

佛山环境与能源研究院与现代汽车签约 共同推进氢能产业高质量发展

3月28日下午，佛山环境与能源研究院与现代汽车氢燃料电池系统（广州）公司在韩国首尔签订战略合作协议，将发挥各自优势，加强佛山与韩国在氢能领域的技术、产业和示范应用的合作，共同推进氢能产业的高质量发展。佛山市委常委、副市长刘杰出席见证签约仪式。



佛山是全国最早布局氢能产业的城市之一，自2009年开始便启动氢能技术研发工作，在政策引领、场景驱动、链式布局方面筑起了先发优势。韩国在2018年8月提出“创新成长战略投资方向”，其中选定氢经济为三大投资领域之一，在“氢经济”战略指导下，目前实现燃料电池汽车销量和燃料电池发电装机全球第一的佳绩。

去年6月，由韩国产业通商资源部和广东省人民政府共同主办的“第九届中国（广东）-韩国发展交流会”在首尔举行，我院受邀参加并与韩国氢能融合联盟签订战略合作协议，双方利用各自优势在氢能产业发展、技术成果产业化等方面发力，共同推动中韩两国在氢能产业政策制度、技术示范项目、绿氢及其衍生品和氢能高端装备等方面的贸易对接与合作。

韩国氢能融合联盟是韩国政府于2017年成立的专门负责氢能产业的机构，成员包括现代汽车、SK集团等大型企业，以及研究机构及政府代表。此次佛山环境与能源研究院与现代汽车氢燃料电池系统（广州）公司签约，将秉持“长期合作、优势互补、互利共赢”的原则，进一步推动绿色氢能产业的创新与发展，释放更强大的合作潜力。

我院相关负责人表示，后续双方将推动韩国与佛山市、广东省乃至全国氢能领域的交流与合作，促进零部件供应链国际融合，扩大氢能生态链建设成效。

期间，佛山代表团一行参观现代汽车展厅，深入了解企业发展历史，以及未来出行、可持续技术，互动项目如VR试驾、氢燃料电池车拆解模型等新技术的应用探索。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/223321.html>