

## 我国首次！全程约1500公里 连跨6省市 中国石化完成氢能重卡跨区域实测

4月9日 上午10点，两台氢能重卡从北京市大兴区青云店油氢合建站出发，4月11日下午3点到达上海市青浦区青卫油氢合建站。

全程约1500公里，跨越京津冀鲁苏沪6个省市，沿途在7座加氢站加氢补能。

这是我国氢能车辆首次大范围、长距离、跨区域的实际运输测试。

本次氢能车辆为郑州宇通生产的49吨氢能重卡，搭载上海重塑的180千瓦燃料电池系统，车辆续航里程可达600公里。

氢能重卡运输的货物为悦泰公司氢燃料电池冷却液柴油车尾气处理液等环保科技产品。

氢能车辆补能速度快，在长途重载上具有优势，但多年来受限于加氢站网络和续航能力氢能交通仍局限在一省或一域。

为了实现长距离、跨区域氢能运输，中国石化依托传统加油站网络优势布局加氢站网络，此前已初步实现京津、成渝、沪嘉甬、济青和汉宜高速氢能通车，最长距离约350公里。

京沪高速连接了多个国家级氢能示范城市群和“氢进万家”示范区，中国石化销售公司加快推进沿线加氢站建设，组织沿线省市企业做好沿途加氢站的各项服务工作，保证了此次测试运输顺利完成。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/209482.html>