

RONN汽车集团将推出新型氢燃料电池城市物流车



RONN汽车集团(OTC:LPHM)宣布成立一个专门的物流部门，将推出3级至6级氢燃料电池电动汽车(HFCEV)，专为物流中型卡车设计，服务于全球城市配送市场。

(HFCEV)物流配送车将为车队和物流客户提供独特的零排放解决方案。这种卡车一次加氢可以行驶300多英里(480公里)，储氢量约为40公斤。第二个高续航版本将允许行驶500多英里(800公里)。

RONN卡车线将包括出租车、箱包递送、走式包裹递送和屋顶走式包裹递送卡车。RONN汽车集团预计将于2023年第四季度交付原型车，并于2024年第二季度向美国车队展示该车型。

Ronn汽车集团首席执行官Ronn Ford表示：“企业和政府层面对零排放物流的需求不断增长，这一需求不容忽视。我们能够快速扩展我们的技术来满足这一需求，这使我们能够为物流客户提供一种解决方案，为他们的车队提供更大的续航里程、更高的有效载荷和现实工作周期所需的灵活性。”

真正的零排放氢燃料电池电动汽车比纯电池电动汽车提供了显著的好处，包括：

扩展的里程范围。改进的有效载荷。延长占空比。最短的加油停机时间。在不牺牲有效载荷的情况下，更长的持续。氢燃料电池在寒冷的天气下不会衰减，在不同的温度和天气条件下提供一致的里程范围。与全电动汽车一样，氢燃料电池电动汽车使用电力为电动机提供动力。与其他电动汽车相比，这种汽车使用氢燃料电池发电，而不是直接从电池中获取电力。车上储存的能量由氢燃料箱的大小决定。



RONN汽车集团十年来致力于开发全系列的豪华高性能汽车。完整的产品组合包括3-6类氢燃料电池电动汽车(HFC EV)产品线，预计将于2024年推出，包括物流卡车，随后将推出MYST Q系列氢动力SUV。

（素材来自：RONN Motor Group 全球氢能网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/192074.html>