

重庆市万州区：抢占发展先机 打造氢能产业集群和装备制造基地

2024年1月15日，重庆市万州区人民政府印发《[重庆市万州区能源发展规划（2021—2035年）](#)》，其中提到：

第四章 构建清洁低碳的能源产业体系

第二节 积极发展能源装备产业

抢占氢能发展先机，积极招引氢能领军企业落户万州，围绕氢能“制、储、运、加、用”五大环节补链强链，打造氢能产业集群和装备制造基地。适度超前布局氢能产业基础设施，积极发展氢燃料电池及核心零部件产业，构建清洁化、低碳化、低成本的多元制氢体系、储运体系和加氢网络，有序推进氢能在交通、工业等领域多元化应用。加快推进光伏产业发展，积极开展光伏电池及组件生产项目投资引进工作，构建起光伏玻璃、光伏电池、光伏组件、逆变器、光伏边框、封装胶膜、光伏背板、光伏电站等日趋完整的产业链，全力打造光伏产业集群。积极引进电化学储能，发展高性能锂离子电池、电池组件等储能电池项目，探索布局全钒液流电池、钠离子电池等先进储能电池领域。加快布局标准化充换电产业，采用车电分离模式，政府配套资源，引进和整合新能源整车、电池包生产企业、电池银行、充换电运营商等，打造形成标准化充换电闭环产业。

第五章 推动能源结构绿色低碳转型

第三节 加快推动终端用能方式转型升级

推进综合能源站建设。加快“油气电氢”综合能源站布局建设。重点围绕中心城区交通枢纽、物流集散区、城市发展新区及重要交通节点，积极开展示范型综合能源站建设，力争到2025年新增综合能源站45座，其中新建19座，改造提升26座。到2035年，规划综合能源站达到95座，中心城区48座，乡镇47座。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/206087.html>