“融合”不再是坐而论道，而是真正落到实处。

来自境内外外的500余个科技项目将参与路演，报名的投资机构为近年来最多。在新投用的技术交易中心，百余名京津冀三地的技术经理人身穿“蓝马甲”活跃在现场，当好“牵线人”。企业发现与发明论坛将聚焦产业科技问题，探讨需求牵引下的研发模式，搭建科技创新与产业创新深度融合的平台。

中国移动研究院院长黄宇红认为，中关村论坛不仅为交流提供了广阔平台，更催生了众多合作机遇，有力推动了科技创新发展。

在去年的论坛年会上，参会者还能体验到人工智能的进化如何赋能各行各业。

AI“翻译官”将全程在岗，服务语言从中、英2种拓展到法、俄、西等8种，让八方宾客交流无障碍；机器人餐吧开门迎客，从去年只能单机做咖啡，到今年可以协同制作套餐，还有机器人乐队带来精彩表演……人工智能的发展，正是科技创新与产业创新深度融合的缩影。

中关村，这个不一般的“村”，正向着世界级科技创新策源地的目标，加速奔跑！

（新华社北京3月25日电 记者 胡喆 温竞华 张漫子）

“人工智能正在重塑医学认知与实践，智能医学创新推动医疗服务从‘被动治疗’向‘主动健康管理’转型。”日前召开的首届中国智能医学大会暨第五届中国医学信息学学科发展大会上，中国医学科学院北京协和医学院院长、中国工程院院士吉训明的一席话，引发与会者对我国智能医学发展路径的思考。

生成式AI、数字孪生、脑机接口等前沿技术正在疾病防控、临床诊疗、医学科研、手术治疗等全流程医疗健康场景开展创新应用。“十四五”规划纲要提出，有序推动数智技术在辅助诊疗、精准医疗、健康管理、医保服务、养老助残等场景的应用。

国家心血管病中心主任、中国医学科学院阜外医院院长胡盛寿院士分享：在阜外医院，智能辅助系统让病历首页信息准确率超过95%；AI辅助的手术评估模型，可对外科医生操作“打分”，将依赖经验直觉的评价转为基于数据循证的科学。

胡盛寿表示，在规范医疗行为、优化患者体验、推动管理转型升级、促进基层疾病防控和诊疗能力提升等方面，数据驱动的信息化、智能化、网络化、自动化正引领公立医院高质量发展。

与城市大医院同步推进的，还有基层医疗能力的“数字补强”。在脑卒中防控中，人工智能正赋能从政策制定、医疗质量控制到基层筛查的全链条；在智能高血压管理探索中，引入AI辅助后，基层医生的高血压治疗率和控制率显著提升……

技术与场景深度融合，也在催生更多新应用。北京航空航天大学虚拟现实技术与系统国家重点实验室首席专家、中国工程院院士赵沁平展示了虚拟现实与人工智能结合的前沿探索——“医用数字人体”，即通过构建可交互、具备生理病理演化特征的数字化器官，学生可在虚拟环境中反复操演，医生可在手术前“预演”方案，药物研发也可借助数字模型缩短周期、降低成本。

“虽然智能软件能够提高临床工作效率，但仍难以满足真实临床需求。”首都医科大学附属北京友谊医院医学数智创新中心主任、中国工程院院士王振常说，现有AI产品多基于单病种开发，应加快构建覆盖全病种、融入医生工作流的智慧影像系统，并探索更适应技术快速迭代的审批与评价机制。

技术应用离不开人才支撑。据悉，全国高等学校智能医学工程专业规划教材建设迎来新进展。第一届教材评审委员会主任委员、中国医学科学院医学信息研究所所长刘辉介绍，首轮全国高等学校智能医学工程专业教材编写工作锚定医工融合前沿，贴合教学与产业需求，推动智能医学人才培养有章可循、有据可依，系列教材将陆续面世。

国家卫生健康委科技教育司司长刘登峰表示，下一步要强化医学信息学学科核心内涵建设，夯实智能医学理论基础；强化核心技术研发，激活卫生健康科技创新动能；以学科发展赋能健康中国，推动数智技术在临床、基层应用；完善伦理等方面政策法规，为智能医学创新发展营造良好环境。

（新华社北京3月25日电 记者 李恒）

以智提质！智能医学正走进现实

广州新机场开工建设 粤港澳大湾区将再添新枢纽

新华社广州3月25日电（记者 田建川 王瑞平）广州新机场25日开工建设，粤港澳大湾区内一个新的现代化国际航空枢纽从蓝图走向现实，将为粤港澳大湾区世界级城市群建设再添动力支撑。

广州新机场位于佛山市高明区，地处佛山、肇庆、江门、云浮四市地理中心，可直接服务2000多万人口。根据规划，广州新机场性质为国内民用枢纽机场，是广州国际航空枢纽的重要组成部分、粤港澳大湾区航空枢纽之一，同时承担着大湾区西部综合交通枢纽的职能。

广州新机场项目总投资418.08亿元，其中机场工程359.09亿元，将建设2条远距平行跑道、建筑面积约26万平方米的航站楼、94个机位以及相应配套设施，预计能满足年旅客吞吐量3000万人次、货邮吞吐量50万吨、

飞机起降26万架次的运营需求。

据了解，广州新机场建成后，将根据功能定位，与广州白云国际机场差异化布局航线。两个机场协同发展、功能互补，共同为广州建设世界一流国际航空枢纽提供重要支撑。

为实现航空与铁路、公路的多式联运高效衔接，广州新机场将引入广湛高铁、深南高铁、珠肇高铁、肇顺南城际铁路等多条区域干线轨道交通，周边同步构建“五横四纵”高速公路网和快速路网。

广东省机场集团有关负责人表示，粤港澳大湾区现有运输机场主要位于珠三角地区东部，对珠江西岸主要城市的航空服务能力和覆盖不足。广州新机场的建设，是粤港澳大湾区世界级机场群补齐“关键拼图”的重要举措，将助力提高粤港澳大湾区全球竞争力。

教育部：切实保障学生上下学出行安全

新华社北京3月25日电（记者 王 鹏）记者25日从教育部举办的2026年全国中小学幼儿园安全工作视频会议上获悉，2026年教育部将会同相关部门推动完成学生交通安全提升行动计划（2023—2026），切实保障学生上下学出行安全，护航师生平安出行。

在加强交通安全治理方面，教育部提出重点关注农村学校学生用车情况，推动有关部门坚决整治“黑校车”，还将会同有关部门深入开展学校门口的交通秩序专项治理，完善周边道路交通安全设施，在校门口设置缓冲区域，并合理设置升降柱，实施校内人车分离管理，规范教职工车辆通行停放，保障师生通行安全。

围绕防范学生溺水风险，教育部表示，将紧盯重点水域，推动相关部门完善警示标识，配置防护设施，加强日常巡查，实现风险早发现、早干预。

此外，聚焦提升校园安全防范能力，教育部还提出，要督促学校加强门卫值守和内部巡查，全方位排查校舍食堂、实验室、校门及周边等重点部位，严防校舍火灾、食品等安全事故发生；要会同市场监管等部门加强校园周边的综合治理，清理整治校园周边非法出版物、不合格文具玩具，以及危害未成年人身心健康的卡牌、盲盒等；配合公安等部门做好涉校涉生矛盾纠纷排查化解工作。

文物行业安全生产治本攻坚三年行动 已整改事故隐患12.3万余处

新华社北京3月25日电（记者 徐 社）记者25日从国家文物局2026年第一季度例行新闻发布会上获悉，自2024年国家文物局部署开展文物行业安全生产治本攻坚三年行动以来，全国各级文物行政管理部门和文博单位排查发现事故隐患12.7万余处，整改完成12.3万余处。全国文物行业安全生产形势稳中向好。

“我们将重点针对旅游强国指标内涵以及发展监测体系开展专题研究，为推动旅游强国建设提供更坚实的理论支撑、数据支撑和人才支撑。”他说。

文化和旅游部负责人表示，要以文旅融合为主线，以智能化、融合化为重要着力点，推动传统旅游业迭代升级，推动文旅深度融合，培育跟着演出、影视、赛事、非遗去旅行等品牌，推出文旅商体农工等融合发展新业态，培育新的增长点，创造新价值、形成新优势，更好满足群众需求。

（新华社北京3月25日电 记者 徐 社）

措施。

今年是文物行业安全生产治本攻坚三年行动的收官之年。据悉，下一步，国家文物局将重点开展以下三项工作。

——发布《文物博物馆重大事故隐患判定标准（试行）》，推动隐患排查规范化、标准化。持续加强安全防护设施建设，督促各地为风险较高的文物保护单位配备安防消防设备。

——指导各地加大对文物保护工程工地、考古工地、外包出租生产经营活动等重点部位排查检查力度。

——围绕文物建筑火灾风险评估、文物建筑修缮施工安全风险管控等，联合消防救援部门开展文物消防安全培训，提升文物安全管理人员消防安全管理专业化水平。



2026中关村论坛 年会开幕

3月25日，在中关村国际创新中心，嘉宾在参观机器人餐吧。

3月25日，2026中关村论坛年会在北京开幕。本届论坛年会主题为“科技创新与产业创新深度融合”，设置论坛会议、成果发布、技术交易、前沿大赛、配套活动五大板块，共百余场活动。

新华社记者 鞠焕宗 摄

2025年度“中国科学十大进展”发布

新华社北京3月25日电（记者 温竞华）嫦娥六号样品首次揭示月背演化历史和巨型撞击效应、创新方法实现规模化制备柔性超平面金刚石薄膜、可控核聚变大科学装置实现“亿度”运行……3月25日，国家自然科学基金委员会在2026中关村论坛年会开幕式上发布了2025年度“中国科学十大进展”。

此次入选进展还包括：发现神经酰胺受体和菌源调控物及其在心血管与代谢性疾病中的作用、基因编辑猪肝植入人体突破跨物种器官移植壁垒、炎症衰老机制解析与多维靶向干预、深潜海沟最深处发现繁盛的化能合成生物群落、全功能二维半导体/硅基混合架构异质集成闪存芯片、实现基于熔盐堆的钍铀核

燃料转换、界面调控新方法创制面向空天应用的高性能柔性叠层太阳能电池。

自然科学基金委主任黄旭康介绍，“中国科学十大进展”遴选活动自2005年启动以来已举办21届，旨在宣传我国基础研究取得的重要进展，激励广大科研人员勇攀科学高峰、产出更多原创性成果，促进公众

对基础研究的了解、关心和支持。

2025年度遴选活动由150余位相关学科领域专家学者从600多项基础研究进展中遴选出30项候选进展，经包括480余位两院院士在内的3000余位专家学者进行网络实名投票，遴选出10项进展，经自然科学基金委咨询委员会审议，最终确定入选名单。

首次写入国家五年规划，旅游强国怎么建、建什么？

《中华人民共和国国民经济和社会发展第十五个五年规划纲要》提出，深化以文塑旅、以旅彰文，推进旅游强国建设。

“这是旅游强国首次写入国家五年规划，必将对进一步提升游客满意度、居民获得感、企业竞争力和我国国际影响力产生深远影响。”全国政协委员、中国旅游研究院院长戴斌振奋地说。

从2024年全国旅游发展大会召开，习近平总书记对旅游工作作出重要指示指出“加快建设旅游强国”；到2025年党的二十届四中全会审议通过“十五五”规划建议，部署“推进旅游强国建设”；再到写入“十五五”规划纲要，建设旅游强国的战略目标一脉相承、路径愈加明晰。

看基础，改革开放特别是党的十八大以来，我国旅游发展步入快车道，形成全球最大国内旅游市场，成功走出了一条独具特色的中国旅游发展之路。

今年政府工作报告在总结2025年主要工作时指出，“旅游业活力显现，国内出游人次增长16.2%，入境旅游人次

增长17.1%”。国家统计局数据显示，2024年，全国旅游及相关产业增加值占国内生产总值的比重为4.35%，比上年提高0.11个百分点。一个个数字，印证着旅游业日益成为新兴的战略性新兴产业和具有显著时代特征的民生产业、幸福产业。

看前景，旅游业具有服务美好生活、促进经济发展、构筑精神家园、展示中国形象、增进文明互鉴等重要作用。“十五五”时期，随着我国经济社会发展迈向更高水平，文化与经济社会各领域深度融合，人民群众对精神文化生活产生更高需求，旅游发展面临新机遇新挑战。

全国两会刚结束，全国人大代表、无锡拈花湾文化旅游发展有限公司董事长吴国平就马不停蹄投入两个新项目的筹备工作中。

他介绍，山东烟台崆峒仙境项目将构建“仙侠主题+沉浸式演艺+特色业态”的完整生态，为游客提供更多元的东方文化体验；四川广汉三星堆文旅项目则以“让古蜀文明活在当下”为核心

目标，打造集沉浸游览、互动体验、文化传播于一体的新型文旅目的地，向世界更好展示中华文明魅力。

“旅游强国不是简单的规模指标领先，而是实现游客满意、群众受益、产业强劲、文化彰显的有机统一，是实实在在能让老百姓得实惠、从业者得尊严、产业得发展的宏伟目标。”吴国平说，旅游从业者既赶上了前所未有的时代机遇，也扛着沉甸甸的责任，必须真抓实干、善作善成。

戴斌认为，“十五五”时期，推动旅游业高质量发展需要有效解决旅游发展不平衡、游客满意度不够高、发展动能不够强、居民获得感不够多等问题，有必要部署一系列针对性举措。

在吴国平看来，一方面，这要求始终把“便民惠民”放在首位，既提升旅游公共服务体系，破解群众出游的共性难点；也要让更多旅游红利向基层倾斜，带动群众增收致富，真正构建“地方发展、群众受益、企业盈利”的多赢格局。

另一方面，从业者要用“绣花功夫”打磨服务细节、用“工匠精神”锻造产品

品质，用创新精神激发行业动能。同时，监管部门应加强旅游市场综合监管和安全管理，对欺客宰客、强迫购物等乱象“零容忍”，持续改善旅游消费体验。

深入全国多个景区、度假区和主题公园，同旅行社、酒店、民宿等典型业态从业者座谈……近期，戴斌带领团队围绕“文旅融合场景内容建设”“培育新的国家旅游线路和经营主体”等课题进行了一系列调研。

“下一步，我们将重点针对旅游强国指标内涵以及发展监测体系开展专题研究，为推动旅游强国建设提供更坚实的理论支撑、数据支撑和人才支撑。”他说。

文化和旅游部负责人表示，要以文旅融合为主线，以智能化、融合化为重要着力点，推动传统旅游业迭代升级，推动文旅深度融合，培育跟着演出、影视、赛事、非遗去旅行等品牌，推出文旅商体农工等融合发展新业态，培育新的增长点，创造新价值、形成新优势，更好满足群众需求。

（新华社北京3月25日电 记者 徐 社）