

湘潭市：推广氢燃料重型货运车辆 全面替代传统能源汽车

5月11日，湘潭市人民政府印发《[湘潭市碳达峰实施方案](#)》，其中提到：

推动钢铁行业达峰。

鼓励钢铁企业加强对氢能冶炼、非高炉炼铁以及碳捕获、利用与封存等低碳冶炼技术的研发应用力度。

推动运输工具装备低碳转型。 **推广电力、氢燃料、液化天然气动力重型货运车辆。**

加快构建绿色交通运输体系。加快充电基础设施建设， **大力推动新能源、氢燃料电池汽车全面替代传统能源汽车。**

加强创新能力建设和人才培养。依托国省重点实验室、工程（技术）研究中心、长株潭国家自主创新示范区进行双碳科技基础设施研究，引导湘潭大学等高等学校

加快新能源、储能、**氢能**、碳核查、碳减排、碳汇、碳排放权交易等学科建设和人才培养。

加快先进应用技术的研发与推广。

加快氢技术研发和示范应用，积极探索在工业、交通运输、建筑等领域规模化应用。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/196320.html>