



# 在中关村聆听“未来序曲”

新华社记者  
董素玉 乌梦达 王君璐

3月27日至31日,2025中关村论坛年会举办。北京敞开大门,迎接春天,也迎接来自100多个国家和地区的创新者。

北京的碧桃、早樱竞相盛开,中关村的“未来之花”也在绽放——“大国重器”HEPS发出第一束光、“梦想”号大洋钻探船建成入列、基因治疗技术让盲人“看”到光明……一批世界级成果“首秀”,一批黑科技“上新”,让世界将目光再次聚焦中关村。

2025年,以人工智能为主要代表的新一轮科技革命加速发展,让大众对未来充满渴望,而中关村论坛是前瞻未来的重窗口。5大板块128场活动、60场平行论坛……千名顶尖学者、中外嘉宾围绕“新质生产力与全球科技合作”的年度主题,展开前沿对话,共绘未来蓝图。

## 活的“科技史”

“没走两步,就遇上一个机器人,‘硅基生命’引人注目。”这不是科幻片,而是论坛年会现场的真实写照。

没有什么比未来更令人神往。聆听“未来序曲”,中关村论坛给出了精彩的演绎——“机器人店员”递上现磨咖啡、“机器人书法家”挥毫泼墨、仿生机器狗即兴表演后空翻……

年会现场如同大型“机器人求职现场”。15家企业的近百台机器人在迎宾、交流、主持、表演、服务五大类核心场景中,展示具身智能技术的商业化潜力。这一切让参会者真切地感受到,未来已来,就在你我身边。

“今天,创新浪潮涌动,科技突破的速度比以往任何时候都要猛烈。”目睹中关村蝶变,出席开幕式的新加坡副总理王瑞杰感慨,人工智能、量子计算、生物科技,深刻改变着我们的生活。

诞生于2007年的中关村论坛,历经18年积淀,成为我国创新发展、积极参与国际科技合作的重要窗口。

从长寿命超导量子比特芯片、量子计算云平台“夸父”,到AI光芯片“太极”、通用智能体“通通”……近年来,一系列科技成果都选择在中关村论坛与公众见面。

本届年会期间,中关村论坛重大成果、《国家创新指数报告》、2024年度“中国科学十大进展”、具身智能十大重点研究方向和标准化白皮书等一批科技成果、创新政策和权威报告发布,向世界分享“中国科技故事”,为全球创新发展提供新思路、新启示。

2025年政府工作报告强调,培育壮大新兴产业、未来产业。年会期间,重装亮相的中关村展示中心常设展吸引大批中外嘉宾参观。

踏入黑科技密布的展厅,“天工”具身智能机器人、朱雀三号可重复使用火箭、全球最大海上风电机组等一个接一个颇具分量的里程碑成果,标记了一个又一个科技史坐标,也托举起中关村科学中心与创新高地的重量。

从原创成果突破、中试孵化加速,到产业梯度共进、创新伙伴协同,再到应用场景牵引、金融活水赋能,中关村打破藩篱、先行先试,使创新主体敢于布局前沿、勇攀科创高峰。

## 创新“梦工厂”

这是中国自主研发的半侵入式脑机接口“北脑一号”,它已完成3例人体试验

……”开幕式所在的畅春厅外,外国人围

着一个透明的脑部模型,竖起拇指。

去年论坛,“北脑二号”一经发布即获得全球关注,让我们获得了更多投资人抛来的橄榄枝。这大大缩短了成果从实验室到临床的周期。”北京脑科学与类脑研究所所长罗敏敏说,中关村论坛不愧为创新企业的成长“加速器”、科技成果的转化“催化剂”。

促供需对接,本届论坛年会举办中关村国际技术交易大会、技术交易开放日等十余场技术交易活动,打造创新链产业链深度融合新引擎。

“前脚刚从中关村论坛前沿大赛路演台上走下,后脚就遇到前来合作的投资人和园区代表,使我们快速打通上下游,让技术成为产品。”博睿康首席技术官王昱婧激动地说。

创新的“化学反应”,离不开土壤肥沃的创新雨林。如果说中关村论坛见证了大家的圆梦时刻,那么它背后的中关村则是创新企业的筑梦之地。

从一片农田、一条电子街到辐射全国、链接全球的创新高地……中关村一直生长,488平方公里土地上,每天都有新的奇迹孕育,处处澎湃着面向未来的创新伟力。

“资本市场的宠儿”、人工智能独角兽企业智谱AI,携AI智能体AutoGLM亮相今年的年会开幕式。

创始人张鹏回忆起那个最初的梦想,“6年前,我们就怀有一颗初心:要让机器人像人一样思考、让AI真正帮人们做点什么。”

而今,这个梦想已经实现:从智谱AI诞生的AI智能体AutoGLM已经能让AI跳出对话框,身体力行替人类“干活”。

中关村人共同构筑起一座创新“梦工厂”。这里不乏一流的技术、一流的人才,政策的精准滴灌、耐心资本的悉心浇灌,让梦想插上起飞的翅膀。

从原创成果突破、中试孵化加速,到产业梯度共进、创新伙伴协同,再到应用场景牵引、金融活水赋能,中关村打破藩篱、先行先试,使创新主体敢于布局前沿、勇攀科创高峰。

## 托举“地球村”

从“中国的硅谷”到“世界的中关村”,“开放”始终是中关村论坛的题中之义。

年会期间,30多家国际组织与机构主办承办18场平行论坛,把前沿技术突破转化为推动全球发展的强劲动力。

今年,有“硬科技企业成长摇篮”之称的中关村国际前沿科技大赛,国际参与度再创新高,来自75个国家和地区的3200多个项目参赛,国际项目占比达40%。

国际参与度之高、认可度美誉度之高,折射出中关村论坛与日俱增的影响力、链接力、辐射力。

近期,长安链、RISC-V处理器核、理想整车操作系统等一系列开源成果密集上

新。这一“用创新带动创新”的尝试,不仅以自由、开放的氛围惠及更多创新者,凝聚起闪耀的群体智慧,更凸显了中国引领开创新源的潮流,让世界共享中国智慧的气度。

“唯有开放合作,才能应对全球性的科学挑战。我们的愿景,与中国的发展战略、北京的创新优势不谋而合。”诺贝尔物理学奖获得者、法国物理学家杰哈·阿尔贝特·穆鲁伸出合作的橄榄枝。

诺贝尔生理学或医学奖得主巴里·马歇尔再次登上中关村论坛年会的舞台,他感慨:“北京是不可多得的创新伙伴。中关村有着强有力的政治支持,知识产权、监管、上市规划、成果转化,这对创新来说格外重要。”

他还多了一个新身份:中关村特色产业工业园的合作者。这位中关村论坛的“老友”用脚投票,将他的创新基地落在北京。他将与中国伙伴一道,建设一个更健康的“地球村”。

量子计算、AI大模型、生物科技……面对新一轮科技革命浪潮,世界各国需要携手突破技术壁障,共享发展成果。作为面向全球科技创新交流合作的国家级平台,中关村论坛成为链接全球智慧、共创美好未来的一座桥梁。

伴随中关村论坛成长,中关村的外贸成绩单也日渐闪耀。自2007年以来,中关村累计外贸规模突破万亿元,其中民营经济占比突破五成,高新技术产品占比突破七成,这一比重不断攀升。

“开放合作也让中国生物技术进步飞速。”美国昆泰公司创始人、董事长丹尼尔斯·吉林斯这样评价。而他的夫人米雷耶·吉林斯作为沪亚生物的创始人,也带着寻找中国原创新药成果、开发全球市场的愿景来到中关村。

得益于开放、致力于开放的中关村,不会止步。“中关村将始终保持开放胸襟,进一步深化科技开放合作,积极构建全球创新网络关键枢纽,为全球科技创新交流合作贡献中关村力量。”北京市科委、中关村管委会党组书记、主任张继红说。

(新华社北京3月29日电)

## 新华时评

新华社记者 齐雷杰

注重群众参与,接受群众监督,是确保深入贯彻中央八项规定精神学习教育取得实效的重要途径。无论是查摆问题还是集中整治,都不能“关起门来自说自话”。要听取群众意见呼声,解决群众急难愁盼,用群众可感可及的实际成效取信于民,推动作风建设持续向好。

人民群众反对什么、痛恨什么,就要坚决防范和纠正什么。推进党的作风建设,群众不是旁观者,而是参与者、监督者和阅卷人。群众对身边不正之风感受最真切,对作风建设成效评价最客观。在学习教育中,让群众广泛参与,才能真正了解群众所思所盼,精准发现问题苗头和隐患。

知屋漏者在宇下,知政失者在草野。群众“身边小事”就是作风建设的“大事”,群众呼声意见就是最真实的“晴雨表”。党员干部要以“入山问樵、遇水问渔”的谦逊心态,深入基层、深入群众,从群众“牢骚话”中掌握真问题,在群众“家常话”里寻找真方法,让问题查摆更精准、集中整治更有效,让政策制定更接地气、整改措施更贴民心。

群众参与是作风建设的源头活水,群众监督则是作风建设的锐利武器。近年来,各地畅通监督渠道,群众的“火眼金睛”敏锐发现了一批问题。面对作风建设中的顽瘴痼疾,要更加畅通监督渠道,让群众监督无处不在,贯穿于作风建设全过程,使党的作风建设制度优势更好转化为治理效能。

要以“群众满不满意、高不高兴、答不答应”为标准,让群众成为参与的主体、监督的眼睛、整改的镜子、评价的尺子。要以作风建设新成效不断增强人民群众信任和拥护,让八项规定这张“金色名片”焕发更加璀璨的光芒。

(新华社石家庄3月28日电)

# 注重群众参与 接受群众监督

新华社记者 齐琪

禁止在民宿等隐私区域安装图像采集设备;督促集中用餐单位落实食品安全主体责任。

## 4月新规,一起来看

他人隐私的,依法给予治安管理处罚。

### 督促集中用餐单位落实食品安全主体责任

《集中用餐单位落实食品安全主体责任监督管理规定》4月15日起施行。规定明确,集中用餐单位应当依法加强

对单位食堂、承包经营企业、供餐单位经

营行为的管理。学校、幼儿园食品安全实

行校长(园长)负责制。

### 强化公平竞争刚性约束 提振企业信心

《公平竞争审查条例实施办法》4月

20日起施行。办法在限制准入、指定交易、重点扶持、选择性补贴等滥用行政权力违规干预市场情况较易发生的领域梳理形成66项审查标准,明确红线底线。

办法提出,起草单位不得以送市场监督

管理等部门会签、征求意见等代替公平竞

争审查。

### 进一步便利纳税人开展跨境经营

国家税务总局关于《中国税收居民身份证明》有关事项的公告4月1日起施行。公告拓展《中国税收居民身份证明》适用场景;实现全流程网上办;明确如果主管税务机关能够自行判定税收居民身

份,办理时限由现行的10个工作日缩短至7个工作日。

### 规范海关对进出境行李物品的监管

《中华人民共和国海关进出境行李物品监管办法》4月1日起实施。办法明确,进出境行李物品应当符合合理自用的要求;超过合理自用数量的,按照货物办理海关手续。进境人员以分离运输方式运进行李物品的,应当在人员进境时向海关申报。经海关同意的,应当自本人进境之日起六个月内办结海关手续。

(新华社北京3月29日电)

## 四部门开展2025年个人信息保护系列专项行动

新华社北京电 中央网信办、工业和信息化部、公安部、市场监管总局3月28日发布公告称,2025年,将开展个人信息保护系列专项行动,进一步深入治理常用服务产品和常见生活场景中存在的违法违规收集使用个人信息典型问题,切实维护人民群众在网络空间合法权益。

公告指出,相关部门将围绕App

(含小程序、公众号、快应用)违法违规收集使用个人信息、SDK违法违规收集使用个人信息、智能终端违法违规收集使用个人信息、公共场所违法违规收集使用个人信息识别信息、线下消费场景违法违规收集使用个人信息、个人信息相关违法犯罪案件等重点问题开展系列专项行动。

公告提出,中央网信办、工业和信息化部、公安部、市场监管总局等有关部门将有序推进行业专项行动中的各项任务,集中治理各类典型违法违规问题,对拒不整改的依法从严处理。同时,有关部门将根据实际工作需要及时调整重点治理问题,确保专项行动取得实效,切实保护公民个人信息安全。



3月29日,在湖北宜昌,船舶有序通过三峡双线五级船闸。据长江三峡通航管理局统计数据显示,截至2025年3月28日,三峡船闸累计运行21.2万闸次,通过船舶106.5万艘次,过闸货运量达22亿吨。

## 2024年我国港口货物吞吐量集装箱吞吐量继续稳居世界第一

新华社宁波3月29日电

(记者邹多为 叶昊鸣)交通运输

部29日发布的数据显示,2024年,

全国港口货物吞吐量176亿

吨,集装箱吞吐量达3.3亿标箱,

继续稳居世界第一;同期,在全球

货物和集装箱吞吐量排名前十的

港口中,我国分别占八席和六席。

“魅力大港 活力中国·世界

一流港口建设”主题宣传活动29

日在宁波舟山港启动,这是记者

从启动仪式上获悉的。

形成了环渤海、长三角、粤

港澳大湾区等世界级港口群,港

口基础设施规模多年保持世界

第一;重点港口建设项目加快推进,主要货类运输系统港口布局进一步完善,大型深水专业化码头泊位比重大幅提升;已建及在建的自动化码头数量位居世界首位;一批近零碳港口加快建设。

“这些成就,不仅彰显了中国港口的硬核实力,更成为支撑中国式现代化的重要引擎。”交通运输部政策研究室相关负责人说。

## 我国战略性新兴产业有效发明专利量达134.9万件

新华社北京电(记者宋晨)

国家知识产权局知识产权运用

促进司司长王培章在3月28日

举行的新闻发布会上介绍,截至

去年底,我国战略性新兴产业有

效发明专利量达134.9万件,同

比增长15.7%;高校和科研机构

新增专利申请中,发明专利占比

提高至70.4%。

王培章表示,加强专利转化运

用,对于推动科技创新和产业创

新深度融合具有重要作用。

2024年,我国专利转让许

可备案次数达61.3万次,同比

增长29.9%;其中高校和科研机构专利

转让许可以备案次数达7.6万次,同比

增长39.1%,呈现良好发展势头。

“今年我们将继续下大力气

盘活存量、做优增量。持续组织

开展新增专利的盘点工作,不断扩

充专利转化资源库。”王培章说,

还将推进产学研深度融合,

支撑产业链重点企业加强与高

水平大学和科研机构的协同创

新,培育高价值专利组合。

此外,国家知识产权局将推

进有针对性地精准匹配优质资

源。王培章表示,在保障数据安

全的前提下,将探索运用人工智</