

先行先试！四川在这两个领域应用氢燃料电池汽车

近年来，省政府大力推动氢能产业发展，交通运输部门积极配合经信等相关部门，发挥行业优势，在道路运输领域开展氢燃料电池汽车试点应用。

一是在城市公交领域推广氢燃料电池汽车试点应用。根据加氢站建设布局情况，规划氢燃料电池公交车运行线路，引导公交企业购买使用氢燃料电池车，目前在成都、攀枝花、德阳、内江、资阳、凉山6市（州）开通氢燃料公交车运行线路，共推广353辆氢燃料电池公交车。

二是在货运物流领域推广氢燃料电池汽车试点应用。积极对接货运源头企业和道路货运企业，拓展氢燃料电池货车应用场景，指导宽窄智慧物流公司开展氢燃料电池重卡运输场景试点，开行成德眉资氢能运输线路。目前成都、德阳、内江3市办理道路运输证的氢燃料电池货车共34辆。

试点案例1

【成都市新都区开行2条氢燃料电池车公交线路】

为推进新都区氢能产业建圈强链，以氢能交通领域为先导，拉动氢能全场景的发展，新都区蓉桂公交公司于2023年6月采购了30台10.7米氢燃料电池公交车，分别投放于X46、X40两条公共线路，每条线路各15台车。2023年6月7日至2024年3月31日，总发班车次约8万车次，总行驶里程约192.1万公里，运送乘客共246.5万余人次。



试点案例2

【四川宽窄智慧物流开行成德眉资氢燃料电池货车运输线路】

四川宽窄智慧物流有限责任公司承接四川中烟多元化企业当中原辅料运输和厂间调剂，年运输量2.25万吨，累计里程14.4万公里。2023年购买3辆49吨氢燃料货车，12月开行成德眉资氢能运输线路，用于成都市内短驳运输和成都至什邡的运输业务。



原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/209353.html>