

# 全球环境治理 中国贡献力量

刘金森 李丽平



美丽中国·欣欣向荣

绿色，是沙海中动人的色彩。横亘陕西、内蒙古、宁夏三地的毛乌素沙地，是中国四大沙地之一。很难想象，曾荒凉了千年的沙地，如今“长”出了水草丰美的绿洲。

“黄沙滚滚半天来，白天屋里点灯台；行人出门不见路，一半草场沙里埋。”这则谚语是毛乌素沙地农牧民生活中挥之不去的记忆。面对曾经的窘境，当地农牧民没有“逃之夭夭”，而是根据沙丘流动特点，研究治沙模式，经过一代又一代人的奋斗，沙地治理率超过70%。联合国荒漠防治组织总干事认为，毛乌素沙地治理实践，为全球治沙做出了中国贡献。

70多年来，中国实施了三北防护林、京津风沙源治理、退耕还林还草等一系列重大工程，拓展了中国的绿色版图，书写了一个又一个绿色传奇。美国国家航空航天局研究显示，全球新增绿化面积的四分之一来自中国，中国贡献比例居全球首位。

由“沙进人退”到“绿进沙退”的“绿色传奇”，是中国致力于自身生态文明建设的同时，从全人类共同利益出发，为共建清洁美丽世界作出的中国贡献。

## 视野格局发生重大转变

在全国生态环境保护大会上，习近平总书记指出，我们“紧跟时代、放眼世界，承担大国责任、展现大国担当，实现由全球环境治理参与者到引领者的重大转变”。

在新时代生态文明建设“四个重

大转变”中，这是更广阔视野和更大格局的转变，是站在对人类文明负责的高度，促进人类可持续发展的具体行动表现。

中国始终胸怀天下，以世界眼光关注人类前途命运，站在推动人类永续发展的高度，向世界分享中国理念——

解答世纪之问，中国提出“构建人类命运共同体”；

面对全球环境治理前所未有的困境，中国提出“构建人与自然生命共同体”；

建设清洁美丽世界，中国提出“共建地球生命共同体”；

……

这一个“共同体”理念，勾勒出共谋全球生态文明建设的中国愿景，成为国际社会的普遍共识，写入了联合国议程。

中国深度参与全球气候治理，推动《巴黎协定》的达成、签署、生效和实施，成为引领全球气候行动的重要力量。在气候多边进程面临不确定性时，中国发挥大国引领作用，提振各方信心。作为负责任的发展中国家，中国提出二氧化碳排放力争于2030年前达到峰值，努力争取2060年前实现碳中和的目标，构建“1+N”政策体系，树立全球气候治理主动担当的标杆。

中国首次作为主席国领导和推动联合国环境领域重大议题谈判，成功举办《生物多样性公约》第十五次缔约方大会（COP15），推动达成历史性兼具雄心和务实平衡的“昆明—蒙特利尔全球生物多样性框架”（“昆蒙框架”），明确2030年全球行动目标和2050年全球长期目标，开启全球生物多样性治理的新篇章，得到国际社会的广泛赞誉。

## 共同治理生态环境问题

人类能不能在地球上幸福生活，同生态环境有很大关系。当人类友好保护自然时，自然的回报是慷慨的；当人类粗暴掠夺自然时，自然的



惩罚也是无情的。生态环境没有替代品，用之不觉，失之难存。

当前，气候变化、生物多样性丧失、荒漠化加剧、极端气候事件频发，给人类生存和发展带来严峻挑战。人类是命运共同体，站在历史十字路口的关键时刻，各国必须共同合作、携手应对。只有深怀对自然的敬畏之心，尊重自然、顺应自然、保护自然，才能走向繁荣。

孤举者难起，众行者易趋。习近平总书记指出，保护生态环境是全球面临的共同挑战和共同责任。

撒哈拉沙漠，世界上最大的沙漠。11个撒哈拉以南国家开展跨国合作，成立泛非“绿色长城”组织，联合抵御风沙侵蚀。近年来，绿色“一带一路”倡议得到多个沿线国家响应，中国依托位于肯尼亚的中非联合研究中心，积极推广“三北”防护林工程成功经验，助力非洲“绿色长城”建设。

这是“一带一路”的故事，也是共同应对全球生态环境问题、共建清洁美丽世界的故事。

面对生态环境挑战，人类是一荣俱荣、一损俱损的命运共同体，没有哪个国家能独善其身。勇于担当，勠力同心，共同医治生态环境的累累伤痕，才是人类共同营造和谐宜居家园之选。

## 帮助广大发展中国家

生态环境关系各国人民的福祉，每个国家都应充分考虑人民对美好生活的向往、对优良环境的期待，在绿色转型过程中努力实现社会公平正义，增加人民获得感、幸福感、安全感。

中国大力推动建设绿色“一带一路”，倡导建立“一带一路”绿色发展国际联盟，实施“绿色丝路使者计划”，为120多个国家培训了3000多人环境领域人才，与39个共建“一带一路”国家及国际组织签署合作框架协议，与老挝、柬埔寨、塞舌尔合作建设低碳示范区……通过援助气象卫星、光伏发电系统，帮助广大发展中国家提高应对气候变化的能力。

共建绿色“一带一路”是中国推进全球环境治理的缩影。

“中国国际地位和影响进一步提高，在全球治理中发挥更大作用”，这是党的二十大报告中提出的未来五年的主要目标任务之一。中国将继续秉持人类命运共同体的理念，落实全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议，以更加积极的姿态参与全球环境治理，认真履行国际公约，积极参与应对气候变化全球治理，引领推动“昆蒙框架”实施，推动建设一个清洁美丽的世界。

行而不辍，未来可期。生态文明建设关乎人类未来。新征程上，中国将努力建设人与自然和谐共生的现代化，与全世界人民携手开创人类更加美好的未来。

（作者单位：习近平生态文明思想研究中心）

上图：位于重庆市云阳县的云阳城区环湖绿道。

新华社记者 唐奕摄

左图：位于福建省福州市鼓楼区金牛山公园的福道，让人们推窗见绿、出门见园。

谢贵明摄（人民图片）



【近镜头】北京亦庄，京东方的两家工厂采用信息化手段对能源资源使用进行精细化管理，使用再生水作为生产用水，通过不断研发绿色产品及技术，建立可持续发展的供应链管理，与链上企业一同实现与环境的共生发展。

不只是京东方，越来越多的绿色工厂在北京亦庄崛起，当地供应链不断向“绿”发展。北京经济技术开发区有关负责人说，在新一代信息技术产业和新能源智能汽车产业领域，经开区打造了一条绿色供应链。

在办公区使用绿色照明和空调系统，通过烟气余热回收提供循环热量，以数字化打通从产品生产到资产运维的各环节……10年来，中国大地上的供应链绿色转型，无时无刻不在上演。

公众环境研究中心发布的第十期绿色供应链CITI指数年度报告显示，在环境信息公开的引导下，十年来中国绿色供应链建设取得重要进展，为全球环境治理和应对气候变化提供了积极帮助。

中国于2015年开始实施的新环保法设立了“信息公开和公众参与”

## 绿色制造 “链”向未来

本报记者 刘发为



专章，环境信息公开逐渐成为社会共识。

公众环境研究中心主任马军说，以蔚蓝地图收录的污染源环境监管记录数量为例，2014年为15万条，至2023年9月已增长到近300万条。信息公开的扩展，为多方合力加强中国绿色供应链管理提供了重要的数据支撑。

供应链如何推进绿色低碳转型？国家应对气候变化战略研究和国际合作中心战略规划部主任柴麒敏建议，各方应推动低零负碳技术创新，加强零碳数智技术的产业化，共同赋能企业向更高质量发展，共同分享低碳转型的绿色效益。

今年5月，工信部公布了新一批2022年度绿色制造名单。截至目前，中国已基本构建起绿色制造体系，在国家层面创建绿色工厂3616家、绿色工业园区267家、绿色供应链管理企业403家，累计推广绿色产品近3万个，绿色制造体系不断培育壮大。中国正在为建设一个清洁美丽的世界而不懈奋斗。

左图：北京亦庄，一家园区的停车区顶棚装上了光伏板。

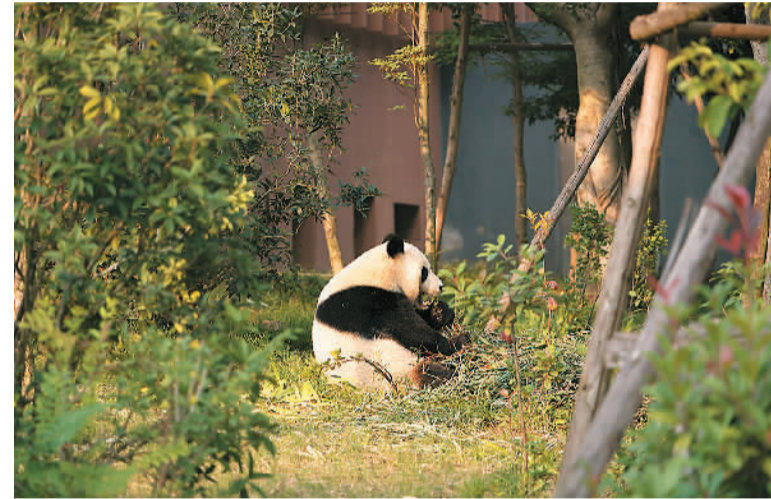
新华社记者 彭子洋摄

【近镜头】开心时“咩咩”叫，难过时“唧唧”叫，生气时“汪汪”叫……在成都大熊猫繁育研究基地，讲解员一边模拟大熊猫的声音一边介绍，“大熊猫可以通过各种各样的叫声，来传递信息”。

“大熊猫的寿命有多长？大熊猫每天吃多少竹子？”不久前，首届国际传播“丝路奖”获奖代表采访团来到成都大熊猫繁育研究基地，大家一路拍、一路问、一路听，感受大熊猫生活的点点滴滴。

“大熊猫很可爱，我很喜欢。”中国国际电视台非洲分台首席平面设计师罗杰斯·萨巴纳拿出手机，拍下一张大熊猫的照片，“这次来到大熊猫基地，让我更全面地了解了大熊猫。”

据介绍，经过30多年的努力，基地内的大熊猫种群数量增长到237只，是全球最大的大熊猫人工繁殖保护种群，且种群遗传质量、种群内个体健康和行为健康状况均良好。



中国是生物多样性大国，大熊猫保护是中国生物多样性保护的缩影。

近年来，中国积极推进生物多样性保护，采取了一系列有力举措，取得显著成效，走出了一条中国特色的生物多样性保护之路。中国从政策、法律、制度和规划等多方面，将生物多样性保护纳入经济社会发展全过程。10多年来，中国制修订野生动物保护法、自然保护区条例、生态环境损害赔偿等20多部法律、30多部法规、50多项制度，发布《关于进一步加强生物多样性保护的意见》和《中国的生物多样性保护》白皮书。

党的二十大报告提出，中国式

现代化是人与自然和谐共生的现代化。当前，中国正在持续推进生物多样性保护重大工程，包括大熊猫在内，一大批珍稀濒危物种得到有效保护。云南野象“自由旅行”、长江江豚“频频微笑”、青藏高原“万羊齐奔”，成为神州大地一处处最美风景。

在国际社会共同努力下，中国作为COP15主席国，推动大会达成了历史性的“昆明—蒙特利尔全球生物多样性框架”，并持续采取积极行动，为实现全球既定目标贡献中国力量。

上图：在成都大熊猫繁育研究基地，大熊猫正在觅食。

本报记者 杨烁壁摄

## 中国担当——

## 引领全球环境治理



中国建成世界最大的清洁发电体系，截至今年6月底，中国可再生能源发电总装机规模突破13亿千瓦。



中国建立全球覆盖温室气体排放规模最大的碳市场，全国碳市场第二个履约周期（2021、2022年）共纳入发电行业重点排放单位2257家，年覆盖二氧化碳排放量超过50亿吨。



中国新能源汽车产销量连续8年居全球第一，保有量达1620万辆，全球一半以上的新能源汽车行驶在中国。

制图：翁嘉诺

数据来源：生态环境部、国家能源局

多样生物 多样精彩

本报记者 刘发为