

中山市：大力发展氢能产业并推动交通低碳发展

8月7日，中山市人民政府印发《[中山市碳达峰实施方案](#)》，其中提到：

重点任务

发展氢能产业。制定中山市氢能产业发展规划，出台全市加氢站建设工作方案，积极参与省氢燃料电池汽车示范城市群建设。成立中山市氢能源产业技术联盟，促进中山市氢能产业能级提升和技术进步。探索海水直接电解制氢技术攻关，加快研发制氢系统中的电源、电解槽、氢气纯化器、储氢系统和加氢装置等核心关键设备，发展新型氢燃料电池系统，积极推进国家液氢示范项目建设。

推动客货交通高效低碳发展。 **推进氢能在交通领域的示范应用，重点推进氢能汽车在公共服务领域的应用。**

加快交通基础设施绿色升级。引导鼓励社会

资本参与充（换）电站、**加氢站**

等配套基础设施建设，

到2025年底，全市力争建成充（换）电站120座

、公共充电桩7000个、**加氢站15座**

以上，实现高速公路服务区快充站全覆盖，形成便利高效、适度超前的充电网络体系。

激发科技创新活

力。依托先进低温研究院、明阳智能、中科富海、大洋电机等研究机构和企业，**培育氢能装备制造和应用产业链。**

重点项目

在翠亨新区建设基于“互联网+”的多能互补新能源利用示范工程。包括建设总体规模10兆瓦分布式光伏；建设“水源热泵+冰蓄冷”供冷站1座、**液氢储运型加氢站1座、氢燃料电池能源站1座。**

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/199121.html>