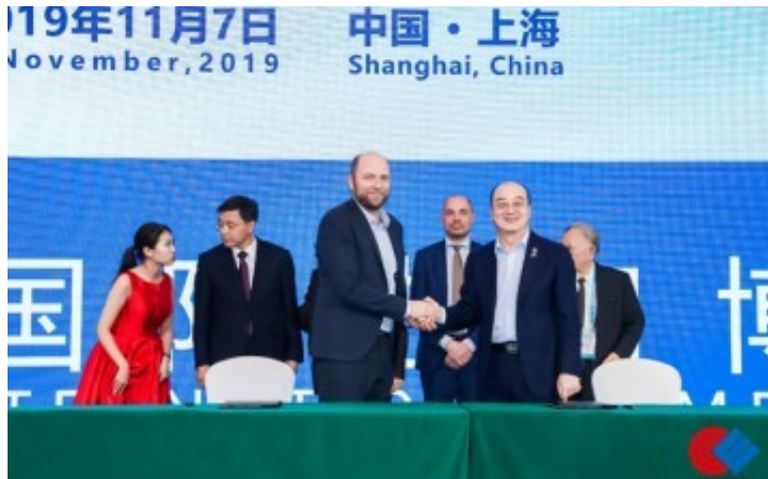


## BlueWorld与爱驰签署了甲醇燃料电池协议



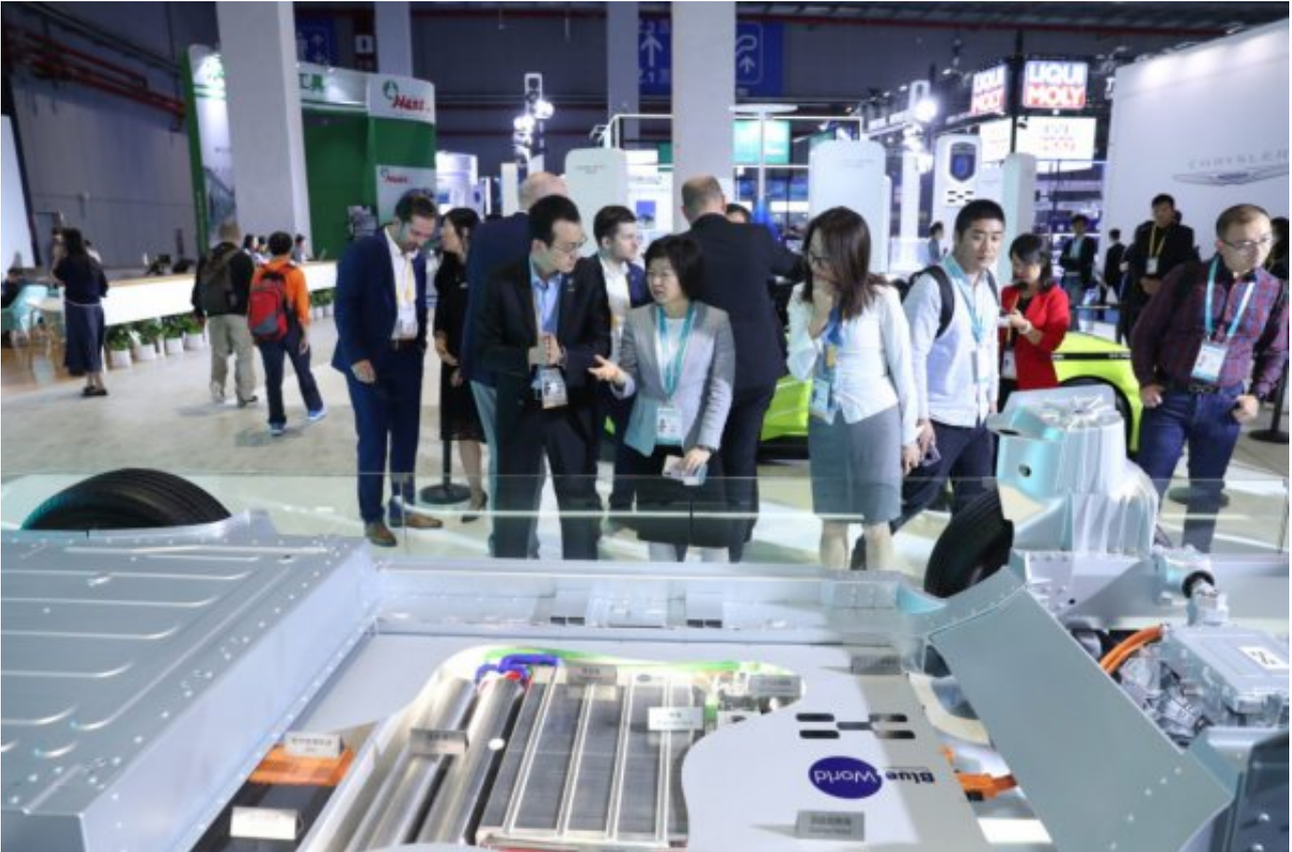
Blue World科技公司已与快速发展的新能源汽车制造商爱驰(AIWAYS)签署了战略合作协议，为市场提供甲醇燃料电池汽车，以实现快速和远程加油。

在2019年11月5日至10日在上海举行的中国国际进口博览会2019(CIIE 2019)期间，Blue World科技与合作伙伴，甲醇燃料电池高性能汽车的开发商德国Gumpert AIWAYS和中国的制造商爱驰(AIWAYS)合作高端电动汽车，介绍了甲醇燃料电池技术。在11月7日由中欧技术经济合作协会(CEATEC)主办的CIIE“全球汽车发展论坛”上，Blue World科技公司与爱驰签署了一项合作协议，为其甲醇燃料电池系统提供支持。



“我们坚信，在向绿色液体燃料转型的过程中，甲醇是一条正确的道路——但我们也需要为我们的汽车创造一种技术，帮助我们克服严重空气污染所带来的环境挑战。因此，我们与Blue World科技公司进行了战略合作，不仅为我们的汽车提供甲醇燃料电池部件，而且以其在甲醇燃料电池技术方面的丰富知识和经验为发展提供支持”，爱驰(AIWAYS)

AYS)总裁与共同创始人付强先生在签署协议后表示。



今年晚些时候，爱驰将推出其SUV U5的电动版，到2021年底，U5还将推出甲醇燃料电池混合动力版。Blue World科技和爱驰公司已经开始系统的开发设计过程，除了使用液体甲醇进行远程、快速的燃料补给外，还确保了在现有平台上的简单集成。

今年3月，以中国工业和信息化部(MIIT)为首的8个部委发布了一项甲醇汽车政策，旨在全国范围内部署以甲醇为燃料的汽车。中

国已经是世界上最大的甲醇

生产国和消费国，甲醇的可持续发展潜力巨大。从浓缩

的CO<sub>2</sub>来源或直接通过空气捕集来利用回收的CO<sub>2</sub>

作为甲醇生产的原料，这种碳中性燃料将具有很高的价值。基于高温PEM技术的Blue World

Technologies甲醇燃料电池系统具有45%的电效率，可确保高效、经济地使用甲醇替代化石燃料。

(本文来自：AIWAYS 新能源网综合)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/148139.html>