

冯飞会见新加坡总理李显龙

本报讯 3月30日，省委书记冯飞在博鳌会见了来琼参加博鳌亚洲论坛2023年年会的新加坡总理李显龙一行。

冯飞代表海南省委、省政府对李显龙一行的到来表示热烈欢迎和衷心感谢。他表示，海南与新加坡地缘相近、人缘相亲，交流

合作密切。当前，海南正在加快中国特色自由贸易港建设，希望更好学习借鉴新加坡自由贸易港建设经验，深化在旅游、航空、海运等领域合作，密切两地经贸人文交流，实现更高质量的互利共赢发展。

李显龙表示，很高兴赴海南参加博鳌亚

洲论坛2023年年会，随着海南自由贸易港建设向纵深推进，海南的发展变化给人留下深刻印象。新加坡与海南交流合作领域广泛、空间广阔，随着疫后航线的快速恢复，两地经贸人文交流必将更加密切，希望共同发挥自身优势，共同推动在人员往来、旅游观光、投

资兴业等方面合作取得新成效。

新加坡外交部长维文，新加坡外交部兼国家发展部高级政务部长沈颖，新加坡驻华大使吕德耀，新加坡卫生部兼律政部高级政务次长拉哈尤·玛赞，中国驻新加坡大使孙海燕，海南省领导巴特尔、倪强参加会见。沈伟

博鳌亚洲论坛2023年年会举行联合欢迎晚宴

周小川冯飞致辞

本报讯 3月30日晚，伴随着海南民歌《久久不见久久见》的童声合唱，博鳌亚洲论坛与海南省联合欢迎晚宴在博鳌举行，热情欢迎出席博鳌亚洲论坛2023年年会的八方宾朋。博鳌亚洲论坛副理事长周小川、海南省委书记冯飞分别致辞。

周小川在致辞中代表博鳌亚洲论坛向再次跨越五湖四海前来出席论坛年会的各位嘉宾和朋友表示感谢，并感谢东道国中国政府

对论坛的持续支持与帮助。他表示，博鳌亚洲论坛自成立以来，一直致力于传播亚洲声音，凝聚世界共识，大家齐聚博鳌，就是向世界传递对话、合作的关键声音。海南是博鳌亚洲论坛的家乡，论坛见证了海南省的开拓进取和日新月异。今天的海南正通过推动更深层次的改革，构建一流营商环境，向成为中国对外开放新高地迈进，希望大家共同参与和见证海南自由贸易港的建设和发展。

冯飞代表省委、省政府热烈欢迎远道而来的各位嘉宾，衷心感谢长期以来关心和支持海南发展的各位朋友。他表示，作为博鳌亚洲论坛东道主的海南，正在加快建设自由贸易港，这是习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的重大国家战略，使命光荣、优势明显、前景可期。海南自由贸易港建设启动两年多来，充分发挥得天独厚的区位优势、量身定做的政策优势、世界一流的生态优势，

实现“顺利开局”到“蓬勃展开”再到“进展明显”“蓬勃兴起”。可以说，海南是一片充满发展机遇、有着美好未来的热土。诚挚邀请世界各地的投资者、创业者到海南投资兴业、安居乐业。

博鳌亚洲论坛理事和咨委、各国前政要、中外部长、有关国际组织负责人、部分海南省领导以及国际知名企业代表、知名专家学者、媒体界代表等500余人出席晚宴。沈伟

冯飞会见英国阿斯利康董事长雷夫·约翰森

本报讯 3月30日，省委书记冯飞在博鳌会见来琼参加博鳌亚洲论坛2023年年会的英国阿斯利康董事长雷夫·约翰森一行。

冯飞对雷夫·约翰森的到来表示欢迎，并介绍海南自由贸易港建设的最新进展情况和开放政策优势。他说，阿斯利康和海南

近年来合作成效明显。当前，海南正聚焦贸易和投资自由化便利化，推动全方位、宽领域、深层次对外开放，从政策、平台、金融等方面为发展医药产业匹配更加良好的发展环境。希望双方把握好海南自由贸易港和博鳌乐城国际医疗旅游先行区的政策叠加优势，推动在医学基础研究成果转化、药品

生产、智慧医疗、服务中国创新型企业“出海”等领域合作。

雷夫·约翰森深情回顾自己与博鳌亚洲论坛20年来的交往渊源，对海南省委、省政府给予阿斯利康的支持表示感谢，对深化合作充满信心。他表示，中国市场对阿斯利康十分重要，阿斯利康将抓住

海南自由贸易港和博鳌乐城国际医疗旅游先行区建设机遇，与本地医院携手共进，加快医学研究成果转化和人工智能辅助诊疗技术应用，推动更多合作项目落地见效。

海南省领导巴特尔、倪强参加会见。沈伟

以低碳转型促进可持续发展

——来自博鳌亚洲论坛的绿色之声

新华社电 万泉河畔，海南博鳌亚洲论坛新闻中心东南侧的一排花朵风机静静旋转，产生的清洁能源不断输送到博鳌零碳示范区能源系统；会场内外交通全部使用新能源车；一场场人气爆满的论坛上，不少嘉宾用由餐盒回收后的再生塑料制作的“碳中和”中性笔记下精彩观点……

今年的博鳌亚洲论坛，处处细节尽显绿色低碳。众多分论坛中，有5场主题都和绿色低碳直接相关，即使在其他主题的分论坛上，气候变化、绿色发展也是大家热议的关键词。

“我们需要有长远的、前瞻性、全球的视角，来解决气候变化问题。”博鳌亚洲论坛理事长潘基文说。近年来，温室效应日益突出、极端天气气候事件频发、生态系统失衡加重……气候变化成为全球可持续发展面临的严重威胁和挑战。

博鳌亚洲论坛发布的《亚洲经济前景及一体化进程》2023年度报告指出，当前，全球可持续发展进程正步入关键节点，气候变化也因此成为全球问题治理的主色调。为应对气候变化，亚洲国家纷纷做出“碳中和”承诺，加快推进绿色转型。

“我们已经看到了如果不做能源转型，会对这个世界带来多大损害”“我们已经有很多好的方式让重工业减少能源消耗”“清洁能源行业将是这一代人最大的发展引擎”……



3月30日拍摄的博鳌亚洲论坛国际会议中心草坪上的花朵风机。新华社发

面对气候变化这个充满不确定性的议题，多位与会嘉宾认为，清洁能源的未来是确定的。

“中国的资源禀赋是煤炭储量多、少油缺气，第一步就是深入推进煤炭清洁高效利用。”谈到我国为实现“双碳”目标所做的努力时，出席年会的中国国家发展改革委副主任赵辰昕说，我国大力发展可再生能源，目前可

再生能源总装机突破12亿千瓦，风电、光伏、生物质发电、在建核电规模均为全球第一。

在“清洁能源的未来”分论坛上，华能集团有限公司董事长温枢刚分享了这些年新能源产业的一个突出变化：“由于技术进步，成本大幅下降，风光电很有竞争力。”

汇总论坛声音，记者发现，近年来，我国不仅涌现出许多新能源企业，不少传统油气

企业也纷纷转型，加快新能源建设。

中国石油天然气集团有限公司总经理侯启军说：“我们过去从事油气业务，为社会提供能源保证，未来提供新能源也是重要责任，正从油气公司向油、气、热、电、氢综合性国际能源公司转变。”

清洁能源产业的发展不仅是我国实现“双碳”目标的重要途径，也能为其他国家实现绿色转型提供可负担的、平价的可再生能源技术。

北京大学新结构经济学研究院院长林毅夫表示，中国的绿色技术创新具有正面的外溢效应，可以帮助推动世界绿色转型。

澳大利亚福布斯金属集团未来产业公司(FPI)首席执行官马克·哈钦森对中国清洁能源的发展感到欣喜：“中国的清洁能源规划做得非常好，每年都有大量新装机的清洁能源。世界需要中国的经验、产品、技术、供应链，帮助世界达成目标。”

气候变化没有疆界，其所带来的问题需要全世界所有国家携手来解决。

从事光伏行业20多年的天合光能股份有限公司董事长高纪凡对此深有感触。他说：“我们希望全球各个国家和企业之间在新能源领域加强合作，利用各自的技术、资源、市场、人才和资金等优势，进行互补和长板合作，加速推进能源清洁低碳转型，共同应对全球气候变化。”