

伍德赛德和吉宝探索为新加坡数据中心提供液氢



伍德赛德(Woodside Energy)和吉宝(Keppel)数据中心签署了一项非约束性协议(HOA)，以研究从伍德赛德的设施(包括拟议

中的H2Perth)

向新加坡供应液氢的可行

性。这份HOA为联合开发氢供应链协议的商业原则

奠定了基础，到2030年可能为吉宝数据中心提供约1000吨/天的液氢。

氢气供应可以减少碳排放，从而使吉宝的数据中心受益，比如计划中的数据园区。伍德赛德新能源执行副总裁Shaun Gregory强调了伍德赛德在冷却、储存和运输大量燃气方面的专业知识，为脱碳目标做出了贡献，并支持了新加坡-澳大利亚绿色经济协议。

在新加坡HOA签署仪式上，伍德赛德新能源执行副总裁Shaun Gregory先生指出，伍德赛德作为该地区能源供应商的良好记录，以及其在美国国内市场H2OK项目以及H2Perth项目中所积累的液氢经验。

伍德赛德在冷却、储存和运输大量燃气方面拥有30多年的经验。液化氢提供了出口能源的机会，可以为客户的脱碳目标做出贡献，并提供支持新加坡-澳大利亚绿色经济协议的经济和贸易机会。



吉宝数据中心首席执行官黄伟(音)先生表示：“我们正在投资，通过创新的低碳解决方案，为数据中心创造一个可持续的未来。在我们向净零排放过渡的过程中，获得稳定的氢供应为我们在新加坡的数据中心供电，将加速我们的脱碳努力。我们期待着深化与伍德赛德的合作，探索减少排放并对环境产生积极影响的方法。”

（素材来自：Woodside Energy/Keppel 全球氢能网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/194625.html>