

以确定性汇聚发展新动能

——夏季达沃斯聚焦中国机遇

仲夏时节，山海相迎。黄渤海之滨的大连，吸引世界目光。

23日至25日，世界经济论坛第十七届新领军者年会（夏季达沃斯论坛）在大连举办。来自90多个国家和地区的1700余名嘉宾聚集于此，围绕全球创新趋势与产业变革方向激荡思想火花、探寻务实良策。

会场内外，各界人士认为，在全球经济增长乏力、地缘冲突延宕、贸易保护主义横行的背景下，中国经济以高质量发展确定性为动荡世界注入稳定性和正能量，中国式现代化的广阔机遇将进一步推动世界经济复苏、促进全球包容性增长。

穿越迷雾，探寻世界经济新支点

能源价格波动、通胀压力加大，供应链碎片化加剧……今年以来，地缘政治冲击引发世界经济阵痛，不确定性成为笼罩在世界经济上空的阴霾。

世界经济论坛5月底发布《首席经济学家展望》报告指出，近九成受访者预测未来12个月全球经济增长将放缓，94%的受访者预计全球通胀将上升。

论坛举行前夕，世界经济论坛执行董事米雷克·杜塞克接受新华社记者采访，用“矛盾”一词来概括全球经济发展态势。“一方面，科技的指数级发展正在重塑产业与社会；另一方面，在地缘经济和政治层面，竞争和碎片化正在升级。”

“失衡的世界”“抵制闭关自守”“重塑工厂与就业的关系”……翻开本届论坛议程表，在超过200场活动中，不少针对当前挑战设置的对话议题引人注目，凸显了各方谋求破解世界经济难题的共同期待。

与会代表认为，世界经济正面临短期冲击与深层结构性挑战交织的局面。深层次挑战在于，许多经济体需要找到可持续发展的新引擎。技术在快速进步，但许多经济体尚未将技术转化为生产率或企业效益。

万宝盛华集团董事长兼首席执行官约翰·普里辛格在论坛上对记者说，当人们依托人工智能等新技术，以全新方式重构整套价值创造体系时，真正的变革时刻才会到来。

面对诸多不确定性，各方以开放包容的姿态加强交流合作更显迫切。“世界需要更多合作而非割裂。”南非大学经济学教授辛菲·马迪基泽拉认为，本届年会为政商界领袖

提供了讨论新增长动能、绿色转型及国际合作的机会。

聚焦中国，解码“规模化创新”路径

23日上午，大连国际会议中心，一场题为“AI无处不在，却非一蹴而就”的论坛座无虚席，与会嘉宾深入讨论人工智能对未来生活的影响和全球科技创新合作的前景。

本届年会主题为“规模化创新”，聚焦人工智能、新能源、生物医药、量子科技等前沿领域。“如何利用技术产出实际经济效益”成为热门话题，而中国以科技创新进一步赋能制造业、提升产业优势的实践成为关注焦点。

“历史经验表明，真正决定经济收益的是技术能否被广泛应用于生产、教育、医疗和公共服务等领域。”沙特利雅得政治和战略研究中心研究员阿卜杜勒·阿齐兹·沙巴尼说，各国不仅需要增加研发投入，更需要建立完整的创新生态系统。

在中欧数字协会主席路易吉·甘巴尔代拉看来，“规模化创新”直指当今时代关键挑战。“如何将新技术转化为生产率提高、企业发展和产业竞争力？中国提供了重要案例：中国具备将创新成果迅速产业化的转化能力。”

在位于江苏盐城的悦达纺织集团10万吨绿色智能工厂，一排排数字化设备高速运转……今年年初，这座工厂被世界经济论坛评为全球棉纺织行业首座“灯塔工厂”。在郑州比亚迪工厂，一排排机器人紧密协作，每50秒下线一台新能源车。去年，这座“超级工厂”生产整车54.5万辆，同比增长169.8%。

从纺织到电子，从汽车到装备制造，中国规模化创新不断取得成果，制造业智能化升级持续演进。

产业链整体升级反映在外贸数据上。今年前5个月，中国进出口均实现两位数增长。产业布局精准对接全球人工智能及数字基建投资需求，是外贸表现超预期的重要原因。彭博社报道说，人工智能算力基建浪潮带动中国科技产品贸易增长，芯片、计算机设备对进出口增量贡献明显。

“中国一直在积极推进技术成果的转化与应用。”毕马威中国主席邵俊注意到，中国地方政府着力推进中试创新服务平台建设，打通制造业创新“最后一公里”，加速人形机器人、低空经济等新兴产业商业化进程。在中国这片创新热土上，“规模化创新”实践正如如火如荼展开。

合作共赢，与世界共享发展机遇

今年是“十五五”开局之年。本届年会设置多场解读中国“十五五”规划纲要活动，向世界阐释中国发展蓝图，与各国共享机遇、共创未来。

“十五五”时期，中国将扩大高水平对外开放，开创合作共赢新局面。马来西亚投资发展局主席扎富睿对新华社记者说，中国在绿色技术、新能源汽车、数字经济等领域不断取得新进展，为包括东盟国家在内的发展中国家提供了广阔合作空间。

这也是跨国企业深耕中国市场、深化全球产业合作的黄金机遇期。“中国市场不可替代。”波士顿咨询公司中国区执行合伙人吴淳在论坛上告诉记者，中国超大的市场规模、持续升级的产业需求以及消费者对新技术和新产品的快速接纳能力，为跨国企业创新和发展增添动力。

今年5月1日起，中国对53个非洲建交国全面实施零关税。不少非洲国家希望抓住这一历史性机遇，推动当地实现结构性转型和包容性发展。参加论坛的南非国家电力公司首席董事查巴拉拉说，非常期待更多中国企业到南非投资设厂，也希望中国技术人才到南非支持当地可再生能源发展。

哈萨克斯坦总理别克捷诺夫在论坛上表示，在共建“一带一路”倡议框架下，哈萨克斯坦正围绕人工智能和数字化与许多国家开展合作。“中国是重要合作伙伴，我们会利用好这些合作机会。”

开放，是中国坚定的姿态。从自贸试验区扩围，到建设海南自由贸易港，再到教育、金融、医疗等领域扩大市场准入和开放，中国稳步推进规则、规制、管理、标准等制度型开放，进一步增强了世界的信心。本届年会参会企业阵容也充分展示了中国经济的活力和开放、国企、民企、外企踊跃参会、专精特新“小巨人”和“独角兽”企业参会数量增长40%。

肯尼亚经济学家詹姆斯·希克瓦蒂说，今年以来，许多国家领导人密集访华，释放出一个信号——在动荡国际环境中，中国被视为具备“稳定性与可预期性”的对话与合作伙伴。夏季达沃斯论坛将继续见证这一趋势。

大连湾畔，向海而生。这场夏日的思想盛会，让世界清晰感知中国以创新驱动引领高质量发展决心。中国正以自身发展的确定性，持续为世界经济注入宝贵的信心与力量。

新华社记者（新华社大连6月23日电）

「脱欧」十年，英国仍在渡口

十年前的6月23日，英国举行“脱欧”公投。一夜之后，英国选择离开欧盟。十年后，记者来到英格兰东部小镇波士顿——这个2016年英国“脱欧”公投赞成率最高的地方，寻找那张选票留下的痕迹。

镇上的市场平静如常，沿街走去，耳边不时传来各种语言。2016年6月23日，英国举行“脱欧”公投，有51.9%的投票者投出赞成票；在波士顿，这一比例高达75.6%，居英国382个地方计票区之首。

在当地一个老年人社区组织里，谈起“脱欧”，人们很快把话题转向移民。当被问及“英国是否应重新加入欧盟”时，他们几乎同时摇头。

当地居民比尔·拉斯布里杰认为，外来人口增加、不同群体间缺乏交流，给小镇带来紧张感。他坚持英国不应走回头路：“我们已经作出了决定，就应该继续往前走。”

从波士顿向西驱车约半小时，便到了27公里外的林肯郡斯利福德。“林肯郡支持欧洲组织”主席、工党人士卡罗·黑根在家中接待我们。

她介绍，林肯郡斯波丁所在的南荷兰区2016年有73.6%的投票者支持“脱欧”。过去一年，她们两次在当地街头摆起展板，请路人在“支持重新加入欧盟”“不确定”和“不支持”三个选项中做出选择。今年4月，有57%的参与者选择支持英国重新加入欧盟。

欧洲对外关系委员会21日公开的一项调查说，75%的英国受访者支持与欧盟建立更紧密的关系，认为“脱欧”损害英国经济的人有65%。

黑根说，过去十年，企业要处理的报关文件多了，年轻人不再像从前那样可以自由地赴欧洲大陆学习和工作，普通家庭也感受到物价和能源账单的上涨压力。

与波士顿一边倒的结果不同，英国中部最大城市伯明翰当年“脱欧”与“留欧”的票数几乎持平，分别为22.7万和22.3万。

伯明翰大学商学院教授戴维·贝利在当地长大，他认为这一结果与城市长期去工业化有关。“脱欧”对一些人而言，是一张对产业变迁和生活长期没有改善的抗议票。

英国国家统计局6月公布的数据显示，今年2月至4月，伯明翰所在的西米德兰兹地区就业率为73.3%，低于全国的75.0%，失业率为5.3%，高于全国的4.9%。

英国近年来经济整体增长也较为缓慢，2024年和2025年其国内生产总值分别增长1.0%和1.4%。贝利说，“脱欧”拖累英国经济、贸易和投资，澳大利亚等市场难以弥补与“家门口的欧盟”贸易减少造成的损失。

大伯明翰商会首席执行官亨丽埃塔·布里利表示，新增的表格、审批流程和额外费用，让本地中小型出口商受到最大的冲击。

来自经济和社会方面的不满也在改写政治版图。5月地方选举中，工党在英格兰丢掉近1500个议席，极右翼政党英国改革党获得逾1400席并控制10余个地方议会。公投十周年前一天，英国首相斯塔默宣布辞职，英国再次启动首相权力交接。

十年前，时任首相卡梅伦因公投结果下台；十年后，英国又一次站到更换首相的关口。经济增长缓慢、移民争议、地区差距和对传统政党的不满，仍在影响这个国家。十年前的选票改变了英国的方向，却没有结束围绕英国未来的争论。

新华社记者 赵家淞 杭 芮（据新华社伦敦6月23日电）

特朗普表示

伊朗接受最高级别核查

据新华社华盛顿6月23日电 美国总统特朗普23日称，伊朗已同意接受最高级别的核查。基于伊朗作出“重大让步”，美方允许霍尔木兹海峡保持开放，不再实施海上封锁。美国解冻的伊朗资金将专门用于从美国购买食品和医疗物资。

特朗普当天在社交媒体上发文称，伊朗已“全面、彻底地同意接受最高级别的核查”，并且没有期限限制。“这将确保‘核诚信’。如果他们不同意这一点，就不会有进一步的谈判。”

特朗普写道，基于伊朗接受核查及“正在作出的其他重大让步”，他已同意允许霍尔木兹海峡保持开放，不再实施海上封锁。“不过，所有（美军）舰船仍将原地待命，以备必要时重新实施封锁。尽管目前看来，这种可能性极低。”

特朗普再次声称，美国财政部解冻的伊朗资产将存入由美国控制的托管账户，并将专用于从美国购买食品和医疗物资，包括美国的玉米、小麦和大豆。

伊朗强调

可自由使用被解冻资产

据新华社德黑兰6月23日电（记者 沙达提、陈霄）据伊朗伊斯兰共和国通讯社23日报道，伊朗外交部发言人巴加埃当天在德黑兰举行的例行记者会上表示，伊朗将完全根据国家利益决定如何使用其被解冻资产，且不会受到任何限制。

此前有媒体猜测根据伊美达成的协议，伊朗被解冻资金的使用权限或将受限，可能仅限于购买包括美国食品在内的特定商品。巴加埃对此驳斥说，“这方面没有任何限制”，在购买商品方面，“伊朗农业部等相关机构将根据价格和质量做出决定”。

巴加埃还说，美国颁发的伊朗原油、石化产品、成品油及相关服务的销售许可证已于22日生效，同样的原则也适用于已解冻的伊朗资产。“伊朗此前被冻结的资产现在完全可用，并可根据自身优先事项自由使用。”

伊朗声称

霍尔木兹海峡免费开放

据新华社日内瓦6月23日电（记者 王露、王娅楠）伊朗常驻联合国日内瓦办事处代表阿里·巴赫雷尼23日表示，霍尔木兹海峡已对商船完全开放，且不收取任何费用。

巴赫雷尼当天就伊朗和美国谈判情况回答联合国日内瓦记者协会的提问时说，霍尔木兹海峡现已开放，为期60天，其间不会收取任何费用。此外，伊美双方决定就此问题建立沟通机制，以监控和解决可能出现的任何问题。60天后，海峡开放的具体情况将由伊美之间的谈判结果决定。

内塔尼亚胡指出

与伊朗对抗“尚未结束”

新华社耶路撒冷6月23日电（记者 庞昕耀、冯国芮）以色列总理内塔尼亚胡23日说，以色列与伊朗及其“代理人”的对抗“尚未结束”，以方计划“摆脱依赖”并增强自身实力。

内塔尼亚胡当天在一场与以军预备役军官学员会面的活动上说，以色列“正与伊朗及其代理人对抗”，以方已经给伊朗造成“重创”，但一切“尚未结束”。

他还说，感谢美国对以色列的支持，但以色列需要“摆脱依赖”，建立独立的军备体系并自主生产武器。事态发展将“取决于以方的实力”。



6月23日上午，在俄罗斯符拉迪沃斯托克港，来自中国人民解放军海军工程大学、海军潜艇学院的学员在威继光舰甲板上分区列队，向欢迎人群致意。

新华社发（安德烈·马特维延科 摄）

中国海军83舰编队抵俄进行友好访问

新华社符拉迪沃斯托克6月23日电（记者 孙萍）正在执行远海实习访问任务的中国海军83舰编队23日抵达俄罗斯符拉迪沃斯托克港，开始对俄罗斯进行为期4天的友好访问。

当地时间23日上午，中国海军威继光舰、昆仑山舰抵达符拉迪沃斯托克港。中国驻符拉迪沃斯托克总领

事馆工作人员、当地华侨华人代表、留学生代表、俄海军太平洋舰队官兵代表等200余人到码头迎接。来自中国人民解放军海军工程大学、海军潜艇学院的学员在甲板上分区列队，向欢迎人群致意。

访问期间，中国海军83舰编队官兵将与俄海军官兵开展交流活动。

异常高温凸显气候变暖“放大器”效应

2026年6月下旬，欧洲提前遭遇今夏首轮大范围极端热浪，而南极半岛6月初已出现高于正常水平20多摄氏度的气温，美国也出现极端高温致人死亡事件。

专家指出，欧洲夏天的极端高温正从“例外”转向“常态”，全球异常热浪的背后是气候变暖的“放大器”效应。

欧洲的本轮热浪起源于北非的热空气团，在西南欧率先“发威”，随后迅速向中东部内陆蔓延。西班牙国家气象局发言人鲁本·德尔坎波称，西班牙17个大区中已有13个进入橙色预警，巴斯克大区升至最高级别红色预警。

受副热带高压异常北抬影响，地中海沿岸的其他国家同样陷入“炙烤”模式。意大利卫生部22日将罗马、米兰、佛罗伦萨等12座重点城市列入最高等级的红色预警。

热浪跨越英吉利海峡，让英国同样面临空前压力。英国气象局已对英格兰南部部分地区发布了罕见的红色极端高温预警。

随着高压脊持续向内陆腹地推进，中东欧地区也同样面临“大烤”。波兰国家气象与水资源管理研究所预报，波兰本周部分地区可能逼近40摄氏度。

除欧洲外的全球多地也面临罕见高温。南极半岛6月初已出现15.4摄氏度的异常气温，比正常水平高出20多摄氏度，创下历史同期新高，冰层也出现异常融化；美国国家气象局对大峡谷国家公园发布了极端高温预警。

极端热浪令欧洲多国的基建网络与社会韧性面临全

方位考验。在西班牙，18日马德里至巴塞罗那沿线的山火导致两城间高铁服务严重受阻，延误超过两个半小时。

高温还对交通和基建造成物理破坏。英国华威大学土木工程系教授耿雪玉分析高温下的工程学困境时说，钢轨在极端高温下会产生显著的膨胀，当环境温度超过钢轨的应力阈值时，就会引发轨道横向弯曲变形。

民众健康与社会经济同样遭受威胁。西班牙今年5月已记录101例与高温相关的死亡，创下历年同月最高纪录。

以欧洲为例，这轮异常高温由“高空急流”减弱与“热穹顶”效应结合引发，而全球变暖则成为了复合型异常气象现象的“放大器”。

比利时媒体HLN科学报道专家马丁·彼得斯解释说，通常控制大西洋天气的“亚速尔高压”此次异常向欧洲内陆延伸，原因在于受气候变化影响，夏季两极与赤道之间的温差缩小，导致高空急流速度减慢，“亚速尔高压”剧烈向北弯曲。这就使得大西洋的凉爽低压系统被挡在欧洲之外。比利时皇家气象研究所气象学家戴维·德赫瑞说，在持续的高压控制下，“热穹顶”随之出现。这个强大的高压区就像“一个巨大的锅盖”，把被加热的空气困住并向地面压缩；它不仅阻碍了云层的形成，让更多太阳辐射直达地表，还将试图上升的热空气重新压回地面，从而形成了一个封闭且难以打破的极端高温恶性循环。

新华社记者（据新华社沙6月22日电）

微特稿

英国或强制媒体 优先推可靠新闻

英国政府22日表示，正考虑要求社交媒体将政府认定的可靠新闻来源内容予以优先推送，作为加强行业监管的举措之一。

据路透社报道，英国政府正在考虑要求脸书、优兔等社交媒体平台优先推送政府认定的可靠新闻，包括一些广播公司、电视台等新闻机构发布的新闻。英国政府表示，让可靠新闻更容易被受众看到有助于打击假新闻。

英国通信管理局调查显示，社交媒体已成为英国大多数成年人获取资讯的主要来源。该机构另一项2024年进行的研究发现，仅在一个小时内，就有四成英国成年人读过假新闻，其中大部分来自互联网。

世界杯餐饮价格 令外国球迷吃惊

三块炸薯饼配上鱼子酱、法式酸奶油和香葱，这样一份“世界杯特供”的美式快餐在美国迈阿密体育场售价为75美元（约合500元人民币）。这样的物价让不少前来观战美加墨世界杯的外国球迷吃惊。

美联社22日报道，北美三国各个世界杯赛场的餐饮供应商为了让外国球迷感受“纯正本土风情”，纷纷“升级”菜单，如加重了球场的经济负担。在加拿大多伦多体育场，一份由牛胸肉三明治、炸薯条和汽水组成的套餐售价近40加元（191元人民币），令许多网友直呼“抢劫”。

在墨西哥城体育场，某些啤酒的价格最高达到310比索（121元人民币），接近当地法定最低日工资水平。

尼日利亚特别婚礼 双胞胎嫁给双胞胎

近日，尼日利亚一场特别的婚礼引发媒体关注：当地一对双胞胎兄弟迎娶一对双胞胎姐妹。

据法新社21日报道，这两对双胞胎都来自尼日利亚西南部伊巴丹地区，该地区以双胞胎出生率异常高而闻名。根据当地传统，双胞胎无论性别，老大往往名叫“塔伊沃”，老二名叫“凯欣德”。这对双胞胎兄弟的姓名为塔伊沃·奥贡托耶和凯欣德·奥贡托耶，双胞胎姐妹的姓名为塔伊沃·阿德迪兰和凯欣德·阿德迪兰。两对新人都是40岁出头，他们最初经伊巴丹大学一名教授介绍相识，从好友成为情侣，最终携手步入婚姻殿堂。

（均据新华社）