

韩正会见美国英特尔公司首席执行官帕特·格尔辛格

新华社北京4月12日电（记者刘华）4月12日，国家副主席韩正在北京会见美国英特尔公司首席执行官帕特·格尔辛格。

韩正表示，中国始终坚持改革开放的基本国策，对外开放的大门只会越开越大。中国将不断优化对外资企业服务，努力营造市

场化、法治化、国际化的一流营商环境，与各国企业分享中国发展新机遇。经济全球化是不可阻挡的历史潮流，跨国公司作为不可或缺的重要推动力量，要克服困难与挑战，促进全球经贸和产业更好合作。欢迎英特尔公司深耕中国市场，为促进中美经贸合作，

维护全球产业链供应链稳定做出贡献。格尔辛格高度评价中国经济社会发展成就，感谢中国政府长期以来持续优化营商环境、保护外商投资权益，表示英特尔看好中国市场前景，将继续加大投入、与中国深化合作。



江西省宜春市宜丰县注重生态修复，改善人居环境，着力打造美丽乡村，提升村民幸福感。图为4月12日，在宜丰县新庄镇张家村小微湿地，玉带般的河道与阡陌田园、错落民居、葱茏树木共同组成一幅乡村生态画卷。

玉带绕乡村

两部门启动黄河流域水资源保护专项行动

本报郑州4月12日电（记者倪弋）在4月12日召开的首届服务保障黄河国家战略检察论坛上，黄河流域水资源保护专项行动正式启动。据了解，为贯彻落实黄河保护法，充分发挥水行政执法与检察公益诉讼协作机

制作用，服务保障黄河流域生态保护和高质量发展重大国家战略，促进黄河流域水资源节约集约利用，水利部、最高检决定自今年4月至12月开展该专项行动。

该专项行动积极践行“节水优先、空间均

衡、系统治理、两手发力”治水思路，全面实施黄河保护法及其他相关法律法规，充分发挥水行政执法在水资源管理中的作用，充分发挥检察公益诉讼的监督、支持和法治保障作用，聚焦黄河流域水资源短缺这个最大矛盾，对黄河流域违法取水问题进行集中整治，强化水资源刚性约束，有效规范流域水资源节约、保护、开发、利用秩序，促进水资源节约集约利用，支撑黄河流域生态保护和高质量发展。

到2025年中国旅游场所5G网络建设将基本完善

据新华社北京4月12日电（记者王聿昊、张辛欣）记者12日从工业和信息化部了解到，工业和信息化部、文化和旅游部近日联合印发通知，明确到2025年，我国旅游场所5G网络建设基本完善，游客在旅游全过程的智慧体验将进一步提升。

根据两部门发布的关于加强5G+智慧旅游协同创新发展的通

知，我国将推动5G在旅游业的创新应用，增强5G+智慧旅游服务水平，促进5G融合应用发展水平提升和产业创新能力增强。

通知围绕加强重点旅游区域5G网络覆盖、创新5G+智慧旅游服务新体验、打造5G+智慧旅游示范标杆等，提出了9个方面的重点任务。

第二届国际青年北京论坛举办

本报北京4月12日电（记者史志鹏）12日，由中国外文局当代中国与世界研究院和北京市人民政府新闻办公室主办的第二届国际青年北京论坛成功举办。超过200位中外青年、专家学者和艺术家代表以线上线下相结合的方式参会，围绕“新时代·炫青春·向未来”这一主题展开交流研讨。

据介绍，作为一个具有国际水平和地方特色的青年交流品牌，国际青年北京论坛为各国青年开展交流、深化了解搭建了平台。论坛旨在通过系列活动，促进广大国际青年结下深厚友谊、碰撞智慧火花，把所思所得付诸促进中外友好的实际行动，为推动构建人类命运共同

全球最大集装箱船首航青岛港

本报电（陈晓彤）近日，中国自主研发的全球最大的超大型集装箱船“地中海伊琳娜”（MSC IRINA）号首航山东港口青岛港，再次刷新了挂靠青岛港超大型船舶的历史纪录。该轮最大载箱量为24346TEU（标准集装箱），在港装箱量7500TEU。

据了解，“地中海伊琳娜”号总长399.99米，型宽61.3米，最高单贝堆箱层高达25层，相当于22层楼的高度，是当之无愧的海上“巨无霸”和“带货王”。

据介绍，“地中海伊琳娜”号此次靠泊的前湾港区码头水深宽阔、不淤不冻，拥有41台桥吊、111台轮胎吊，配备全球领先的码头生产管理系统硬件设施条件。青岛港积极协调青岛海事局，通过海事巡逻艇维护进出港通航秩序，落实国际船舶进出港手续“一网通办”等举措，优化进出港作业流程，压缩各环节等待时间，确保船舶安全高效进出。

中国外交部发布《关于阿富汗问题的中国立场》文件

新华社北京4月12日电 4月12日，中国外交部发布《关于阿富汗问题的中国立场》文件。全文如下：

中国和阿富汗山水相连，两国人民的友谊源远流长。当前形势下，中国对阿富汗问题有如下立场：

一、坚持“三个尊重”“三个从不”。中方尊重阿富汗独立、主权和领土完整，尊重阿富汗人民做出的自主选择，尊重阿富汗的宗教信仰和民族习惯。中方从不干涉阿富汗内政，从不在阿富汗谋求私利，从不寻求所谓势力范围。

二、支持阿富汗温和和稳健施政。中方真诚期待阿富汗构建开放包容的政治架构，奉行温和和稳健的内外政策，同各国尤其是邻国友好交往。希望阿富汗临时政府保护包括妇女儿童、少数族裔在内的全体阿富汗人民基本权益，继续朝着符合阿富汗人民利益和国际社会期待的方向做出积极努力。

三、支持阿富汗和平重建。中方将继续为阿富汗重建发展提供力所能及帮助，与阿富汗规划落实好各项援助承诺，稳步推进经贸投资合作，积极开展医疗、扶贫、农业、防灾减灾等领域合作，帮助阿富汗早日实现自主和可持续发展。

中方欢迎阿富汗参与共建“一带一路”，支持阿富汗融入地区经济合作和互联互通，从“陆锁国”变为“陆联国”。

四、支持阿富汗坚决有力反恐。安全是发展的基础和前提。“东伊运”是被联合国安理会列名和中国政府依法认定的恐怖组织，盘踞在阿富汗的“东伊运”势力对中阿两国和地区安全构成严重威胁。中方希望阿富汗切实履行承诺，采取更为有效的措施，更加坚决地打击包括“东伊运”在内的一切恐怖势力，切实保护包括中方在内的各国在阿富汗公民、机构和项目安全。

五、呼吁加强反恐双多边合作。考虑到阿富汗涉恐安全问题突出，国际社会有必要加强双多边反恐安全合作，有针对性向阿富汗提供反恐物资、装备、技术援助，支持阿富汗综合施策，标本兼治，防止阿富汗再次沦为恐怖主义庇护所、滋生地和扩散源。

六、合作打击据阿“三股势力”。盘踞在阿富汗的恐怖主义、分裂主义和极端主义“三股势力”仍然是本地区乃至全球重大安全威胁。中方呼吁国际社会坚定支持阿富汗打击“三股势力”，支持阿富汗采取

积极措施，切断恐怖主义融资渠道，打击恐怖分子人员招募、跨境流窜和暴恐音视频传播，遏制极端主义、青年极端化和恐怖主义思想传播，根除潜伏的恐怖分子及其藏身之所。

七、敦促美国切实对阿富汗履约担责。国际社会普遍认为，作为阿富汗问题的始作俑者，美国扣押阿富汗海外资产，对阿富汗实施单边制裁，是阿富汗人道主义状况无法实质改善的最大外部因素。美方应切实从阿富汗变局中汲取教训，正视阿富汗严峻的人道、经济、安全等风险挑战，立即解除对阿富汗制裁，归还阿富汗海外资产，落实好自己承诺的对阿富汗人道援助，确保用于阿富汗民生急需。

八、反对域外势力干预渗透阿富汗。地区国家普遍认为，过去20多年域外势力对阿富汗进行军事干涉、“民主改造”，给阿富汗带来了巨大损失和痛苦，负面影响在未来很多年都难以消除。从帮助阿富汗实现长治久安出发，有关国家不应再次企图将军事设施部署到阿富汗及其周边地区，不应在反恐问题上搞“双重标准”，不应通过支恐纵恐来实现其地缘政治图谋。

九、增进涉阿富汗问题国际地区协调。新形势下，阿富汗应成为各方合作的平台，而不是地缘博弈的场所。中方支持任何有利于推动阿富汗问题政治解决的方案和举措，将进一步通过阿富汗邻国外长会、上海合作组织—阿富汗联络组、“莫斯科模式”磋商、中阿巴（基斯坦）三方外长对话、中俄巴伊（朗）四国外长阿富汗问题非正式会议、“中美俄+”磋商以及联合国等机制平台积极开展涉阿多边协调，努力凝聚国际和地区稳阿助阿的共识合力。

十、协助解决阿富汗人道和难民问题。中方对阿富汗难民境遇表示关切，将继续通过双多边渠道提供援助。中方支持联合国相关机构就此发挥积极作用，赞赏地区国家为此所努力，呼吁外界继续向阿富汗提供人道和发展援助，共同帮助阿富汗推进经济重建，为最终解决难民问题积累条件。

十一、支持阿富汗禁毒。中方期待并支持阿富汗在打击毒品种植、生产和非法买卖方面采取更多务实举措，愿同国际社会一道，帮助阿富汗发展替代种植，打击跨国毒品犯罪，共同消除本地区毒品来源。

巴西人眼中的中国「绿色能量」

——记中国企业助力巴西可持续发展

近年来，来自中国的投资和技术不断涌入巴西可再生能源领域，两国在可持续发展领域合作日益深化，为巴西经济转型提供了重要助力。记者近日走访了中巴合作的新能源项目及相关人士，他们见证着中国企业为当地带来了“绿色能量”、改善了越来越多巴西人的生活。

“造电”妈妈的美好愿景

作为一位妈妈，利迪阿尼·迪奥蒂曾经为一个问题感到困扰，那就是如何向快5岁的女儿解释自己的工作。

迪奥蒂是中广核巴西能源控股有限公司（中广核巴西公司）安全质量环境部经理，主要负责保障可再生能源项目现场的工作安全。

“妈妈负责保证同事们的安全”“妈妈还会监控工作环境”……这些回答对一个小女孩来说都太复杂了。

直到最近，迪奥蒂一家旅行时路过了一台风力发电机，她指着那座矗立在绿色丛林中的白色巨塔，对女儿说：“这就是妈妈的工作，妈妈可以制造出清洁的能量，帮助大家洗上热水澡、点亮家里的灯。”

迪奥蒂在巴西新能源领域工作多年，在她看来，中国投资的到来给巴西可持续发展描绘了美好前景。

“像中广核进入巴西市场后，我们现在开发项目都是放眼二三十年后，做长期规划。”她认为，这些长期项目能真正助力巴西在经济、能源、可持续等领域的发展。

自2019年进入巴西以来，中广核重点投资新能源发电项目，目前共有6个在运风电厂和2个光伏项目，在建、在运总装机容量约1.5吉瓦。

荒漠小城的绿色机遇

在巴西东北部北里奥格兰德州，有一座叫若昂卡马拉的小城。这座人口只有三万多的小城气候干旱，自然条件较为恶劣。然而，在市郊热风呼啸的荒漠里，却隐藏着一片可再生能源的绿洲。

这片绿洲就是加美莱拉风电项目，这也是中国国家电网巴西电力股份公司（国网巴电公司）在2017年接管圣保罗电力电灯公司（CPFL）后建设的首个绿地风电项目。

加美莱拉风电项目2021年9月竣工投产，每年能供应约3.6亿千瓦时清洁电力，相当于节约标准煤12.96万吨，减少二氧化碳排放35.89万吨，为当地创造了2000多个就业岗位。

当地员工若昂·巴斯托斯说，中国投资给当地带来了新的发展机遇和更好的就业环境。“我身边很多同事都是本地人，在这里工作极大地改善了我们的生活。”

截至2022年底，国网巴电公司控股的CPFL公司在巴西雇佣了超过1.5万名员工，在员工成长、可持续发展、客户服务等方面获得多项当地重要奖项。

目前，CPFL公司在巴西共建成投运3个绿地输电项目、1个绿地风电项目和1个绿地水电项目，在运发电总装机容量达到7.54吉瓦，其中95%以上的发电量都是可再生能源，新能源装机容量位居巴西市场第二。

具有世界意义的共赢合作

“中巴两国在可持续发展领域的合作对两国乃至世界发展都具有重要意义。”圣保罗州立大学哲学与科学学院教授路易斯·保利诺说。

保利诺认为，两国在可再生能源方面的合作，能够帮助巴西建立一个更均衡的供电网络，减少对水电的长期依赖。

水力发电长期是巴西主要能源来源。据巴西国家能源公司统计，2021年该国总发电量的56.8%来自水力。然而巴西2021年遭遇严重干旱，导致水电供应不足，不得不重新启用污染高、成本更贵的高温发电站发电。

为了应对能源危机和气候变化的挑战，巴西亟须寻求更多国际伙伴，合作开发本国丰富的绿色能源资源。中巴两国在可再生能源领域的合作日益深入，为巴西经济转型提供了新的动力。

国网巴电公司总经理陈道彪说，巴西具有丰富的可再生发电资源，而中国则拥有成熟可靠的设备技术，中巴在可再生能源方面有着巨大的合作潜力，“可谓是一拍即合”。

中广核巴西公司董事长方立奎同样看好两国在可再生能源方面的合作前景。在他看来，中巴在该领域的合作不仅为巴西经济绿色转型提供了助力，也为中国企业拓展海外市场提供了广阔空间。

（新华社圣保罗4月11日电 记者陈昊佳）



河北省定州市深入实施乡村振兴战略，大力发展现代农业。该市明月店镇三十里铺村依托绚丽苗木合作社，种植海棠、白蜡、银杏、红叶椿等经济附加值高的苗木花卉品种，壮大苗木花卉产业，持续增加村民收入。图为三十里铺村千亩海棠迎春绽放，游客漫步其间。

白永民摄