

## 共赴春天的盛会

春风万物生，人间好时节。3月3日，参加全国两会的代表委员陆续抵京，共赴春天的盛会，带来春天的讯息。这时的江南山暖水温，北斗导航植保无人机矩阵掠过沃野，以厘米级精度喷洒有机肥。几千年来“面朝黄土背朝天”的春耕，被新科技颠覆，以崭新的耕耘方式，拥抱春天。

2024年我国粮食产量首次突破1.4万亿斤，迈上新台阶。几天前，中央一号文件发布，首提农业新质生产力。全国人大代表、中国科学院院士钱前说，要持续推进农业科技力量协同攻关，加快农业科技成果大面积推广应用。

一些科技、农业界代表委员不约而同提到：随嫦娥六号登月的新疆牧草种子，将在3月初解封试种。辽阔的大草原，广袤的盐碱地，未来有望推广人类第一批“月球牧草”。

锄头换作密钥，农历换成算法，二进制代码运算着二十四节气的勃勃生机。2月，深地塔科1井地下10910米完钻，中国深度在“死亡之海”塔克拉玛干沙漠创下新纪录。

锂电池工厂，“机械臂”起舞；家电工厂，机器人守护“质量”。全国已建成近万家数字化车间和智能工厂，智造未来，人机协作的模式下，工人正成为设计师、分析师。

AI浪潮下，《黑神话：悟空》斩获世界游戏大奖；《哪吒2》票房登顶；深度求索公司(DeepSeek)横空出世……

参加全国两会的代表委员说，国家大力推动科技创新与产业融合发展，企业大胆闯、创业者放手拼，就会迎着国家科创春风越飞越高。

“机器换人、人才升级”。成卫东代表，天津港员工眼中的“拖车王”，如今又获得了“AI训练师”聘书。在他看来，新时代产业工人不是新技术的旁观者，要争做新质生产力的实践者。

美丽中国，不仅有天蓝、地绿、水清，还有高森林覆盖率、生态系统持续修复，更有为全球生态治理的智慧贡献。

3046公里，是绿带的周长；7000万亩，是植绿面积；近半个世纪大规模荒漠化治理进程……中国人以罕见的执着，将世界第二大流动沙漠塔克拉玛干沙漠围了起来。

在西藏海拔6100多米的冰原顶部，科研人员钻取全球中低纬度冰川最长冰芯，将进一步揭开全球气候变暖对冰川的影响；莽莽森林边缘，正开辟春季防火带，这也是野生动物春天迁徙的便道……

草木蔓发，春山可望。

代表委员说，以久久为功的毅力和耐心，加强生态文明建设，美丽中国充满希望。

浙江舟山，我国首台兆瓦级潮流能发电机组“奋进号”发电量超478万千瓦时。海浪与海风，正“点亮”沿海千家万户的灯。

珠江口，世界上唯一具备11000米超深水钻探能力的大洋钻探船“梦想”号，正忙着为即将到来的首航深海作准备；“探索一号”科考船正搭载“奋斗者”号载人潜水器，在南半球执行载人深潜国际联合航次。

“奋斗者”号的总设计师，全国政协委员、中国船舶科学研究中心研究员叶聪说，“大国重器”要造得出，更要用得着。加快关键技术“护航”深潜，续写征服深海的故事，“向深海进军，最精彩的探秘，永远是下次！”

新年伊始，中国空间站航天技术试验领域成功完成了空间站管道检测机器人在轨试验。从“一人一天”到“太空家园”，“天宫”的历史不断刷新，未来，中国人的脚步会向更遥远的太空迈进。

春潮涌动，生机勃勃。

超90亿人次的春运，在神州大地上“跑”出新纪录；来自175个国家和地区逾343万人次入境游，旅游城市消费“不见外”……活力中国动能澎湃。

2025年是“十四五”规划收官之年。全国两会代表委员肩负人民重托，在万象更新的春天，凝聚共识，接续奋斗，把中国式现代化的宏伟蓝图一步步变为现实。

(据新华社北京3月3日电 记者王立彬)

## 春风里，中国在世界注目下笃定前行

■ 韩维正

浩荡春风中，中国迎来了2025年全国两会。

过去一年，成绩亮眼。中国国内生产总值超过130万亿元，增速达到5%，在世界主要经济体中名列前茅；新产业新业态竞相涌现，智能制造、智能产品日新月异；首款国产3A游戏《黑神话：悟空》全球爆火，许多外国网友争相体验“天命人”的过关之旅……

今年开春，生机勃勃。DeepSeek(深度求索)“横空出世”，人形机器人春晚刷屏，科技创新的种子破土成林；春节假期，国内出游5.01亿人次，入境游客同比增长150%，“流动的中国”活力四射；《哪吒2》票房冲进世界影史前七，文化自信的花朵迎春怒放……

2025年的中国，正沿着高质量发展的航道稳健前行。

今年，中国不仅要完成好“十四五”规划目标任务，还要为实现“十五五”良好开局打牢基础。在这个承上启下的重要节点，国际社会的观察镜正聚焦东方——

中国充满潜能。巴基斯坦《国际新闻报》网站日前发表文章称，中国是世界上许多国家的第一大贸易伙伴，并且在科技创新、技术发展和应用方面处于领先地位，已成为全球经济增长引擎。美国《华尔街日报》报道，中国农历新年假期消费强劲，人工智能领域进步，增强了人们对长期经济增长的信心。“我们有理由感到乐观。”面对世界经济不确定性上升，中国已持续成为世界经济的“稳定锚”和“动力源”。

中国开放包容。美国《欧亚评论》网站发表文章称，中国正在坚定不移地推动技术进步和国际合作，为全球繁荣作出贡献。科威特前驻华大使萨法尔·拉希德·盖斯表示，近年来，中国提出了多项倡议，这些倡议不仅有利于中国，也有利于世界和地区发展，有助于在地区和国际层面开展合作。当保护主义寒风侵袭，中国始终是全球化最坚定的破冰船。

中国充满机遇。近日，中国英国商会和中国德国商会分别发布调查报告，76%的英国企业、92%的德国企业计划维持或

增加在华投资。外资企业增加在华投资，是以实际行动投下看好中国的“信任票”。东帝汶外交部长贡迪拓说，我认为两会关于发展的议题对我们来说都非常重要，我们期待与中国在各领域进行合作。在中国发展的快车道上，中国正将发展机遇转化为人类共同财富。

全国两会，是中国全过程人民民主的生动体现，也是世界观察中国、读懂中国的重要窗口。当代表委员们带着人民的嘱托走进人民大会堂，世界将在这里看到关于国计民生的对话、探求改革创新的思考，这正是为世界和平发展作出更大贡献的中国的答案。

春山可望，笃行致远。

(作者为本报评论员)



几乎每隔一段时间，西方一些人就会抛出“外资撤离中国论”试图引起关注。与这种论调截然不同的现实却是，不但奔赴中国投资的外资企业与日俱增，它们投资的广度与深度也在不断提升。

改革开放以来，中国在对外开放中发展自己，造福世界。中外携手书写的合作故事里，“投资中国就是投资未来”这句话的“含金量”还在持续上升。

### 外商加码投资 布局向“新”而行

2024年，中国新设立外商投资企业5.9万家，同比增长9.9%。近5年，外商在华直接投资收益率约9%，位居全球前列。数据显示，中国依然是跨国投资的高地，“到中国去”正成为越来越多外企的共识。

自去年年底以来，多家外国大企业宣布继续加大力度布局中国：法国医药巨头赛诺菲宣布投资10亿欧元，在北京新建胰岛素生产基地；德国光电行业巨头蔡司宣布将在上海购地自建大中华区总部综合园区……

从这些动向中，不难发现一个共同的趋势——不少有远见的外企正借助中国制造的产业链优势，紧锣密鼓在华增资扩产，推动自身生产能力和研发水平提质增效，向“新”而行。

商务部的数据显示，2024年，高技术制造业实际使用外资占中国实际使用外资的11.7%。医疗仪器设备及仪器仪表制造业、专业技术服务业、计算机及办公设备制造业实际使用外资分别增长98.7%、40.8%和21.9%。

### 开放脚步不停 引资“磁力”不减

1984年，大众与上汽的牵手开启了中国汽车工业一个崭新的时代。大众不仅在中国市场创造了一个又一个“销量奇迹”，更见证了中国汽车工业的成长壮大。

如今，大众与中国的合作已不仅仅停留在传统汽车领域，还向智能化、绿色化等高新技术方向拓展。2019年，上汽大众新能源汽车工厂在上海安亭落成。2023年，大众向中国新能源汽车制造商小鹏汽车投资7亿美元，签订战略合作框架协议，“大小组合”技术合作逐步升级。今年1月6日，大众宣布与小鹏汽车携手打造中国最大的超快充网络，深度融入中国新能源汽车产业浪潮。

大众在华发展历程，正是中外企业双向奔赴、共同发展的缩影。如今，外企通过深化对华投资，不仅能获取新技术与市场机遇，还能借助中国快速发展增强全球竞争力。对于中国而言，外资持续流入，带来资本、技术和管理经验，也进一步推动了中国经济的转型升级和开放水平的提升。这种双赢的合作模式，正是投资中国的底层逻辑。

党的十八大以来，中国实行更加积极主动的开放战略，形成更大范围、更宽领域、更深层次对外开放格局，利用外资规模稳居全球前列。目前，中国在降低“进”的门槛、对接“高”的标准、提升“促”的水平、营造“优”的环境等方面不断进步。在开放的康庄大道上，中国与世界携手共进，合作共赢之路将越走越宽广。

### 携手共享机遇 同心共赢未来

在全球经济格局深度调整的当下，“投资中国”不仅是外资企业追求利润的务实之选，更是为了实现创新发展的战略抉择。

德国黑森州欧洲及国际事务司前司长米夏埃尔·博尔希曼表示，跨国公司看重的不仅是市场规模，更是中国消费者对高质量、创新产品日益增长的需求。对于德国企业而言，诸如汽车、新能源、智能制造等领域的高端产品在中国市场具有巨大潜力。

从世界经济发展的视角看，外资企业与中国市场的深度融合，不仅有助于推动中国经济的高质量发展，也为全球经济可持续增长注入了新动能。

马来西亚新加坡战略研究中心理事长许庆琦近年来不仅多次到访北京、上海、广州等地，还走访西安、贵阳、南宁、绍兴等各具发展特色的城市，对中国高质量发展有着深刻印象。他认为，世界特别是亚太地区将从中国发展中持续受益，中国式现代化将更多惠及周边地区，助推亚洲各国共同迈向现代化。

投资中国，正当其时。外资用真金白银为中国投下“信任票”，深刻反映了全球工商界的普遍共识：在全球政经格局不断演变、全球经济充满不确定性的今天，中国以开放的姿态、创新的活力和共赢的理念，将为世界经济的稳定与增长提供强大动力和令人信服的确信性。

(据新华社北京3月2日电 记者许苏培)

## 投资中国，外资加码投下「信任票」

——从要素流动感受中国经济新活力

## 全国政协十四届三次会议今日下午3时开幕 十四届全国人大三次会议今日举行预备会议

新华社北京3月3日电 全国政协十四届三次会议将于3月4日下午3时在北京人民大会堂开幕。

开幕会上，与会全国政协委员将审议通过政协第十四届全国委员会第三次会议议程，听取政协全国委员会常务委员会工作报告和政协全国委员会常务委员会关于政协十四届二次会议以来提案工作情况的报告。

中央广播电视总台将对开幕会王沪宁作全国政协常委会工作报告进行电视直播；新华网将对开幕会作网络图文直播。

4日上午，十四届全国人大三次会议将举行预备会议，选举大会主席团和秘书长，表决大会议程草案。预备会议后，大会主席团举行第一次会议。12时，十四届全国人大三次会议将举行新闻发布会，由大会发言人就大会议程和人大工作相关问题回答中外记者提问。



正在建设中的池州长江公铁大桥连接安徽省池州市贵池区和铜陵市枞阳县，按照“公路+城际铁路+城市轨道交通”合并过江的标准建设。项目对加强建设皖江区域基础设施、推进长三角一体化发展战略等具有重要意义。图为近日拍摄的池州长江公铁大桥贵池区建设现场。

储成胜摄(人民视觉)

本报北京3月3日电(记者刘诗瑶)据中国载人航天工程办公室消息，2025年，中国载人航天工程将扎实推进空间站应用与发展载人月球探测两大任务。目前，中国空间站在轨运行稳定、效益发挥良好，载人月球探测工程登月阶段任务各项研制建设工作按计划稳步推进。

空间站建成以来，工程全线密切协同，先后组织完成4次载人飞行、3次货运补给、4次飞船返回任务，5个航天员乘组、15人次在轨长期驻留，累计进行了11次航天员出舱和多次应用载荷出舱，开展多次舱外维修任务，刷新航天员单次出舱活动时长的世界纪录。

2025年，工程规划了2次载人飞行任务和1次货运飞船补给任务，中国今年将发射神舟二十号、神舟二十一号载人飞船，目前航天员乘组已经选定，正在开展相

## 中国载人月球探测任务稳步推进 神舟二十号、神舟二十一号航天员乘组已选定

关训练。目前，中国空间站已在轨实施180余项空间科学研究与应用项目，涉及空间生命科学与人体研究、微重力物理和空间新技术等领域，取得了多项开创性成果。

与此同时，瞄准2030年前实现中国人首次登陆月球的目标，载人月球探测工程登月阶段任务各项研制建设工作按计划稳步推进。目前，长征十号运载火箭、梦舟载人飞船、揽月月面着陆器、望宇登月服、探索载人月球车等主要飞行产品处于初样研制阶段，取得了阶段性进展，文昌发射场登月任务相关测试发射设施设备正在有序开展研制建设，测控通信、着陆场等地面系统已完成总体方案，将陆续开展各项项目建设。后续，船、器、箭、服等主要飞行产品将重点开展初样各项大型试验。为有效提高研制工作质量与效益，登月任务将持续推动工程数字化研制转型。

## 本报今起推出全国两会特刊

(第五版至第八版)

