

强强联合 | 巴拉德与通用氢能签署战略合作协议

2022年9月15日，巴拉德动力系统有限公司（BALLARD POWER SYSTEMS INC.）与深圳市通用氢能科技有限公司在深圳签署了战略合作协议。本次战略合作的签署是通用氢能与巴拉德在此前合作基础上的进一步深化，双方将在氢燃料电池气体扩散层及应用等方面开展紧密合作，共同推进中国燃料电池产业的发展。



通用氢能与巴拉德公司结缘于2020年，双方始终保持密切往来和技术交流，在过去的两年里，巴拉德公司对通用氢能气体扩散层性能、寿命等进行了系统的测试评估，取得了满意的成果。在此基础上，双方一致同意开展进一步合作，力争为正在实施的中国燃料电池汽车示范和全球不断发展的燃料电池技术及产业提供一流的创新产品和完善的服务。通用氢能总经理李治学、巴拉德中国区总裁黄晏晖出席了签约仪式，陪同见证的有巴拉德中国区销售总监余凌，巴拉德供应链和质量经理陈晓智，巴拉德中国区采购黄宏伟，深圳市氢能与燃料电池协会秘书长张祎莹，通用氢能常务副总经理尧克光等。



巴拉德动力系统有限公司是公认的零排放燃料电池产品设计、研发和生产的全球领先者。我们在全球拥有1,100多名员工，以及1,400多项专利及专利申请。我们的专业技术，结合多种燃料电池膜电极及电堆设计和系统集成能力，为客户创造无可比拟的价值。巴拉德产品和服务目前用于各种市场，从巴士、卡车、物料搬运、备用电源到铁路和海洋应用。

深圳市通用氢能科技有限公司是华电重工股份有限公司控股的国家高新技术企业，公司致力于氢能关键材料气体扩散层、质子交换膜及催化剂的研发与批量化制造，解决PEM电解水制氢和氢燃料电池领域的“卡脖子”问题，通过关键材料的降本增效助力我国氢能产业的快速发展。在首席科学家王海江院士的带领下，通用氢能打破了氢能关键材料的国际寡头垄断，实现了全自有知识产权的批量产品国产化，产品性能达到国际水平。在气体扩散层项目上，国内首次实现高性能长卷对卷气体扩散层的批量化制备，已与国内外四十多家企业达成合作；在质子交换膜项目上，国内首次实现了超薄短支链全氟磺酸质子交换膜的批量化制备。已建成完整的测试平台，拥有完善的性能表征设备，可实现从原材料到成品的全方位检测。公司研发基地位于广东省深圳市，已建成华南、华北两个生产基地，总占地面积8900平方米，获得IATF16949国际质量管理体系认证。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/186503.html>