

## 中氢动力自给式氢能动力系统成功交付

近日，中氢动力独立开发的自给式氢能燃料电池四轮车成功交付。



该四轮车配套的动力系统是中氢动力独立开发的自给式制氢氢能动力系统，额定功率3KW，峰值功率可达8KW，满足车辆对燃料电池的需求。

值得着重介绍的是，该系统之所以叫做“自给式”氢能动力系统，原因是我们的氢气来源是采用固态金属材料即时制氢模块，将高纯氢气按需按量供应给燃料电池，从而满足动力需求。

相比于以高压氢瓶驱动的氢动力车辆，这款产品具备更好的灵便型、更具安全性。

自给式氢能燃料电池四轮车1-3分钟即可完成固态氢模块更换，单次续航可达到100公里，能适应零下20至50的工作环境，能完全实现零碳排，相较于内燃车和电动车均表现出显著优势。目前该项目已通过客户实车测试，对我们的服务质量和产品质量表示认可。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/185368.html>