

# 在博鳌亚洲论坛 感受世界对中国的期待

新华社记者 唐诗凝 夏天

碧波银滩，椰风暖人，又一个美好的春天。中国海南，博鳌亚洲论坛2025年年会如约而至。这场围绕巨变、应变、求变的思想聚会，吸引了60多个国家和地区的近2000名与会代表前来。

跨越山海而来的新朋老友，有高级政府官员，有国际机构负责人，有知名专家学者，也有跨国企业高管。

“博鳌亚洲论坛让各国领导者、思想者和决策者能够走到一起，共同商讨如何建设更美好的未来。”印尼基础设施与区域发展统筹部长阿古斯的一席话，道出了许多与会嘉宾的心声。

今年论坛年会的主题是“在世界变局中共创亚洲未来”。当今世界很不太平，

单边主义、保护主义上升，世界经济碎片化加剧，百年变局加速演进。巨变之下，如何应变？何以求变？

本届论坛年会的议题设置，聚焦当下全球和区域发展突出挑战。AI如何做到应用与治理的平衡推进？在世界大变局中如何重建信任？人口老龄化与养老金改革何去何从？……各方嘉宾各抒己见，畅所欲言。

变，往往蕴含着不稳定、不确定。许多嘉宾表示，必须为这个世界寻找确定性。中国，就是稳定性的重要来源。

“中国经济体制的一大核心优势在于稳定性。”长期观察中国发展的挪威商学院战略学教授卡尔·费直言，中国政策的可预期性为世界注入更多信心。

一个场景颇有意思。3月25日下午，论坛年会首场高端对话聚焦“中国改革与

经济前瞻”，前来听会的人们挤满了房间。

台上，三位中方发言嘉宾深入阐述。台下，差不多一半是外国听众，不少人全程站着，专注聆听。大家都想知道，中国改革要往哪里走，中国经济要从何处发力。

中国两会闭幕后不久召开的博鳌亚洲论坛年会，是外界希望了解中国发展方向和政策举措的重要平台。美国经济学家杰弗里·萨克斯说，中国取得令人瞩目的经济成就，走上促进世界发展的道路，读懂中国才能更好发掘机遇。

值得一提的是，不少与会外方嘉宾在中国已经待了好些天。一些跨国企业高管从前几天在北京举办的中国发展高层论坛2025年年会转场而来，还有一些人则是到中国多个城市走企业、进工厂、访院校后，再来到博鳌。

时代的浪潮始终奔涌向前。一个开放大门越开越大的中国，将为变乱交织的世界不断注入正能量，持续成为兴业展业的热土、合作共赢的舞台。

英国阿斯利康全球首席执行官苏博科说，深耕中国市场30多年，阿斯利康见证中国在生命医学领域不断取得发展，“我们相信，中国创新可以帮助全球数亿患者”。

沙特基础工业公司首席执行官阿卜杜拉·阿尔·法季表示，实现可持续发展有赖于创新与合作两个主要因素，“而在中国，我们找到了完美的结合，看到了广阔的机遇”。

中国依然磁力满满，这是很多外企高管的共同感受，中国行也让大家更加坚定了投资中国、深耕中国的信心。

新华社海南博鳌3月27日电

新华社记者 周圆 王存福

又是一年“博鳌时间”。来自60多个国家和地区的约2000名代表汇聚一堂，围绕“在世界变局中共创亚洲未来”主题，紧扣当今时代重大课题和挑战，话合作、谋发展。

当今世界百年变局深刻演变，单边主义、保护主义、强权政治加剧，给世界稳定和经济复苏带来更大冲击。越是风高浪急，越要同舟共济。正所谓，“水涨荷花高”，只有合作共赢才能办大事、办好事、办长久之事。

共促合作，需要重建信任。今年是联合国成立80周年、万隆会议召开70周年，要和平、要合作、要团结、要发展，历史经验弥足珍贵。博鳌亚洲论坛理事长潘基文说，“只有凝聚共识，才能有效应对挑战”。当下，各方更需增进互信、加强对话，坚定维护和践行真正的多边主义，朝着构建人类命运共同体方向不断迈进。

共促合作，需要务实行动。从人工智能治理到数字经济应用，从区域经济一体化实践到自贸港建设路径，论坛发挥政、商、学界有机结合的优势，积极发掘增长新动能，探寻合作新机遇。今天的亚洲，是世界上人口最多、经济最具活力的地区，各方更应坚持行动导向，深化多领域互利合作，以高效务实的行动承担起全球增长稳定器的重任。

共促合作，中国的承诺和行动一以贯之。“无论外部环境如何变化，中国对外开放的大门只会越开越大”，论坛年会上，中国政府释放扩大高水平开放的积极信号。13家外资企业获批经营增值电信业务、《2025年稳外资行动方案》发布、五部门联合印发文件进一步推动自贸区在金融领域的制度型开放……中国以实际行动拓展开放的广度和深度。与之相应的是，众多跨国企业高管掀起“访华热”，并作出在华发展、与华共进的承诺。这个春天，这样的双向奔赴为世界经济增添了暖意。

以团结纾发展之困，以合作求共赢之道。面对不确定的世界，各国同心协力、携手前行，定将共创亚洲和世界更加美好的未来。

新华社海南博鳌3月27日电

## 在世界大变局中共促合作

新华时评

### 让治理跟上技术步伐

如何让治理跟上AI技术步伐？与会嘉宾表示，AI治理是一个全球性的复杂问题，需要达成世界共识，推动各领域相互协作。目前，主要经济体都在加速相关立法进程。

在AI治理中，中国坚持统筹发展和安全，有关部门已发布多项AI治理指导文件。其中，前不久发布的《人工智能生成内容标识办法》重点解决“哪些是生成的”“谁生成的”“从哪里生成的”等问题，推动由生成到传播各环节的全流程安全管理。

在芬兰前总理埃斯科·阿霍看来，政策制定者、企业家、科学家等利益相关方应聚在一起，建立共识，通过制定标准来应对AI带来的治理挑战。

“AI医生”看病出了问题算谁的责任？当人工智能系统产生不良后果，如何确定责任归属也需进一步厘清。“多位嘉宾都提到一个观点，不要让人工智能完全代替人的决策，这是人工智能应用时必须注意的问题。”曾毅说。

高质量数据是AI应用大规模落地的重要支撑，构建一个完善而成熟的数据市场也十分必要。以色列民主研究所高级研究员特希拉·施瓦茨·阿尔特舒勒认为，应根据实际情况，建立符合自身需要的数据监管方案与路径。

与会嘉宾表示，AI时代到来，要坚持应用与治理平衡、创新与监管并重、全球化与本土化协同，防止数字鸿沟变成智能鸿沟，让AI真正成为推动社会进步的普惠力量。

（据新华社海南博鳌3月27日电）

## AI时代，如何让治理跟上技术步伐

新华社“新华视点”记者

全球人工智能技术进入爆发式发展阶段，正以前所未有的速度走入千家万户、改变千行百业。当AI重塑我们熟悉的世界，随之而来的机遇与挑战如何应对？应用与治理如何平衡推进？

正在举行的博鳌亚洲论坛2025年年会上，国内外技术前沿领域专家、学者和企业代表就相关话题展开热烈讨论。

### 适应AI“新常态”

当下，人工智能加速赋能千行百业，进入教育、医疗、政务、金融等场景。越来越多人感受到AI带来的便利。从无人驾驶、机器人到脑机接口，大众对AI应用产生更多期待。

毕马威中国首席技术官及创新主管合伙人刘建刚表示，人工智能已经不是一个未来概念，对很多企业而言，利用人工智能加速决策、

创新产品、优化运营，已不是选择题，而是必答题。

数据显示，2024年我国完成备案并上线提供服务的生成式人工智能大模型接近200个，注册用户超6亿；工业机器人装机量占全球过半。

今年政府工作报告提出，持续推进“人工智能+”行动。国务院研究室副主任陈昌盛表示，今年将开展新技术新产品新场景大规模应用示范行动，在确保安全前提下，加快人工智能在低空经济、教育培训、医养健康等多场景应用。

中兴通讯股份有限公司董事长李自学表示，当前人工智能通用型应用加速普及，但在行业领域还存在不好用、不易用、不会用等问题。

应在通用基础大模型上，结合不同行业应用场景需求，加强专属领域定制与深度训练，让大模型成为懂行业的“能工巧匠”，促进人工智能与产业真正结合。

有观点认为，未来可能出现自然人、机器人、数字人并存交互的社会形态。《博鳌亚洲论坛亚洲经济前景及一体化进程2025年报告》指出，随着人工智能技术的广泛应用，部分行业就业受到严重影响。

“替代部分工作岗位是技术变革中的必然过程，有些岗位受影响，也会有新岗位出现。”

vivo高级副总裁、首席技术官施玉坚说，每个人都需要通过学习不断提升综合素质，适应AI带来的变化。

多位与会嘉宾表示，除了加强人工智能知识技能教育培训，还应考虑制定新的社会保障政策，加强对受冲击劳动者群体的兜底保障。

### 加固“安全护栏”

在博鳌亚洲论坛多场人工智能相关活动上，与会嘉宾普遍认为，随着AI能力越来越强，AI不可控、被滥用等风险会越来越高，在推广应用中要加固“安全护栏”。

社交平台上，不少人吐槽AI一本正经地胡说八道。清华大学公共管理学院院长朱旭峰表示，这是AI幻觉，指大模型有时混淆事实和虚构，在看似是事实的句子中插入错误细节。AI胡编乱造可能产生误导，甚至会引发严重后果，特别是在医疗、金融、法律等对信息真实性和准确性要求极高的领域。

“技术暂时不成熟，我们不能因噎废食。”朱旭峰说，要加大对技术的开发和使用，推动

AI幻觉等问题随技术不断进步逐步解决。

AI应用过程中需要使用大量数据，数据安全与隐私保护备受公众关注。多位与会嘉宾表示，现实中，具体应用场景下哪些数据必须收集，敏感信息数据如何避免泄露等，需要进一步明晰相关制度规则。

施玉坚认为，随着AI技术的普及，企业对数据的依赖程度日益加深，如果不采取相应安全措施，就可能造成数据泄露的风险。“数据需要进行脱敏或加密处理，增强传输和存储过程中的安全性。”

AI技术的滥用误用是显著风险之一。有统计显示，2024年全球发生的AI风险事件，超过30%与利用AI进行深度伪造相关。深度伪造名人形象、声音进行虚假宣传甚至诈骗不时见诸报端。

多位嘉宾表示，AI深度伪造现象层出不穷，主要在于造假成本低，追查、执法成本大，应针对AI误用滥用完善相关法律法规，加大惩罚力度。

伴随AI产生的伦理道德争议也不容忽视。中国科学院自动化研究所研究员、联合国人工智能高层顾问机构专家曾毅认为，伦理安全应作为人工智能大模型发展的“基因”，如何在追求技术进步的同时坚守道德底线，是需要共同面对的重要课题。

“人工智能的发展与安全不是互相掣肘的关系。”曾毅说，最新研究表明，可以在几乎不影响人工智能大模型求解能力的同时，通过科学的方式提升其安全能力。

L

陇尚名流

甘肃日报

报业集团打造的健康饮用水品牌



# 习云山泉

来自后五泉的优质天然水 富锶含硒 天然有益

### 订水服务热线

0931-7711777

桶装水：365元36桶水再送2件瓶装水

瓶装水：承接代工、定制各种规格瓶装水

L

陇尚名流

甘肃日报

报业集团打造的健康饮用水品牌



# 习云山泉

来自后五泉的优质天然水 富锶含硒 天然有益

### 订水服务热线

0931-7711777

桶装水：365元36桶水再送2件瓶装水

瓶装水：承接代工、定制各种规格瓶装水