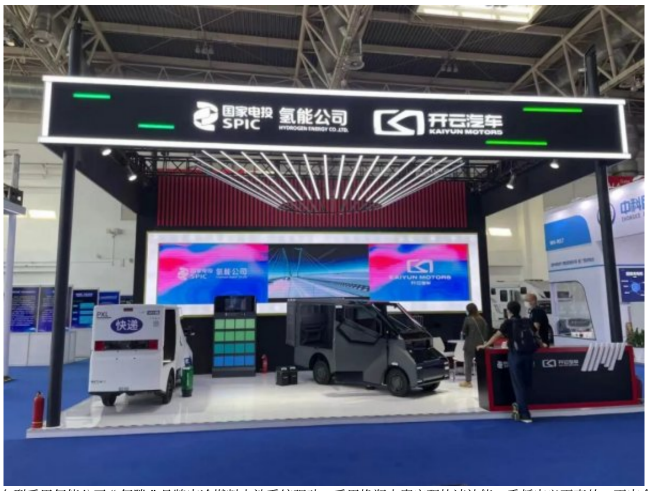


链接:www.china-nengyuan.com/news/173970.html

来源:国家电投集团氢能公司

# 氢能公司空冷电堆产品亮相2021世界智能网联汽车大会

9月25日-28日,由北京市人民政府、工业和信息化部、公安部、交通运输部、中国科学技术协会主办,以"引新荟智 绿创未来"为主题的2021世界智能网联汽车大会在北京隆重举行。氢能公司携手开云汽车开发的全新一代T-Car系列智能末端物流车亮相大会展区,首次展示了以社区物流为主要应用场景的氢能物流配送车。



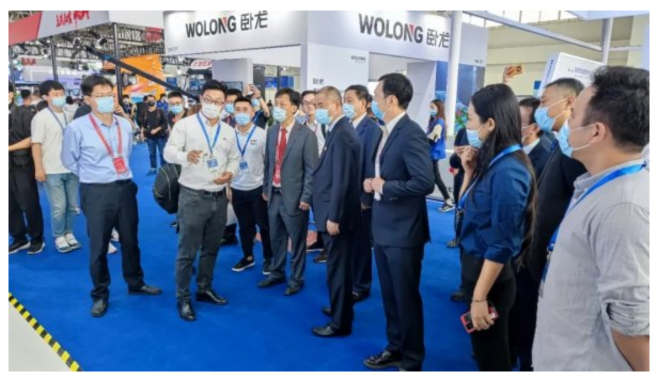
该车型采用氢能公司"氢腾"品牌空冷燃料电池系统驱动,采用换瓶方案实现快速补能,重新定义更高效、更安全、更智能、更绿色的终端配送解决方案。



链接:www.china-nengyuan.com/news/173970.html 来源:国家电投集团氢能公司



工业和信息化部副部长辛国斌,工业和信息化部装备工业发展中心主任翟国春等领导参观了氢能公司展台。



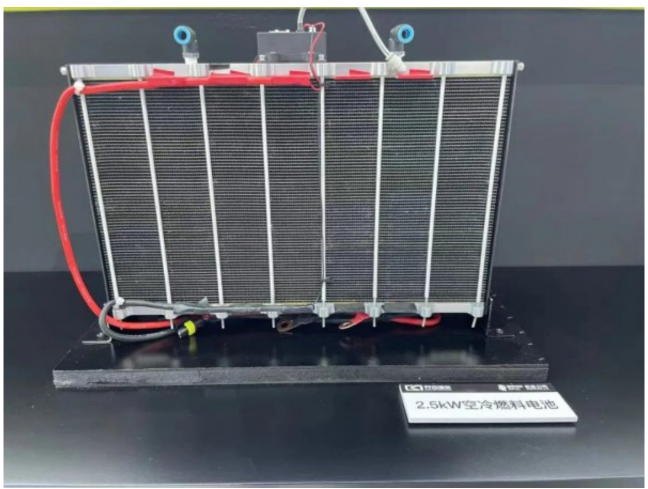
"氢腾"空冷燃料电池是由国家电投氢能公司自主研发,已实现催化剂、扩散层、质子交换膜、双极板、膜电极、



链接:www.china-nengyuan.com/news/173970.html

来源:国家电投集团氢能公司

### 电堆组装、系统集成等材料级全自主化。

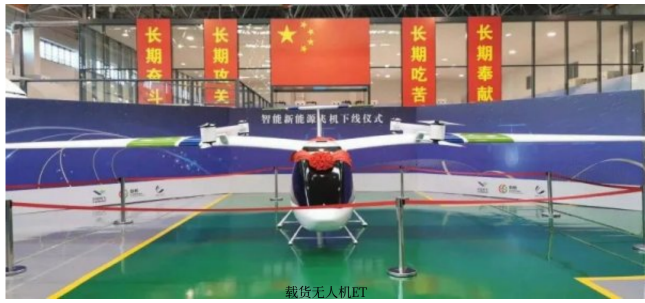


该空冷氢燃料电池应用前景广阔,此前作为主要动力,已被多次应用于新能源无人机,还可被应用于基站电源等领域。



链接:www.china-nengyuan.com/news/173970.html 来源:国家电投集团氢能公司





氢能公司联合中国商飞北研中心已经完成了"灵雀"验证机、专用载重无人机开发并试飞成功。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/173970.html