

向世界传递“春之声”——从三场国际论坛看中国经济向“新”大势

新华社记者 邓茜 闫洁 宿亮

博鳌亚洲论坛2025年年会上，记者常和受访嘉宾约在新闻中心门口见面，很多嘉宾无需任何提示，总能准确抵达，他们对这里的“地形”比记者还熟悉。

奥纬咨询董事合伙人本·辛芬德费尔（中文名：贝哲民）笑着告诉记者，由于年年参会，他完全有信心当论坛的“官方导游”。熟悉，因为常来；常来，因为看到这里的勃勃生机。

南海水碧风轻，北国柳绿燕来，中国大地充满春的气息。从春风发展高层论坛2025年年会，到博鳌亚洲论坛2025年年会，再到2025中关村论坛年会，全球工商界代表近距离观察中国，感受中国经济进发的“新”意和活力，探讨全球经济的前行方向，共同聚焦发展，应对时代挑战。

增长动力之“新”，源自高质量发展培育动能。

今年的中国发展高层论坛年会以“全面释放发展动能，共促全球经济稳定增长”为主题，参会跨国企业国家范围更广，首次参会的跨国企业数量更多，行业门类覆盖更全，再次表明外资企业持续看好中国、做多中国。

参加论坛的德国博世集团董事长席斯特凡·哈通深有感触：“我们看到中国企业在技术创新上不断突破，产业升级速度超出预期。对于像博世这样的企业而言，中国市场不仅是销售增长点，更是技术研发和产业变革的重要驱动力。”

今年以来，中国经济亮点频出，“杭州六小龙”等初创企业不断涌现新突破，彰显“未来已来”的科技创新集群效应；长春、重庆等城市继“尔滨”之后接连“出圈”，凸显冰雪、文旅等产业不断创新服务模式，释放增长潜力；电影《哪吒2》跃居全球票房前列并带动周边消费，成为文化消费新热点，折射出中国电影和文创产业的巨大创新发展空间。

随着“两重”“两新”政策力度加大，政策效果继续显现，中国经济展现出转型发展的广阔空间。今年以来，中国经济运行延续上年四季度以来的回升态势，发展新动能逐步增强，前两个月，规模以上高技术制造业增加值同比增长9.1%，比上年全年加快0.2个百分点。“人工智能+”等创新实践

带动高端制造快速发展。

从梅赛德斯-奔驰集团股份公司董事会主席康林松谈起“中国是第二故乡”到宝马集团董事长齐普策口中的“家在中国”，这不仅生动展现出跨国企业与中国市场建立的深厚联系，更包含对中国经济前景的长期信心和与中国同行的共同期待。

在德国管理咨询公司罗兰贝格全球管委会联席总裁丹尼斯·德普看来，中国迈向高质量发展，持续推动创新。在复杂多变的国际环境中，中国经济的稳定性和增长潜力为全球经济注入信心，对全球投资者保持强大吸引力。

发展图景之“新”，源自新质生产力塑造未来空间。

“没走几步就能遇上一个机器人。”这是2025中关村论坛年会现场“最具科幻感”的真实写照，近百台人形机器人花式炫技，活跃在迎宾、交流、主持、表演、服务等多个场景中，让现场科技感拉满。

机器人打太极拳、踢足球、弹钢琴、写书法，还有“机器人店员”递上醇香的现磨咖啡……为人类未来生活图景提供无限想象空间。

博鳌亚洲论坛年会同样“科技范”十足，从光能发电的“零能耗”会议建筑，到经过100%电气化改造、实现零化石能源使用的厨房，处处彰显出绿色低碳生活新风尚。

在世界经济论坛前董事弗兰克·于尔根·里克特看来，中国培育新质生产力，以科技创新驱动产业升级和可持续发展，为世界带来更多发展机遇。

今年以来，以深度求索（DeepSeek）为代表的创新突破掀起“中国科技风潮”，量子计算及生物技术等新兴领域跑出加速度，展现出中国科创的强劲能量，向“新”而行成为世界看好中国经济发展前景的共同认知。

完备的产业体系、丰富的应用场景、超大规模的市场、数量庞大的人才队伍……跨国企业借助中国的创新生态优势，正紧锣密鼓地在华增资扩产，推动自身生产能力和研发水平提质升级。

沙特基础工业公司首席执行官阿卜杜拉哈曼·阿尔-法季说，中国持续推进制造业升级和新兴产业快速成长，为跨国企业带来新机遇。“创新与合作是实现可持续发展的核心驱动力，中国市场无疑是我们全球战略布局的核心组成部分。”

毕马威中国经济研究院院长蔡伟认为，中国在全球科技与创新驱动领域成果亮眼。中国企业正向高端化迈进，在华深耕的跨国企业应更好融入中国科创浪潮，共享中国大市场机遇。

共赢前景之“新”，源于高水平开放展现合作诚意。

中国经济的增长与创新，与长期坚持对外开放的基本国策密不可分。中国致力于推动贸易和投资自由化便利化，积极营造市场化、法治化、国际化一流营商环境，打造透明、稳定、可预期的政策环境。

持续推进高水平对外开放，展现出中国开放大门越开越大的诚意。在保护主义阴影笼罩全球经济、冲击国际贸易秩序的背景下，中国成为确定性的绿洲和投资兴业的热土，为各方提供共赢发展的宝贵机遇。

“到中国去”成为越来越多跨国企业的共识，近5年，外商在华直接投资收益率约9%，位居全球前列。

今年的博鳌亚洲论坛年会以“在世界变局中共创亚洲未来”为主题，体现了中国作为亚洲大家庭重要成员，推动各方凝聚共识，把握普惠包容的经济全球化发展大势，努力为推动世界经济增长作出新的“亚洲贡献”。

三场国际性论坛上，中国持续释放扩大高水平开放的积极信号。“中国是永不停歇的创新者。”辛芬德费尔说，从世界工厂到加强科技创新，中国发展令全球受益。在泰国正大集团资深副董事长谢毅看来，中国持续营造市场化、法治化、国际化营商环境，为外企在中国的发展带来更多机遇。

事实不断证明，中国过去是、现在是、将来也必然是外商理想、安全、有为的投资目的地，与中国同行就是与机遇同行，相信中国就是相信明天，投资中国就是投资未来。

开放合作是历史潮流，互利共赢是人心所向——这是春季三场国际性论坛与会者的共同呼声。面向未来，中国将与各方携手，以创新创造开辟新机遇，以开放合作激发新动能，以稳定、建设性的政策取向应对世界经济面临的不确定性挑战，为各国联动发展、共同繁荣贡献强大力量。

（新华社北京4月6日电）

2025年“科学突破奖”揭晓

新华社旧金山4月6日电（记者 吴晓凌）目前全球奖金金额最高的科学奖项“科学突破奖”2025年度获奖名单5日在美国洛杉矶揭晓。美籍华裔科学家刘如谦因在基因编辑领域的贡献获得其中一个“生命科学突破奖”。

据介绍，本年度“科学突破奖”设3个“生命科学突破奖”、2个“基础物理学突破奖”和1个“数学突破奖”共6个单项奖，每个奖项的奖金都是300万美元。

刘如谦在美国布罗德研究所工作。他开发了两项强大且广泛使用的基因编辑技术，可以纠正导致患者患上遗传疾病的DNA突变，且副作用更小。

加拿大内分泌学家丹尼尔·J·德鲁克和美国哈佛大学医学院

教授乔尔·哈贝纳等5人因对代谢疾病病理和药物的研发；美国神经学家斯蒂芬·L·豪泽和美国哈佛大学学者阿尔伯特·阿斯凯里奥因对多发性硬化症的研究和治疗，分别获得另外2个“生命科学突破奖”。

“基础物理学突破奖”颁发给欧洲核子研究中心大型强子对撞机的4个合作实验项目。1999年诺贝尔物理学奖得主、荷兰理论物理学家赫拉尔德斯·霍夫特因在量子力学领域的研究获得“基础物理学特别突破奖”。美国数学家丹尼斯·盖茨戈里因在几何朗兰兹猜想证明中发挥的核心作用而获得“数学突破奖”。

“科学突破奖”创立于2012年，每年颁发一次。

（上接第一版）以美国利益凌驾于国际社会公利。其所谓“对等”主张具有欺骗性和迷惑性，实质上违背世贸组织最惠国待遇原则，其差别化税率违反世贸组织成员之间互不歧视的承诺，不仅无益于解决美贸易逆差和提升产业竞争力等自身问题，还将严重破坏正常的国际经贸秩序和全球产业链供应链安全稳定。美方政策一经出台，就立即招致国际社会的普遍批评和反对。欧盟委员会主席冯德莱恩表示，美国“对等关税”政策与其想要达到的目标背道而驰，欧盟方面将采取反制措施。巴西国会通过经济对等法案，授权政府采取措施应对美方贸易壁垒。智利总统博里奇表示，美国政府这一单边主义行为将包括世贸组织框架内的所有原则都抛在一边，是在拥抱“强权即公理”的理念。澳大利亚总理阿尔巴尼斯批评美国关税政策没有逻辑依据，违背两国伙伴关系基础。美国所谓“对等关税”政策在其国内也不得人心，美国内资本市场连日暴跌，4月4日纽约三大股指跌幅均超过5%，华尔街恐慌指数单日暴涨46%，市场正在用脚投票，对所谓“对等关税”可能造成的反噬效应表现出强烈担忧。

中方反制行为合情合理合法，希望美国回到解决问题的正确轨道。针对美国所谓“对等关税”政策，中国第一时间采取必要反制措施，坚决捍卫自身合法权益和发展利益。中方对贸易战的立场是一贯且明确的，中方不愿意打贸易战，因为贸易战没有赢家，但中方也不怕打贸易战，美方出台所谓“对等关税”措施，中方必然对其实施对等反制。中美经贸关系的本质应是互利共赢。中美作为两个大国，存在一些经贸分歧是正常的，双方应在相互尊重、平等相待的基础上，通过磋商找到解决各自关切的办法，而不是单方面采取遏制打压甚至极限施压的做法。我们敦促美方立即纠正错误做法，与中国和有关各方加强沟通交流，妥善解决经贸分歧。

中国坚定不移维护多边主义，愿同各国共同促进自由贸易，实现互利共赢。我们愿同全球主要经济体和广大发展中国家

共同改革完善多边贸易体制规则，推动全球贸易投资自由化便利化，积极塑造友好型国际经贸生态。我们将以更大力度推进自主开放，一视同仁、平等对待包括外资企业在内的各类经营主体，改革完善外商投资促进体制机制，保障外资企业在要素获取、资质许可、标准制定、政府采购等方面的国民待遇，积极营造市场化、法治化、国际化一流营商环境。我们将加快拓展面向全球的高标准自由贸易区网络，推动商签形式多样的多双边经贸协定，与各国建立更加紧密、互惠的经贸关系，让贸易伙伴更好分享中国发展红利。我们将以更大力度维护全球产业链供应链稳定，引导企业有序“出海”，为当地创造更多投资、就业和产业发展机遇，促进世界经济繁荣稳定。

中国始终是全球经济的稳定锚和避风港，欢迎外资企业来华投资兴业。中国是世界第二大经济体，对全球经济增长贡献率长期保持在30%左右，在过去一个时期，无论是应对上世纪末的亚洲金融危机还是2008年国际金融危机，都为全球经济稳定发挥了重要作用。当前，中国拥有超大规模市场和完备产业体系，是全球第二大消费市场，拥有全球最大规模中等收入群体，具备应对外部风险挑战的坚实基础和强大韧性。同时，中国经济向“新”而行，正在加快建设现代化产业体系，因地制宜发展新质生产力，制造业高端化数字化绿色化发展态势明显，新技术新产品新业态加速涌现，将继续成为吸引外资的沃土。更为重要的是，中国长期保持政局稳定、社会安定，政策环境的确定性与外部环境的不确定性形成鲜明对比。党的二十届三中全会强调建设更高水平开放型经济新体制，为未来一个时期扩大高水平对外开放明确制度框架。中方将持续加强对外开放法律法规体系建设，有效实施外商投资法，为外国投资者打造透明、稳定、可预期的政策环境。正是因为这种难能可贵的确定性，越来越多的国际投资者看多看好中国市场和发展前景，中方欢迎全球各国企业来华投资兴业，共同分享中国市场发展的巨大机遇。

（新华社北京4月6日电）



“爱达·魔都号”邮轮靠泊在青岛邮轮母港码头（4月6日摄，无人机照片）。

当日，首艘国产大型邮轮“爱达·魔都号”靠泊青岛国际邮轮母港，正式拉开爱达邮轮中国海岸旅游的序幕。据了解，“爱达·魔都号”于2024年1月1日开启商业首航，青岛航次是其首次在上海母港以外的中国港口城市亮相，将从青岛国际邮轮母港出发开启前往韩国济州和日本福岡的国际邮轮航次。

新华社记者 李紫恒 摄

甘肃省陇南市武都区国有建设用地使用权公开出让公告

陇自然资武告字〔2025〕07号

根据《中华人民共和国土地管理法》《中华人民共和国拍卖法》《中华人民共和国城镇国有土地使用权出让和转让暂行条例》及《招标采购挂牌出让国有建设用地使用权规定》《甘肃省招标采购挂牌出让国有土地使用权实施细则》等法律、法规之规定，经陇南市人民政府委托，武都区人民政府批准，陇南市自然资源局武都分局委托甘肃佳和拍卖有限责任公司对以下2宗国有建设用地使用权进行公开出让，现将有关事项公告如下：

一、出让宗地基本情况和规划指标要求（见下表）

宗地编号	宗地位置	供地条件	出让面积	土地用途	容积率	建筑系数	绿地率	出让年限	竞买保证金
武 国 土 出 2024-02号	位于陇南市武都区汉王镇汉王街村佛堂沟。东接佛堂沟，西接山坡，北接山坡，南接武国土出2024-03号宗地（最终以勘测定界图为准）。	现状（规划指标详见《规划条件通知函》编号：2024-6）	10305.65平方米（约合15.46亩）	二类工业用地	≥1.0	≥40%	≤15%	30年	323万元
武 国 土 出 2024-03号	位于陇南市武都区汉王镇汉王街村佛堂沟。东接佛堂沟，西接山坡，北接武国土出2024-02号宗地，南接山坡（最终以勘测定界图为准）。	现状（规划指标详见《规划条件通知函》编号：2024-7）	10601.51平方米（约合15.9亩）	二类工业用地	≥1.0	≥40%	≤15%	30年	332万元

注：出让宗地详细情况见《出让文件》。

二、陇南市公共资源交易中心交易编号：B0120250407000003

三、竞买人范围

中华人民共和国境内外的自然人、法人和其他组织，除法律、法规另有规定外，均可申请参加竞买，申请人须单独申请。

有下列情形之一的，不得参加竞买：

（一）已取得国有建设用地使用权，但未按法律规定或出让合同约定期限进行开发建设的；

（二）拖欠土地出让金未交清的；

（三）其他规定不能参加的。

四、本次国有建设用地使用权出让为有底价出让，按照价高者得的规则确定竞得人。

五、报名和竞买保证金交纳时间

有意竞买者自公告发布之日起，可向陇南市自然资源局武都分局或甘肃佳和拍卖有限责任公司进行咨询。按出让文件的有关要求提交相关资料，向甘肃佳和拍卖有限责任公司提出竞买申请。

1.以拍卖方式出让的，报名及竞买保证金交纳时间为2025年4月8日至2025年4月29日17:00（指银行交换到账时间）。

2.以挂牌方式出让的，报名及竞买保证金交纳时间为2025年4月8日至2025年5月13日17:00（指银行交换到账时间）。

六、报名及报价方式

本次国有建设用地使用权公开出让采用网上报

名和线上报价方式，申请竞买人可登录“甘肃省公共资源交易中心网站”（http://ggzyjy.gansu.gov.cn/）进行注册。申请人应在规定的报名时间内通过“甘肃省权益类电子交易系统”（http://36.142.15.25:8090/TPBidder）完成报名登记，并按照出让文件文本填写纸质《竞买申请书》等报名材料后上传至甘肃省权益类系统提交审核（上传资料与线下填写资料应一致），通过资格审查的竞买人可登录“甘肃省权益类电子交易系统”进行线上报价。（报名及报价具体操作步骤参考《甘肃省权益类电子交易系统意向受让方操作手册》）。

七、出让方式的确定

符合条件的竞买人达到3家（含3家）的，按拍

方式出让；竞买人不足3家的，按挂牌方式出让。出让方式于2025年4月29日18:00时前确定，并通知竞买人。挂牌时间截止时，有竞买人表示愿意继续竞价，系统将自动转入网络限时竞价，通过网上限时竞价确定竞得人。

八、出让期限、时间及地点

（一）拍卖时间及地点

1.拍卖时间：2025年4月30日（星期三）9:00

2.拍卖地点：陇南市公共资源交易中心多功能厅

（二）挂牌出让期限、时间及地点

1.挂牌竞价期限：2025年4月30日9:00至2025年5月15日17:00

2.挂牌报价地点：甘肃省权益类电子交易系统

3.挂牌出让会地点：陇南市公共资源交易中心多功能厅

九、出让文件的领取

有意竞买者请于2025年4月8日起到陇南市公共资源交易中心交易大厅领取《甘肃省陇南市武都区国有建设用地使用权公开出让文件（宗地编号：武国土出2024-02号、武国土出2024-03号）》。

十、其他需要公告的事项

（一）即日起申请人可自行现场踏勘地块，费用自理。

（二）本次出让宗地按现状出让，出让宗地面积最终以陇南市自然资源局武都分局实际交地面积为准。

（三）受让人开发建设必须符合武都区城市规划、控制性详规和建设条件意见书以及防震等有关要求。

（四）本次出让宗地出让前由汉王镇负责地上附着物的清表工作。

（五）在网上报价过程中，因竞买人自身原因引起的网络故障、设备故障、操作失误、多报价、少报价、错报价等，造成竞买人无法正常参与竞价活动或造成既定事实的，责任由竞买人自行承担。

（六）本出让公告规定的出让事项如有变更，将发布变更公告，届时以变更公告为准。出让宗地详细情况以《甘肃省陇南市武都区国有建设用地使用权公开出让文件（宗地编号：武国土出2024-02号、武国土出2024-03号）》载明的为准。

陇南市自然资源局武都分局对本公告有解释权。

特此公告

十一、联系方式

（一）陇南市自然资源局武都分局

联系人：张小强

联系电话：18193963103

（二）甘肃佳和拍卖有限责任公司

联系人：何 珂

联系电话：15195809399

陇南市自然资源局武都分局
甘肃佳和拍卖有限责任公司
2025年4月8日