

湖北荆门十四五规划：争创国家氢能示范市

2021年4月27日，湖北省荆门市人民政府已印发了《[荆门市国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要](#)》通知。其中提到：

第五章 构建现代产业体系

第二节 培育壮大新兴产业

一、推动装备制造业迈向中高端

汽车及零部件。以荆门汽车产业园整车制造基地为核心，以京山市、钟祥市汽车零部件产业园为辅，推动传统汽车与新能源汽车协同发展。重点发展乘用车、皮卡、能源运输车等整车生产，培育冷链物流、环卫等特种专用车，引导汽车产业向新能源、智能网联汽车转型。围绕打造新能源汽车全产业链，配套发展电机、电控、底盘、传动及其他核心零部件企业，壮大提升动力电池产业，[适时引进制取、存储、运输和应用氢能以及燃料电池技术产业化项目](#)，同步引进新能源充电桩、充电桩等基础设施制造。

二、着力培育新能源新材料产业

依托荆门高新区·掇刀区新能源新材料产业园、荆门化工循环产业园、沙洋新材料产业园等园区，重点发展锂电池用新材料、绿色储能、特种陶瓷、先进高分子材料、高性能复合材料、高端玻璃等新材料，引进新型功能材料及石墨烯等前沿材料项目，打造“中部锂都”，建设中部地区重要的新材料研发生产基地。鼓励合规化工园区转型集聚发展新材料产业。[加快生物质发电、风能、氢能、太阳能等可再生能源开发利用，优化能源结构，提高清洁能源保障能力](#)。加快分布式风电、光伏设备引进及开发，配套发展高性能能源复合材料。

第十三章 提高基础设施现代化水平

第三节 打造区域能源供应保障支点

三、加快清洁能源高效开发

稳步推进新能源开发利用。有序推进风电、太阳能发电、生物质发电等可再生能源发展，新增装机规模480万千瓦。加快城市新能源汽车充电基础设施建设，推进企事业单位、城市公交、住宅小区、旅游景点、公共停车场等场所充电站（桩）建设，满足日益增长的新能源汽车充电需求。[推进京山氢能交通示范运营项目建设，争创国家氢能示范县（市）](#)。实施农村新能源综合利用工程，建设清洁能源示范村镇。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/168974.html>