

鄂尔多斯首批氢能环卫车正式“上岗”

近期，鄂尔多斯市首批氢能环卫车在伊金霍洛旗正式投入示范运营。该批车辆的投运，在全面提升城市环境质量的同时，更为鄂尔多斯市加快氢能环卫车推广应用、巩固文明城市创建成果注入新活力。



本次投运的氢能环卫车，采用国鸿氢能的燃料电池系统作为动力装置，实现环卫作业与环保理念的融合。相较于传统车型，该批氢能环卫车具有显著优势：仅需4-8分钟即可完成加氢，且燃料电池系统能量密度高、功率大，续航里程长，环境适应性优异，能在零下35℃的极端环境下快速启动，保障全年无休高效运行。



根据《鄂尔多斯市氢能产业发展规划》，鄂尔多斯市正积极推进燃料电池在环卫车等领域的推广应用，计划在远期实现燃料电池车辆对大部分环卫车的全面替代。

本次投运的氢能环卫车历经3个月试运行，关键性能指标全面达标，充分验证了其在极寒、高负荷等复杂工况下的稳定性和适应性，标志着该车型在鄂尔多斯市已具备大规模推广条件。



近年来，随着氢能环卫车市场的渗透率逐步提升，燃料电池产品在环卫车市场的推广应用迎来了巨大的发展空间。接下来，国鸿氢能将紧密结合政策指引，通过产品优化升级及全生命周期管理，全力支持环卫装备升级转型。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/224470.html>