

江门：有序推进氢能开发利用 扩大氢能在交通运输领域应用

7月3日，江门市人民政府印发《[江门市碳达峰实施方案](#)》，其中提到：

重点任务

大力发展清洁低碳能源。安全发展核电，加快台山核电后续项目前期工作。制定可再生能源、**氢能**、储能、智慧能源等发展规划，科学有序推进风电、太阳能、**氢能**、地热能、海洋能等清洁能源开发利用。

推动运输工具装备低碳转型。积极推进公路、水路等交通运输燃料清洁化，扩大电力、**氢能**、天然气等新能源、清洁能源在交通运输领域应用。大力推广新能源汽车，推动出租汽车、农村客运、城市配送、城乡物流、营运货车等纯电动化替代，推动长途重载运输卡车使用LNG清洁能源或**氢能源**。

加快绿色交通基础设施建设。完善充换电、**加氢**、加气（LNG）站点布局及服务设施，鼓励开展光储充一体化项目建设，对交通供能场站布局和建设在土地空间等方面予以支持，开展多能融合交通供能场站建设，推进新能源汽车与电网能量互动试点示范，推动车桩、船岸协同发展。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/198124.html>