

考克利尔竞立氢能科技在苏州建立新的生产中心



11月22日，考克利尔竞立氢能科技有限公司在中国苏州成立了新的生产中心。

这个中心，占地超过18000m²，每年将电解槽的生产能力提高到350MW，并将集成更高性能的制造工艺。考克利尔竞立(苏州)氢能科技有限公司由苏州竞立氢能有限公司(SJH)与约翰·考克利尔(John Cockerill)在2019年合资组建，该公司是世界领先的水电解产氢设备的供应商。

考克利尔竞立制氢装置的生产能力将逐步从年产电解槽350MW提高到500MW。

由于两个工厂都已能够产生1000Nm³/h的电解槽，另一个工厂已经达到了1500Nm³/h的水平，因此，考克利尔竞立公司坚定地将自己定位为大型电解槽的专家。这是唯一的一种方式，它能够以有竞争力的成本生产氢气，从而对大规模脱碳氢的发展做出适当的响应。例如，在交通和工业应用上，或者将氢气注入天然气网络。

值得一提的是，考克利尔竞立将SJH的专业知识及其1000多篇参考文献与约翰·考克利尔在世界各地的工业基地相结合。通过与中国电解槽领域领先企业的这种联系，使约翰·考克利尔在比利时和法国的制氢能力得以增强。

约翰·考克利尔首席执行官Jean-Luc Maurange说：“有了考克利尔竞立氢能科技，约翰·考克利尔现在已成为全球领先的绿色氢整体解决方案供应商。我们的目标是市场提供符合时代需求的创新解决方案，为企业和公众提供绿色和可持续的移动和交通解决方案。氢气的发展符合我们为自身设定的战略方向。它完美地展示了约翰·考克利尔的创新能力和将其业务多样化，进入新的有前景的市场。”

（原文来自：约翰·考克利尔 新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/149488.html>