

胸怀『千年大计』，奔赴『新的赶考』

(上接第一版)

2017年的初春，习近平总书记第一次来雄安，这片高楼林立的商务区所在地，那时还叫安新县大王镇小王营村。总书记走进一片开阔地极目远眺，在展开的一张规划图前，了解核心区样貌。

上一次来是3年前，2023年的初夏，也是在这里，总书记看沙盘、登平台，眼前是一片热火朝天的工地。

匠心独运丹青手，万里山河起宏图。此次来，对雄安这9年的巨变，习近平总书记用“欣欣向荣”“生机勃勃”来形容，感慨“雄安新区建设和发展取得重大阶段性成果”“对雄安的发展前景，我们充满信心”。

一部雄安新区创业史，一场城与人的双向奔赴。2025年10月，华能集团总部及相关子公司1000多名员工迁驻雄安新区。

此次考察期间，习近平总书记走进企业运营监控与应急指挥中心，听取企业搬迁、产业布局、创新发展等情况介绍。眼前的数字大屏上，从戈壁荒漠到海岸沿线，动态地图铺展，一座座水电、风电、光伏电站尽收眼底，监控数据实时跳动，运行动态一览无余。职工们凝神值守、井然有序。

每一个“新雄安人”，都有自己的奋斗故事：“90后”小伙子景昊，研究生毕业后投身应急指挥等岗位，随企业搬迁时孩子尚在襁褓中，如今一家三口在此开启新生活；“85后”职工朱富强，此前在企业下属热电厂工作，看准这里的广阔前景，夫妻双双来此打拼。

习近平总书记同大家亲切交流，叮嘱“要以迁入雄安新区为契机，激发企业干部职工创新创业的积极性主动性”。移土开新，安居乐业，重任在肩，希望升腾。让有志者愿意来、安得下、有奔头，是“构筑新时代宜居宜业的‘人民之城’”的题中之义。

“现在我们抓新区建设，虽然是新的探索，但已经不同于我们搞深圳特区、浦东新区时的情况，那个时候是摸着石头过河，在游泳中学会游泳。”从筹谋蓝图到谋定后动，一个时代有一个时代的标杆，一代人有一代人的使命。

企业一层大厅里气氛热烈，雄安新区建设的各路“开路先锋”齐聚，疏解企业、高校、医院等的100多名代表济济一堂。

他们是新城的建设者，来自天南海北、各行各业，牵系着一座现代化新城要素集聚、产业集聚、合力共建的根基，为着“努力建设新时代创新高地和推动高质量发展样板”。

“你们是第一批开拓者，服从党的需要，一声号令就行动起来，为雄安和京津冀协同发展作出了贡献。”习近平总书记动情地说，“我们要建设的，是一个高水平发展的城市，是一个优质公共资源聚集的城市。做雄安人，是自豪的。”

心之所向，志之所趋，无远弗届。“未来之城”里，人们奔赴着未来。

习近平总书记来到北京四中雄安校区，这是北京市援建雄安新区的“交钥匙”项目之一。

校园里，纪念北京四中首任校长王道元先生的训诫石肃然静立。100多年前从安新县走出来的这位教育家不会想到，跨越世纪沧桑，他的教育理念重归故土，滋养着一代新人。

教学楼窗明几净，校歌《希望与理想之歌》悬挂其间，歌词中洋溢着“面向世界，憧憬未来”的朝气。教室里的黑板上，贴满心愿卡片，孩子们将这片心灵园地命名为“未来可期”。

习近平总书记走进初一(2)班教室，师生们正在上语文课。“啊！黄河！你一泻万丈，浩浩荡荡，向南北两岸伸出千万条铁的臂膀。我们民族的伟大精神，将要在你的哺育下发扬滋长！”创作于抗战烽火中的《黄河颂》，在孩子们口中朗朗诵读，声声入耳。

能看到多远的过去，就能看到多远的未来。肇兴于斯、传承于斯、奋起于斯，大河浩荡，见证中华民族的苦难辉煌，流淌着无畏向前的力量。“读万卷书、行万里路”“培育健康、积极向上的人生态度”……这份磅礴伟力，同样激荡在这群茁壮成长的“雄安新人”心头。

面对“祖国的未来”，习近平总书记勉励他们“惜福奋进、积极向上，与雄安新区一起成长，与中国式现代化同步发展”。

菁菁校园里，响起如潮的掌声、欢呼声，灿烂的笑容绽放。透过那些明亮的眼眸，我们看到一个民族生生不息的未来。

党的十八大以来，习近平总书记10多次来到河北。总书记曾说：“我对燕赵大地充满深情。不只因为我在这块土地上工作过，更是因为这是一块革命的土地，英雄的土地，是‘新中国从这里走来’的土地。”

历史，总是意味深长。来雄安的这一天是3月23日。1949年的这一天，中共中央离开西柏坡前往北平，“进京赶考去！”

今年是中国共产党成立105周年。“十五五”已经开局，我们进入基本实现社会主义现代化“夯基础、全面发力的关键时期”，新征程是“新的长征”，也是“新的赶考”。

在“未来之城”，习近平总书记一席话催人奋进：“现在，我们在大的方向是清清楚楚的，要扎扎实实地去探索推进。扑下身子抓落实，一步一步坚定朝前走，一个阶段一个阶段扎实推进，向党和人民交出合格答卷。”

(新华社河北雄安新区3月25日电)

国防部：

日本渲染所谓“外部威胁”居心叵测

新华社北京3月26日电(记者王春涛)国防部新闻发言人蒋斌26日在国防部例行记者会上表示，日本不断渲染所谓“外部威胁”，完全是无中生有、居心叵测。

有记者问，据报道，日本首相称，中国和朝鲜军力增强，俄罗斯与中朝加强合作，日本面临战后最严峻复杂安保环境，有必要为大量运用无人机的“新作战方式”以及长期做好应对准备。请问对此有何评论？

“我想大家都清楚一个铁的事实：日本侵略过所有周边国家。”蒋斌说，一个曾给亚洲和世界人民带来深重灾难的国家，一个至今都没有真正

反省侵略历史罪责的国家，又在不断渲染所谓“外部威胁”，完全是无中生有、居心叵测。

蒋斌表示，日方转移国内矛盾、误导国际社会、谋求“再军事化”的企图昭然若揭，其推动修订“安保三文件”、大力发展进攻性军事力量、甚至公开鼓噪拥核的危险动向值得高度警惕。

“我们主张以史为鉴、面向未来，但更要以史为戒，防止历史悲剧重演。”蒋斌说，全世界爱好和平的人们应当团结起来，坚决阻止日本“新型军国主义”滋生蔓延，坚决维护地区和平稳定与人民安全福祉。

我国自4月1日起对原产于刚果(布)的部分进口货物实施协定税率

新华社北京3月26日电 记者3月26日从国务院关税税则委员会办公室了解到，国务院关税税则委员会日前发布公告，根据《中华人民共和国关税法》有关规定，自2026年4

月1日起，对原产于刚果(布)的部分进口货物按《中华人民共和国政府与刚果共和国政府关于共同发展经济伙伴关系协定早期收获的安排》实施协定税率。

创新的中关村，见证科技革命的“奇点时刻”

新华社记者 董素玉 陈芳 张漫子

中关村，一个以创新为基因的“村”，汇聚世界目光——

3月25日至29日，2026中关村论坛年会在京举行，年度主题为“科技创新与产业创新深度融合”。在“十五五”开局之年，来自100多个国家和地区的上千名嘉宾参与百余场论坛活动，分享创新思想、共话科技合作，让世界看到、听到鲜活的“中国创新故事”，共同见证科技革命的“奇点时刻”。

习近平主席十分关心中关村论坛，三次向论坛致贺辞。在去年中央经济工作会议上，习近平主席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，并对三大国际科技创新中心建设作出重大部署。

中关村不仅是中国的科创高地，也成为全球科技版图的新坐标。中关村论坛扛起国家创新使命，让闪亮的创新名片迸发新的时代光芒。

焕然一新——点燃科创“新引擎”

“十四五”时期，我国科技事业发展取得新的重大成就，国家科技实力显著提升，作为全球创新重要一极的影响力明显提高。中关村的创新与发展，无疑极具代表性。

平均不到5分钟就诞生一家科技型中小企业；数量众多的独角兽企业和源源不断冒出的专精特新“小巨人”与行业“第一股”……发展活力在中关村涌动。

对科技创新的奔涌，人们感受从未如此深切。

2025年初，DeepSeek横空出世，不少人对大模型的初体验，还停留在创作一条拜年短信。

仅一年多，大模型已从新潮变成标配，深度嵌入日常工作生活。

科技迭代的速度，会带来怎样的机遇与挑战？

论坛上，中国工程院发布“全球工程前沿”报告，在9个领域遴选出94个工程研究前沿和95个工程开发前沿，为洞察全球工程科技发展提供了关键视角。

国家自然科学基金委发布2025年

度“中国科学十大进展”，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金刚石薄膜、可控核聚变大科学装置实现“亿度”运行……一批成果让世界瞩目。

“十五五”时期，中国将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。“三城一区”深度联动、京津冀协同创新向纵深推进、国家实验室密集布局、新型研发机构实现机制突破……北京加快构建“基础研究—技术攻关—成果转化—产业聚集”的全链条创新体系，既是强化国家战略科技力量的北京实践，也是因地制宜发展新质生产力的务实举措。

中关村论坛，是观察中国创新的精彩窗口。以真实产业场景为纽带，汇聚全球顶尖科创智慧，让上千名中外嘉宾在思想交流中探寻答案，在观点碰撞中明晰方向。从具身智能驰骋马拉松赛道，到AI智能体全面赋能千行百业，北京的科技创新是发生在每一间实验室、每一座工厂里的真实进程。

破茧成蝶——

创新链和产业链双向奔赴

当具身智能的浪潮从实验室涌向真实世界，我们需要怎样的机器人？人形机器人距离真正的进厂干活还有多远？中关村论坛现场给出了答案。

论坛展示区现场，一台白色的机械臂静立在手术台旁，随着工作人员轻点操作界面，它在骨盆模型上边移动边定位。这是全球首个智能化骨折复位手术机器人。

“我们希望把过去必须‘大切口’的手术变成微创手术。”北京罗森博特科技有限公司创始人兼董事长王豫说，人工智能规划算法、实时动态三维可视化导航等技术，通过机器人实现精准定位、安全置入螺钉等功能。

如果说手术机器人追求的是精度与速度，那么工业机器人追求的则是成本与效率。业界普遍意识到，物理AI突破的关键是操作智能。一批具身智能企业正在重点攻克的是让机器人“会干活”，

在工业场景中精准抓取、装配，完成商业场景长程任务。

为此，无界动力集结了一支兼具前沿技术创新与规模工程落地能力的“梦之队”，汇聚了多模态大模型、强化学习、世界模型等领域的科学家，通过构建机器人的“通用大脑”与“操作智能”，突破手、眼、脑协同的瓶颈。

为了提速这一过程，中关村加快具身智能产业集群建设，汇聚具身智能数据、大脑、小脑、本体等核心环节，园区内实现产业生态闭环。中关村(海淀)具身智能创新产业园内，14家具身智能企业、7家人工智能企业比邻而聚。园区企业遍布具身智能产业上下游核心环节，能快速搭建起“上下楼即上下游”的产业生态，实现近乎“零距离”的技术协同与创新速度。

得益于中关村的具身智能产业集群建设，企业的技术与产品从实验室到流水线，跑出了具身智能加速度。

“2026年将是面向工业场景的操作类型的人形机器人量产元年，具身智能机器人企业拼的就是量产和落地。”无界动力创始人、首席执行官张玉峰说。

在中关村乃至中国大地上，这样的故事越来越多，启示人们：在“创新长跑”中一马当先，关键就在科技与产业的“双向奔赴”。

共享机遇——

中国市场不断增强“磁吸力”

中关村论坛年会的国际“朋友圈”持续扩大，外国嘉宾、国际组织和跨国企业参会的比例越来越高。今年，有来自100多个国家和地区的上千名嘉宾到场，在这场“科技之约”中寻觅合作机遇。

“天工”“长安链”“RISC-V处理器核”等开源成果引发海内外广泛关注。2026年初，抖音、智谱、月之暗面等企业先后发布新模型，在海外备受好评……北京“用创新带动创新”，不仅加大创新的乘数效应，更彰显着中国引领开源潮流，在开放合作中与世界共创未来，与各国共享科技红利。

开放，是中国科技创新的显著特色，也是中国式现代化的鲜明标识。



踏青赏花春意浓

3月26日，河南省焦作市博爱县金城乡韩庄村，游客在油菜花旁拍照打卡。三月暖风轻拂，人们走出家门踏青赏花、邂逅春光，尽享春日惬意时光。新华社发



智慧环卫集中亮相博鳌

小蜜蜂智慧清洁机器人在海南省琼海市潭门镇排港村作业(3月25日摄)。日前，海南省以琼海市博鳌镇为试点，推进首批智慧环卫示范建设。智慧环卫设施在博鳌亚洲论坛2026年年会期间集中亮相，以精准调度、快速处置、高标准保障的表现，成为论坛城市服务保障的亮点成果。据悉，海南省住建厅将持续深化智慧环卫试点建设，把本次示范建设积累的管理模式、技术标准与运营经验，在重点区域、重点时段、重大活动推广，打造国际领先的智慧环卫治理范例。新华社记者 杨冠宇 摄

覆盖全民 我国加快建立长期护理保险制度

新华社北京3月25日电(记者彭韵佳 徐鹏航)破解“一人失能、全家失衡”难题！到2028年底，长期护理保险制度将在全国范围基本实现全覆盖。

中办、国办3月25日发布《关于加快建立长期护理保险制度的意见》，建立适应我国基本国情，覆盖全民、统筹城乡、公平统一、安全规范、可持续的长期护理保险制度。这标志着长期护理保险制度从局部试点转向全国推行。

在筹资机制方面，建立健全单位、个人、政府、社会等多元筹资渠道，长期护理保险费率统一控制在0.3%左右，缴费基数与收入水平挂钩。

在待遇保障方面，长期护理服务主要分为居家护理、社区护理和机构护理。基金用于支付符合规定的长期护理基本服务所发生的费用，不设起付线。意见还明确了基金支付比例和年度最高支付限额。

在申请办理方面，已实施制度的地区，参保人或其家属可以到医保服务窗口或通过线上办理渠道提交申请并递交材料，失能状态一般持续6个月以上、经申请通过评估认定的参保人，可按相关规定享受相关待遇。

由破冰探索到全面建制，长期护理保险制度正让“体面老去”从愿景走向现实，重新标注整个社会的文明刻度。

新闻速览

据国家安全部3月26日消息，全国首个以科技安全为主题的全国国家安全教育基地日前在江苏南京开馆，以“铸科技之盾 强安全之基”为主题，旨在通过沉浸式教育凝聚全社会维护科技安全的共识。

3月26日6时51分，我国在太原卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭，成功将四

维高景二号05、06星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务取得圆满成功。

据悉，国家市场监督管理总局会同教育部起草的《幼儿园落实食品安全主体责任监督管理规定(征求意见稿)》，目前正面向社会公开征求意见。

据水利部太湖流域管理局消息，太湖河后续一期工程3月26日开工，工程实施后将进一步保障太湖流域防洪安全、供水安全和生态安全。(据新华社)