

斗山将为105MW氢燃料电池发电站装机240台系统

斗山燃料电池参与72MW韩国大山氢燃料电池发电厂之后，再次参与世界上最大的燃料电池发电项目。

7月29日，斗山燃料电池与春川市、POSCO E&C、三德财团法人、东春川绿色能源等6家地方政府及相关企业在江原道春川市政府签署了“成功推进100MW级燃料电池业务的谅解备忘录”发电业务”。



通过该协议，斗山燃料电池将在 37,681 平方米面积中安装 440KW 级产品 240 台（总装机容量 105.6MW），负责的燃料电池电站建成后的长期维护管理 (LTSA, Long-Term Service Agreement)，每年可发电约 80 万兆瓦时，可供 22 万户家庭（以四口之家计）供电。此外，预计将补充受降水和蓄水影响的春川水力发电，显着提高春川地区的电力自给率。

春川市一位官员说：“通过这个项目，春川市有望成为符合政府氢经济振兴政策的环保能源生产基地，进一步为春川地区的经济发展做出贡献。”

Doosan Fuel Cell CEO Yoo Soo-kyung 表示：“被称为世界第一个最大的大山燃料电池发电厂建成后，很高兴斗山燃料电池的燃料电池技术的卓越性得到了认可。再次成为全球最大的燃料电池发电项目。”，“除了成功领跑该项目，我们还将继续开发燃料电池产业，这是符合政府氢经济振兴和新政策的具有代表性的环保可再生能源，带头建设氢基础设施。”

该项目将于 2022 年底开工建设，目标是从 2025 年开始商业运营 20 年，项目总成本约为 7000 亿韩元。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/171914.html>