

隆基氢能走进澳洲 打开绿氢市场

近日，隆基氢能与澳大利亚客户签署电解水制氢设备采购合同，产出的氢气将用于天然气掺氢项目，帮助澳大利亚更多家庭与工业使用更清洁的绿色能源，实现能源的深度转型。

澳大利亚穆雷谷绿氢公园（Hydrogen Park Murray Valley）项目用可再生能源产氢，并将产生的绿氢以高达10%的比例混合到当地的天然气网络中，项目建成后可为约4万户家庭和20个工业场所提供更清洁的能源，预计年平均减碳量可达4000吨。该设施预计将于2025年中期投产，将利用可再生电力通过电解过程将水分离为氢气和纯氧，从而生产出可再生的绿氢。同时，项目也获得了政府及清洁能源金融公司的资金支持，显示了其在社会和金融效益方面的潜力。



客户表示：“利用可再生能源制造氢气，发挥氢能源的低碳属性，可以更好地创造低风险、稳定安全的低碳未来。我们也很荣幸能见证这些项目的建设落成，为了全社会共同的低碳目标贡献自己的力量。”

澳大利亚可再生能源机构ARENA首席执行官达伦·米勒表示，绿氢产业已经逐渐成长为净零事业的支柱。从第一天产氢开始，就能帮助当地工业与居民减少碳排放，助力当地早日实现净零目标。

隆基氢能总裁马军表示，本次合作可为澳洲当地居民与工业提供清洁、可靠、可负担的绿色能源和因地制宜的“绿电+绿氢”能源解决方案，会为双方积累宝贵的项目经验，加速推进澳大利亚能源绿色转型，并为绿氢进入其他终端应用市场提供更多机会。

作为全球领先的大型绿氢设备与方案提供商，隆基氢能将凭借着安全可靠、高效经济的电解水制氢设备及绿电制绿氢解决方案，助力更多海外客户实现减碳目标，达成零碳愿景！

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/197834.html>