

## 隆基发布《2023隆基绿能气候行动白皮书》

11月30日至12月12日，第二十八届联合国气候变化大会(COP28)在阿联酋迪拜举办，此次会议将对《巴黎协定》实施情况进行首次全球盘点。12月6日，隆基绿能在Solar+ Pavilion面向全球发布了《2023隆基绿能气候行动白皮书》（简称“白皮书”），这也是自2021年以来隆基绿能发布的第三份气候行动白皮书。



白皮书显示，在过去的一年，隆基绿能稳步推进气候行动，已经建立起覆盖公司全价值链（范围一、范围二和范围三）的温室气体排放核算体系，加快构建可持续发展与ESG管理体系，隆基2022年运营范围内单位营收的温室气体排放量相比2021年降低了38.8%。同时，隆基绿能持续提高绿电使用比例，2022年绿色电力使用量超过42.79亿kWh，绿色电力占比为47.18%。

作为全球能源转型的引领者，隆基绿能专注于高效光伏产品的研发和制造，为全球持续创造绿色能源。2012年上市以来截至2022年，隆基光伏硅片累计出货量达290GW，可输出清洁电力超过11,400亿千瓦时，折合近14,000万吨标准煤，累计避免排放超过5.3亿吨二氧化碳当量，相当于植树约26.7亿棵。



隆基绿能创始人、总裁李振国在发布会上表示，隆基一方面通过科技创新让实现净零付出的成本越来越低，另一方面也在致力于减少自身运营的环境影响。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/204156.html>