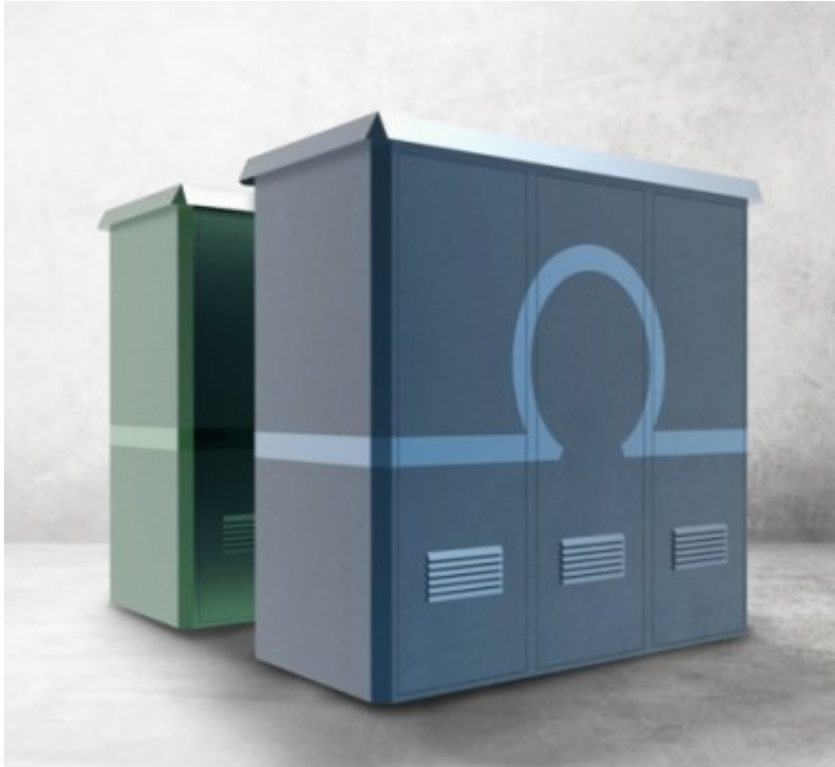


Ohmium在印度启动2000MW绿色氢电解槽超级工厂



资讯·新能源网
china-nengyuan.com

印度可再生能源公司Ohmium International宣布启动第一座绿色氢电解槽超级工厂，将电力从可再生能源转化为无碳氢。

该公司在一份声明中表示，这座位于班加罗尔工厂的初始生产能力为每年500MW，计划扩大到2000MW。

该公司表示：“尽管许多企业已经宣布了生产绿色氢的计划，但Ohmium的电解槽生产将确保在该国提供端到端解决方案，并减少这种关键设备对进口的依赖。”

绿色氢气是未来无污染的燃料，可用于多种行业，将促进印度向清洁能源的过渡。

在零碳足迹的情况下，绿色氢可以用于化肥生产、炼油加工、钢铁生产、甲醇混合的常规车辆运输以及燃料电池车辆的直接氢动力运输。绿色氢也可以用于储能。

印度总理纳伦德拉·莫迪在独立日讲话中宣布建立印度国家氢战略，旨在成为绿色氢新的全球中心，同时也是最大的出口国。

Ohmium总部设在美国，在印度设立制造工厂，在世界各地运营。

（素材来自：Ohmium International 全球氢能网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/172866.html>