

积极参与应对气候变化全球治理——

海外声音

中国的绿色实践“行动胜于雄辩”

本报记者 李嘉宝

国际论道

近日，《联合国气候变化框架公约》第二十七次缔约方大会(COP27)在埃及沙姆沙伊赫闭幕。大会期间，中方代表团表示，中国政府高度重视应对气候变化工作，愿与国际社会一道推动全球气候治理。应对气候变化的中国行动、中国主张和中国贡献，受到国际社会的普遍赞誉。



近年来，江西省萍乡市莲花县践行生态优先、绿色发展理念，持续推进产业和能源结构调整，通过利用荒山坡地，大力发展光伏产业和清洁能源，通过利用荒山坡地，大力发展光伏产业和清洁能源，通过利用荒山坡地，大力发展光伏产业和清洁能源。

李桂东摄(人民图片)

“处于全球领先地位”

近日，在与出席COP27的中国代表团举行会谈时，《联合国气候变化框架公约》秘书处执行秘书西蒙·斯蒂尔对中国始终积极应对气候变化的坚定立场、将气候承诺化为实际行动的精神表示高度赞赏。

联合国前副秘书长、环境规划署前执行主任埃里克·索尔海姆在COP27中国角举行的“生态文明与美丽中国实践”边会上，对中国应对气候变化的实际行动给予高度评价。他说，中国坚决打赢污染防治攻坚战，同时也积极应对气候变化，使山河重新恢复了昔日的美丽。中国在绿色实践方面已经处于领先地位，正在更好地保护自然环境。

美国外交学者网站称，在COP27大会会场，中国对气候变化问题不玩“权力政治”，而是“行动胜于雄辩”，并加强了其自《巴黎协定》以来对国际气候议程的一贯承诺。

德国“美丽地球”组织网站日前刊文称，中国誓言要实现碳达峰，削减人均碳排放量。10月份发布的官方数据显示，中国走上了实现这些目标的正轨。2021年，中国的煤炭消费占比下降至56.0%，单位国内生产总值二氧化碳排放比2020年降低3.8%，完成造林360万公顷。

“中国持续加大力度，应对气候变化。”

国际环保组织“自然资源保护协会”网站近日列举了一组数据：2021年，中国碳排放强度相较2005年下降了50.8%；非化石能源消费比重已经增至16.6%，中国在清洁能源投资上持续领先全球。2020年，中国森林蓄积量已超过175亿立方米，到2025年将达到190亿立方米。

“应对气候变化，中国的行动已经超过了承诺。”美国《华尔街日报》称，在电动汽车销售和可再生能源装机规模方面，中国处于全球领先地位。

“开展了广泛的环保工作”

在COP27召开之际，中国应对气候变化的相关政策引发外媒热议。

“中国开展了广泛的环保工作。”美国外交学者网站的报道称，在中国领导人的重要公开讲话、中国的立法和五年规划等核心政策框架中，环境问题一直是一大重心。中国政府还投入资金教育民众，不仅要了解应对气候变化的必要性，还要认识到他们可以作为个体提供帮助。

美国《科学日报》网站日前发表题为《中国城市引领减排之路》的报道称，一项最新研究发现，中国38座城市在至少5年时间里保持经济和人口增长的同时，仍然削减了温室气体二氧化碳的排放——这些城市被定义为“主动达峰”城市，主要是通过提高能源利用效率、优化能源结构实现了减排。

法国《十字架报》网站关注到，中共二十大报告谈到了中国在环境保护上的成果，并承诺将继续执行应对气候变化的政策。该报道指出，过去10年里，中国狠抓生态环境问题，并取得了成功。

彭博社援引英国伦敦大学国王学院中国研究院教授克里·布朗的话说，10年

来，中国出台了新法规，针对工厂制定了极其严格的标准，并对大城市中的汽车和煤炭使用进行限制。这些做法取得了成效。2013年至2020年，中国的颗粒物污染减少了40%。与此同时，中国企业生产的太阳能电池板、电动汽车电池等销往全世界。

今年，中国政府发布《国家适应气候变化战略2035》，对当前至2035年适应气候变化工作作出统筹谋划部署。联合国秘书长气候行动特别顾问赛尔温·波特说，这对中国和对全世界都非常关键，是向着构建国际合作与团结以有效应对气候危机迈出的积极一步。

路透社近日关注到，中国承诺为解决气候和环境问题提供高科技支持。报道指出，中国政府发布了一份新的行动计划，即《“十四五”生态环境领域科技创新专项规划》。中国将通过高科技方案解决其面临的复杂环境挑战，并以大数据、生物技术和人工智能等领域的创新，来应对污染、栖息地丧失和气候变化等问题。

“应对全球变暖的关键角色”

作为最大的发展中国家，中国采取切实行动应对气候变化，已经成为全球气候治理进程的重要参与者、贡献者和引领者。

彭博社报道认为，中共二十大报道承诺，中国将积极参与应对气候变化全球治理。在国际层面，中国已经成为应对全球变暖的关键角色。

亚洲开发银行气候特使沃伦·埃文斯表示，中国在减缓和适应气候变化两方面

的工作都取得显著成果。雨林国家联合会执行主任凯文·康拉德认为，“中国在新能源领域的投资和发展是一个好榜样，向世界展示了希望。”埃及环境部长亚兹明·福阿德对中国提出“双碳”目标和付出的巨大努力高度赞赏，认为中国提出的“绿水青山就是金山银山”理念鼓舞人心。

“中方是德方气候行动的重要伙伴。”德国外交部国务秘书、气候变化事务特使詹妮弗·摩根认为，减少化石能源消费以及加快推进可再生能源发展极为重要。她表示，德国要在短时间内实现碳中和的目标，就需要向中国学习推进落实相关政策措施的速度。

在COP27中国角举行的应对气候变化南南合作高级别论坛上，中方代表指出，中国作为一个发展中国家，在应对气候变化进程中，非常愿意尽己所能和其他发展中国家一起努力来落实《巴黎协定》。西蒙·斯蒂尔赞扬了中国政府在南南合作方面所做的努力：中国与联合国开发计划署合作建立了南南合作援助基金，在多国遭遇极端气候灾害后支持这些国家的恢复与重建。

美国《纽约时报》报道称，发展中国家正面临气候变化造成的不可逆转损害。中国呼吁发达国家为遭受气候变化影响而损失最大的发展中国家提供更多支持。

德国“美丽地球”组织网站指出，中国提供资金，通过南南合作项目帮助发展中国家应对气候变化。中国已经与汤加、萨摩亚、斐济和基里巴斯签署了多份应对气候变化南南合作物资援助的项目文件，并为这些国家累计培训了近百名应对气候变化的专业人员。



近日，中国商务部等部门联合发布《2021年度中国对外直接投资统计公报》，中国对外投资的显著增长引发国际社会关注。土耳其广播电视公司国际频道近日刊文称，中国投资给非洲大陆带来信心。“一带一路”推动中国对非洲基础设施投资飙升。低息贷款、大型基础设施项目等赢得非洲国家的支持。

英国《金融时报》报道称，中国在寻求获得拉美地区充足的大豆、铜和锂等关键大宗商品供应的同时，也在迅速扩大在这里的贸易、投资和影响力。过去15年，中国向拉美和加勒比海地区提供了大量国有银行贷款，并在近10年里进行了数百亿美元的企业收购，并赢得了当地的认可。中国在拉美推动共建“一带一路”，越来越受到拉美国家和决策者期待。

左图：金港高速公路连接柬埔寨首都金边和该国最大深水海港西哈努克港，是中国路桥按“建造—运营—移交”模式投资的项目，采用中国设计及质量标准，横跨5个省份，全长187.05公里，双向四车道。金港高速公路通车后，从金边到西哈努克港的车程将从原来的5个多小时缩短至2个小时以内。图为车辆在金港高速公路入口排队。

金港高速供图(新华社发)



10月25日，湖北力生电缆有限公司车间内，工人忙着生产电缆产品。作为一家民营企业，该公司经过持续创新发展，现已成为鄂西北电线电缆领军品牌。

谢勇摄(人民图片)

大数据技术助力中国实现脱贫

中国率先实现联合国千年发展目标，提前10年实现联合国2030年可持续发展议程确定的减贫目标，这一事实已得到世界银行、联合国和国际劳工组织等主要国际组织的认可。在这一过程中，大数据技术发挥了关键性作用。

中国处于构建国家数字治理体系的创新前沿，利用新技术工具提高政府能力、改善公共管理。通过大数据对相关指标的分析，可以更准确地评估农村地区的贫困状况，建立一个反应更迅速的社会保护体系，还可以识别需要帮助的家庭，跟踪他们的脱贫历程，并了解可能使他们陷入极度脆弱状态的风险因素。扶贫工作变得更加精准和定向，财务和人力资源得到了优化。

——据巴西环球在线网站报道



广西柳州市融安县大坡乡岗岗村，两名驻村干部正在当地农产品大数据中心前交流。

新华社记者 黄孝邦摄

中国家庭财富增长给全球带来机遇

全球经济前景充满不确定。不过，中国经济繁荣的基础依然稳固。中国家庭财富近年来持续增长，消费支出、商业信心和投资意愿发展强劲。据统计，未来5年，中国家庭财富规模将以每年8.5%左右的速度增长。到2025年，家庭可投资资产将超过300万亿元。

当下，中国正处于金融科技革命的前沿。中国金融服务业在电子商务、数字支付和数字银行方面处于世界领先地位。中国的银行业越来越多地利用金融科技、人工智能、数据挖掘、云计算和区块链等新兴技术，转变运营模式，与客户建立更好关系。汇丰银行估计，到2025年，中国家庭总财富将超过900万亿元，并预计其中1/3将用于投资。对全球金融业而言，这无疑蕴藏着巨大机会。

——据日本经济新闻网报道



在重庆市沙坪坝区2022年“爱尚重庆·乐购沙磁”数字人民币惠民消费节现场，银行工作人员向市民讲解数字人民币相关政策和优惠活动。

赵杰昌摄(人民图片)

专家解读

中国对外投资量质双升

■ 受访专家：中国社科院世界经济与政治研究所副研究员 潘圆圆

据商务部等部门统计，2021年，中国对外直接投资流量1788.2亿美元，比上年增长16.3%。中国的对外直接投资呈现“重量更重质，稳中有精进”的显著特征。

数量方面，中国在全球直接投资中的重要性稳步上升。2003年以来，中国对外直接投资(ODI)持续增长，连续十年位列全球ODI流量前三位。2020年，中国ODI流量全球排名第一。2021年，中国ODI流量为1788.2亿美元，年末存量为2.79万亿美元，分别占全球的10.5%和6.7%。中国已成为全球直接投资增长的重要推动力。

质量方面，中国对外投资结构不断优化，主要体现在三方面：其一，投资行业优化，对外投资提升了中国企业在全球价值链中的位置。近年来，中国在租赁和商务服务、批发和零售、金融等行业的对外投资都有长足发展，其中制造业对外投资增长尤为明显。其二，投资国家及地区优化，中国对发达国家和发展中国家的投资较为均衡，中国在全球投资布局的态势向好。其三，投资主体优化，国有和民营企业的对外投资投资齐头并进，各有侧重点。

中国对外投资增长和结构的优化，受到多重因素的共同推动。从国内来看，一方面，对外投资收益对中国国

内财富的增长至关重要，提高投资收益要求投资稳健发展，投资结构持续改善。另一方面，中国企业在技术水平、管理经验、资源网络方面积累了一定优势，可以通过对外投资，将自身优势与东道国资源有效结合，实现中国和东道国双赢。这也是中国企业发展的内在要求。从国际来看，全球保护主义和投资风险加剧，发达国家面临的通胀高企、生产成本上升等经济困境增加国际投资风险，对发展中国家的投资也可能受各国经济复苏不同步、疫情状况不稳定、地缘政治等风险因素影响。优化对外投资的国家、行业、主体结构，是中国企业在外部约束条件变化的情况下，降低投资风险的自然选择。

值得关注的是，中国对发展中国家投资的不断增长，为发展中国家注入源源动力。截至2021年底，中国在“一带一路”沿线设立境外企业超过1.1万家。2021年，中国对“一带一路”沿线国家直接投资241.5亿美元，创历史新高；年末存量2138.4亿美元。中国对发展中国家投资的最大特征是：中国对外投资不是附加政治条件的、单方获益的、一次性的投资，而是增强东道国自主经济增长能力、帮助东道国加快实现可持续发展目标的投资。中国对外投资不仅为发展中国家

提供了发展亟需的资金，缩小了发展中国家的投融资缺口，也通过对制造业和基础设施建设等领域的高比例投资，为东道国提供经济发展必需的基础设施，推动东道国提升生产水平和创新能力。同时，中国ODI创造的就业机会有利于缩小东道国的收入差距，帮助发展中国家实现可持续发展。中国企业通过融入社区、提供奖学金和培训的方式，有效帮助东道国提升生产技能，培育发展内生动力。此外，中国的对外投资还能帮助发展中国家减排。中国ODI注重采用相对清洁的技术，生产遵守全球中高端产业的环保标准，促使东道国在生产过程中提升节能减碳水平。

未来，中国对外投资将继续稳健发展，提升投资质量和收益。中国对外直接投资在中国海外总资产中的比重将继续上升，对外投资投资将平衡风险收益关系，并以提高整体投资收益率为目标。为此，中国企业需提高境外投资能力和水平，更多关注经济增长前景平稳良好、政治社会风险可控的国家。可以预见，中国在全球对外直接投资中的地位将持续攀升，在促进全球增长方面将发挥更大作用。

(本报记者 高乔采访整理)