

成型起势

2024

二〇二四年海南十大新闻特别报道

博鳌近零碳示范区启动运行

十大新闻

3月18日，博鳌近零碳示范区运行启动会在博鳌东屿岛举行。2022年以来，住建部与海南省共建博鳌近零碳示范区，示范区集成应用零碳、近零碳、降碳等多项节能降碳技术和产品，打造了一个具有国际引领示范作用的近零碳示范样板，创建成果得到德国能源署零碳运营区域认证，获得住建部、国家能源局等国家部委认可，通过

第三方碳评估认证机构认证评估，成为向世界展示中国绿色低碳发展理念、技术和实践的窗口。《博鳌近零碳示范区创建技术标准》通过专家组评审，达到国际先进水平，为全球热带区域绿色低碳发展探索了有效路径。

(文字整理/陈奕霖)



琼海博鳌近零碳示范区屋顶的光伏板。 海南日报全媒体记者 李天平 摄

天涯时评

以标志性工程筑牢海南绿色发展优势

魏燕

2024年3月，住建部与海南省共建的博鳌近零碳示范区启动运行。示范区秉承因地制宜、借力自然、符合功能定位、以人为本、百年传承、面向未来的指导思想，对既有整体区域进行近零碳改造，成为向世界展示中国绿色低碳发展理念、技术和实践的窗口。

创建博鳌近零碳示范区是深入贯彻习近平生态文明思想的重要举措。近年来，海南始终牢

记嘱托，坚持生态立省不动摇，推进海南热带雨林国家公园、清洁能源岛和清洁能源汽车推广、禁塑、装配式建筑、六水共治、博鳌近零碳示范区等标志性工程落地，推出系列创新举措，打造生态文明建设示范性样板。海南长臂猿恢复至7群42只；全省清洁能源装机占比达83%；今年新开工装配式建筑占比预计超75%；博鳌近零碳示范区八大类18个工程项目全部完成，实现减碳约1.1万吨二氧化碳当量，达到“国际一流、国内领先”水平……从深山到大海，从城市到郊野，一

次次先行先试，一次次探索实践，一組组亮眼的业绩，海南不断刷新国家生态文明试验区建设“进度条”，绘就生态文明建设新画卷。

良好的生态环境是海南的最强优势和最大本钱。以标志性工程为抓手推动国家生态文明试验区建设，既可充分发挥绿色生态优势，引领能源、建筑、交通等重点领域绿色发展转型，带动一批新兴产业在海南从无到有、蓬勃发展；又可形成牵引、示范效应，推动形成一套可推广的绿色低碳发展经验、模式，为服务国家“双碳”目标

作出海南贡献。

就在12月初，海南又一项标志性工程——中欧(保亭)绿色数字创新合作区项目在保亭奠基，海南“碳”路未来再添生力军。以此项标志性工程为契机，海南将与各方一道加快推动海南经济社会发展全面绿色低碳转型，携手探索解决气候与健康问题的海南经验。接下来，海南将继续以一项项标志性工程为引领，推动一批高质量项目落地，持续提升经济发展“含绿量”，不断夯实自贸港“向绿图强”发展之基，扛起推动绿色发展的海南担当。

新闻链接

中欧(保亭)绿色数字创新合作区启建 保亭着力打造绿色低碳发展创新示范

12月初，气候与健康国际合作大会暨中欧(保亭)绿色数字创新合作区启动仪式在保亭黎族苗族自治县举行，合作区从愿景迈向行动与落实。

海南推进国家生态文明试验区建设的新标志性工程——中欧(保亭)绿色数字创新合作区(以下简称合作区)，是发挥自由贸易港开放政策优势和绿色低碳优势，服务国家“碳达峰碳中和”战略，

应对全球气候变化的重要举措。这一具有全球首创性的项目，将建设成为中欧合作的“碳标准互通互认试点”和《联合国气候变化框架公约》气候与健康宣言实践地。

合作区核心主旨是导入国际资源，发展新质生产力，探索形成中欧互通互认的绿色化数字化协同发展模式、标准体系与实施机制，实现经济效

益、生态效益和社会效益相统一，并将打造实现内涵式增长型可持续发展与碳中和“保亭模式”县域示范。

宁远片区(即宁远碳中和项目)是合作区建设的起步区，位于保亭县城东侧，有丰富的山地地形和具备医疗价值的温泉资源。片区涵盖17个项目，将塑造区域发展品牌，提升保亭高端服务能

力。该片区划分为复合产业区、活力康养区、国际交流区三大功能组团，将锚定“气候康养高地，国际交流之芯”总体定位，逐步按照五个开发阶段统筹推进，致力于打造“国际气候康养目的地”“主动健康新质生产力集聚地”“国际1.5度生活方式体验地”和“国际气候共识标准策源地”。

(文字整理/余佳琪 王迎春)

“数”读2024海南生态文明建设亮点

海南长臂猿种群数量增长到7群42只

清洁能源装机占比83.2%。新能源汽车保有量占比18.6%、位居全国第二，每新销售两辆汽车就有一辆是新能源汽车

装配式建筑面积占新建建筑面积比例达到75%

全省环境空气质量总体为优，优良天数比例为100%，其中优良级天数比例为99.0%，良级天数比例为1.0%

环境空气主要污染物PM2.5浓度为7微克/立方米

全省地表水水质总体为优，191个省控监测断面(点位)的水质优良(I~III类)比例为92.2%，同比上升4.1个百分点

全省实际监测评价的86个城镇内河(湖)水体102个断面(点位)中，97个断面水质达到相应水质目标，达标率为95.1%，同比上升5.0个百分点

全省近岸海域水质总体为优，优良(一、二类)水质面积比例为99.89%，同比上升0.14个百分点



生活在海南热带雨林国家公园霸王岭片区的海南长臂猿。 海南日报全媒体记者 李天平 摄

制图/陈海冰