# 中国的绿色发展之路启迪世界

从德国路上的新能源汽车,到哈 萨克斯坦的风电项目;从埃及的太阳 能路灯,再到老挝的"低碳示范区", 中国与其他国家共同播撒的"绿色种 子"已在全球多地生根发芽。作为世 界上最大的发展中国家,中国的绿色 发展之路不仅让本国生态保护与经 济发展并行不悖,也为推动全球可持 续发展、共建繁荣清洁美丽的世界带

中国人口多,资源、环境压力大, 在现代化发展过程中绝不能走西方 "只顾发展,不顾生态"的老路。中国 选择站在人与自然和谐共生的高度 谋发展,促进经济社会发展全面绿色 转型。经过多年探索与实践,中国走 出了一条经济社会高质量发展、生态 环境高水平保护、人民群众高品质生 活相得益彰、人与自然和谐相处的绿 色发展之路。

以生态系统保护修复为例,2012 年至2021年,中国累计完成造林9.6亿 亩,防沙治沙2.78亿亩,种草改良6亿 亩,新增和修复湿地1200多万亩。中国 森林覆盖率和森林蓄积量连续30多年 保持"双增长",是全球森林资源增长

最多和人工造林面积最大的国家。中 国在世界范围内率先实现了土地退化 "零增长", 荒漠化土地和沙化土地面 积"双减少"。自2000年以来,中国始终 是全球"增绿"的主力军,全球新增绿 化面积中约四分之一来自中国。

中国的产业结构也在持续调整优 化,可再生能源产业发展迅速。如今风 电、光伏发电等清洁能源设备生产规 模居世界第一,多晶硅、硅片、电池和 组件占全球产量的70%以上。节能环保 产业质量效益持续提升,形成了覆盖 节能、节水、环保、可再生能源等各领 域的绿色技术装备制造体系,能源设 备、节水设备、污染治理、环境监测等 多个领域技术达到国际先进水平。中 国新能源汽车生产量已达2000万辆。

中国还积极参与全球气候治理, 推进共建绿色"一带一路",广泛开展 双多边国际合作,推动构建公平合理、 合作共赢的全球环境治理体系,为全 球可持续发展贡献智慧和力量。具体 行动包括坚定落实《联合国气候变化 框架公约》,积极开展应对气候变化南 南合作,发起建立"一带一路"绿色发 展国际联盟,与印度、巴西、南非、美

国、德国、东盟等多个国家和地区开展节 能环保、清洁能源、应对气候变化、生物 多样性保护、荒漠化防治、海洋和森林资

人 天下

秉持"绿水青山就是金山银山"的理 念,中国的绿色发展实践得到越来越多 国际认可:"三北"防护林工程被联合国 环境规划署确立为全球沙漠"生态经济 示范区",塞罕坝林场建设者、浙江省"千 村示范、万村整治"工程等先后荣获联合 国环保最高荣誉"地球卫士奖"。联合国 环境规划署表示,中国部分地区用较短 时间就取得了一些西方国家几十年的环 境治理成果,这显示出中国推进环境治 理、建设生态文明的决心和智慧。

绿色发展是对生产方式、生活方式、 思维方式和价值观念的全方位、革命性 变革。中国坚持走生态优先、绿色发展之 路,摒弃损害甚至破坏生态环境的发展 模式,顺应当代科技革命和产业变革趋 势,抓住绿色转型带来的巨大发展机遇, 以创新为驱动,大力推进经济、能源、产 业结构转型升级,推动实现绿色复苏发 展,让良好生态环境成为经济社会可持 续发展的支撑。这种发展模式受到了全 球尤其是发展中国家的广泛关注。

"中国找到了一条绿色发展道路,能 够有效保护环境,马拉维也希望实现绿 色发展,在这方面我们可以向中国学习 很多。"马拉维总统查克维拉日前接受新 华社记者采访时说。巴基斯坦参议院国 防委员会主席穆沙希德·侯赛因说,中国 的绿色发展模式对发展中国家极其重 要,可以帮助发展中国家改善环境,提供 绿色发展方案。尼日利亚中国研究中心 高级研究员欧乌阿马·乌登塔·乌登塔 说:"如何实现人与自然和谐发展,中国 为我们树立了榜样。"加纳国家资产管理 总局局长爱德华·博阿滕表示,中国的绿 色发展实践对全世界来说都是非常值得 借鉴的案例。

绿色发展是顺应自然、促进人与自 然和谐共生的发展,是用最少资源环境 代价取得最大经济社会效益的发展,是 高质量、可持续的发展,已经成为各国共 识。中国始终是全球生态文明建设的重 要参与者、贡献者和引领者,坚定维护多 边主义,积极参与打造利益共生、权利共 享、责任共担的全球生态治理格局,为人 类可持续发展作出贡献。

> 新华社北京7月9日电 新华社记者

### 市场采购, 让小商品出海变简单

(上接第一版)

### 预包装食品为外贸注入活力

近日,经义乌海关监管,义 乌市锋岳进出口有限公司以市 场采购贸易方式申报出口的一 批饮料,成功获得海关签发的 电子底账,即将通过海运发往

据悉,在传统一般贸易模 式下,食品需由产地海关实施 检验检疫,经合格评定后方能 出口。义乌出口商从市场采购 的预包装食品数量少、品种多 产地广,按照一般贸易模式由 产地海关逐一实施检验检疫存 在一定困难。因此,海关和出口 商将目光投向了通过市场采购 贸易方式出口预包装食品。

2020年4月,海关总署进 出口食品安全局正式批复同 意杭州海关开展市场采购贸 易方式出口预包装食品试点 工作。通过市场采购贸易模 式,企业可在经认定的市场 集聚区内采购商品,由符合 条件的经营者在采购地办理 出口通关手续,使预包装食 品出口不再仅被限定于食品 原产地。在义乌市场集聚区 采购的预包装食品,有了更 便捷的方式报检出口。

目前,义乌市场采购试点 可以出口预包装食品15大类, 包括饮料、糕点饼干、糖果、面 条、调味品等食品,出口范围覆

盖摩洛哥、新加坡、马来西亚、

智利等国家。 "现在我们可以在义乌直 接采购、申报出口方便面、饮料 这些食品,极大地丰富了公司 的出口产品结构。"据浙江鲲鹏 国际货运代理有限公司业务经 理傅艳红介绍,该公司通过市 场采购贸易方式出口预包装食 品深受新加坡等国家消费者喜 爱,需求量很大。

记者了解到,市场采购预 包装食品试点出口蓬勃发展, 为外贸经济多元化发展注入了 新活力。今年以来,义乌海关积 极推进"四大双千"活动,走进 企业找问题、问需求,不断探索 创新,优化完善"三单一码六制 度"市场采购贸易方式出口预 包装食品监管新模式,在组货 仓库实施便利化集中查检,进 一步降低企业通关成本。

### 炫彩灯展点亮 酷暑乡村游新热点

7月8日晚,安徽省合肥市 肥东县桥头集镇欢乐森林景 区,人们在欣赏灯展。

暑期,安徽省合肥市肥东 县桥头集镇欢乐森林景区内游 人如织,该景区7月8日起至8 月31日策划炫彩灯展,结合美 食节等夜间活动,点燃了酷暑 之下的乡村游新热点。

新华社发 阮雪枫 摄



## 贵州因地制宜实现新能源发电"逆袭"

地无三里平"的贵州,抓住新能源发展 的时代机遇,风电、光伏发电等新能源 产业迅猛发展,风、光资源并不算好的 贵州实现了"逆袭"。

贵州省能源局新能源和可再生能 源处相关负责人介绍,截至今年6月 底,贵州省新能源装机总容量累计达 2181万千瓦,其中风电607万千瓦、光 伏发电1511万千瓦、生物质发电63万

近年来,贵州因地制宜发展风电、 光伏发电等新能源产业,使部分农业 生产条件不佳的高寒山区迎来了发展 新机遇。在毕节市威宁彝族回族苗族

光伏电站每年可发电5300万千瓦时。 "光伏板遮挡了阳光,减少水分蒸发, 光伏基地的植被长得更好。"贵州金元 梅花山农业光伏电站站长田浩坤说, 光伏发电不但能实现节能减排,而且 还有利于荒山水土保持。

在贵州金元梅花山农业光伏电站 旁,随处可见风力发电机组。"风机叶 片每转动一圈,平均发电1.3度(千瓦 时)。"中国华能雪山风电场有关负责 人说,每台风机每年可发电390万千 瓦时,单台风机平均年产值超过200 万元。目前,威宁县清洁能源装机总容 量达367.9万千瓦,目前累计发电294

在贵州,为了使新能源充分上网消 纳,新能源发电高峰时,水电、火电为新 能源"让道"。在位于云贵交界处的象鼻 岭水电站,白天光伏发电高峰时,水电站 让出通道使光伏充分发电;夜间光伏发 电进入低谷,水电站再进行顶峰发电。南 方电网贵州电网公司数据显示,今年上 半年,贵州电网累计消纳新能源118.63

亿千瓦时,同比增加18.29%。 贵州在大力发展光伏发电的同时, 充分利用光伏板下的土地种植中药材、 蔬菜等农作物,提高土地的附加值、增加 周边居民的就业岗位。在贵州省黔西南 布依族苗族自治州的新桥木科光伏电 蔬菜。"平均每天在这里工作的人有二 十人。"贵州云豪农业有限公司负责人张 普清说,农闲时,工人们还兼顾光伏组件

的清洗、除草等工作,收入有保障。 "立足以煤为主的基本省情,坚持化 石能源清洁高效利用和可再生能源培育 发展两手抓。"贵州省发展和改革委员会 副主任彭显华表示,贵州不断推动煤炭 和新能源优化组合,建设智能煤矿、数字 电网等能源基础设施,推进一体化开发。 根据相关规划,到2025年,贵州省新能 源装机总容量有望达到4200万千瓦。

新华社贵阳7月9日电 新华社记者 施钱贵 潘德鑫

### 夏日公园阅读趣



7月8日,市民在银川市森

当日,由宁夏图书馆、宁夏 阅读推广联盟主办的"宁静的夏 天·阅读的声音"2023年宁夏阅 读推广联盟阅读市集在银川市 森林公园举办,活动免费向广大 市民开放,露营风打造的纯享阅 读区域吸引了众多读者。

新华社记者 李旭伦 摄



7月9日,人们在前门大街 参观游览。

时值周末,许多市民和游人

来到北京天安门广场、前门大街 等景点参观游览,乐享暑期。 新华社记者 任超 摄

## 三首民歌里的簰洲湾之变

夏日傍晚,长江边的簰洲湾热闹 起来。"美丽的簰洲,我深爱的家乡,簰 洲的水也甜,簰洲的鱼圆香……"欢快 的民歌旋律中,村民们结伴跳起广场 舞。民歌的作者是簰洲湾镇中堡村村 民金玉明,过去25年来,他为簰洲湾 写下三首歌,记录下家乡的变迁,唱出 了乡亲的美好追求与愿景。

万里长江奔涌向东,流至位于湖 北省嘉鱼县北部的簰洲湾镇,江水环 洲向西,形成"独此西流三十里"的特 殊景观。元末以来,长江商船、竹簰、木 筏等都停靠于此,各地放簰客纷至沓 来,故得名"簰洲"。商埠繁华的簰洲 湾,一度有"小汉口"之称。

走进簰洲湾镇中堡村,体现洪水 肆虐的大幅墙绘、停在当年8月1日晚 8点溃堤的时钟,将人们的思绪一下 带回到1998年特大洪灾现场。当年8 月1日晚,长江簰洲湾堤段民垸溃口, 当地一片泽国。"水都漫到我家二楼窗 口,还好大伙提前转移,粮食和猪牛都 冲没了。"家住村口的金玉明回忆说。

1998年夏季,34岁的金玉明在长 江大堤上抢险救灾一个多月。白天扛

沙包送物资,晚上巡堤排查管涌,军民 携手抗洪的壮阔场景,让年少就喜爱 唱歌的他,决定写首歌来记录这段抗 洪经历。

"身上背着泥啊,肩上扛着沙,誓 死保卫簰洲湾,保卫我们的家……风 还在吹,雨也在下,簰洲湾的人们眼里 含着泪花……"抚平悲痛,金玉明尝试 着写下这首《簰洲湾是永远的家》。他 回忆说,写下这首歌,就是希望大家能 记得洪水中的簰洲湾,"更好地弘扬众 志成城的抗洪精神"

簰洲湾三面环江,土质肥沃。洪水 退却后,当地群众鼓足干劲,恢复生 产。金玉明一家先后流转60亩地种植 玉米和棉花,最忙时甚至整夜守在田 间。上半年种地,下半年打工,他家年 收入超过10万元,成为当地有名的致 富能手。

2007年,金玉明决定再写首歌, 介绍重建家园的簰洲湾。经过一个月 的创作和修改,一首《我爱簰洲湾,我 爱西流河》填词成曲。"簰洲湾的妹妹, 簰洲的小伙,建设簰洲湾你们付出了 很多,为了簰洲的明天,你们四处在奔

波,悠扬的呜嘟(当地一种乐器)奏响簰 洲小康新生活。"简朴的歌词和优美的旋 律,唱出簰洲湾群众依靠勤劳双手,过上 小康生活的景象。

昔日洪水肆虐地,眼下和美新乡 村。行走在簰洲湾,清风微荡,一幅水 清岸绿、环境整洁的乡村新貌徐徐展 开。发挥毗邻武汉的区位优势,簰洲湾 近年来着重打造"菜篮子""米袋子"基 地,通过机械化、规模化带动农业升 级、农民增收。

在大型农机帮助下,农作靠人拉牛 耕已成历史,加上三峡大坝调蓄,长江堤 坝加固,灌溉沟渠完善,当地农户再也不 担心洪灾水患,劳作更轻松,收入也更高 了。簰洲湾镇党委书记房金文介绍,乡村 振兴引领当地粮食、蔬菜等产业发展,当 地村民人均年纯收入从2010年的2214 元,增长到去年接近2万元。

如今,金玉明种上了按个卖的甜 玉米、快种快收的速生菜,70多亩地每 年收入约30万元。他也有更多闲暇时 间,参加当地举办的"美丽乡村文艺汇 演"等文化活动,成为一名抖音"乡土 网红"。

受网友启发,金玉明2021年写出第 三首歌《簰洲我深爱的家乡》。"清晨的 阳光,照进了村庄,林中的小鸟,快乐在 歌唱,高楼坐落在道路两旁,树下的花 草散发着芳香……"生态美好、生活幸 福,流淌在每一句歌词中。金玉明说: "第三首歌主要想让更多人认识簰洲 湾,了解这儿不仅经历过洪水,也代表 着幸福美好。"

距金玉明家8公里处的长江畔,一 座连接簰洲湾和武汉汉南区的长江大 桥正在建设。中建三局簰洲湾长江大 桥项目经理石卫兵介绍,大桥已完成 规划设计,预计2027年完工,届时簰洲 湾的优质农产品能更便捷地销往武汉 市场,簰洲人也能融入武汉都市圈"一 小时通勤圈"。

空闲时,金玉明喜欢在江边散步,憧 憬长江大桥建成后给家乡带来的变化。 "一桥飞架,天堑通途。"金玉明说,交通 便利后,簰洲湾不仅是"粮食基地",也将 成为"旅游胜地","等大桥建成后,我会 再写一首歌,唱出簰洲湾的新生活"。

> 新华社武汉7月9日电 新华社记者 李劲峰 熊翔鹤

### 东海之滨开启暑期旅游旺季



7月8日,这是朱家尖南沙 景区灯光映照下的舟山国际沙 雕节沙雕作品(无人机照片)。

7月初开始,地处东海之 滨的浙江省舟山市朱家尖南沙 景区、东沙景区迎来了暑期旅 游旺季,景区日均游客量在2 万人次左右。为全面提升游客

的体验感,朱家尖景区开启了 暑期"夏日欢乐季",包括舟山 国际沙雕节、沙滩烟花秀、沙滩 电影、海上冲浪、星空露营、沙 滩游乐场、风帆游船等特色旅 游项目,让来自各地的游客充 分感受东海之滨的夏日魅力。

新华社记者 徐昱 摄