

四平：稳步推进氢能基础设施布局建设 探索氢能源—冶金耦合

6月15日，四平市人民政府印发《[四平市碳达峰实施方案](#)》，其中提到：

大力发展新能源。

稳步推进氢能基础设施布局建设，优先考虑在用氢项目、交通枢纽、氢源地附近建设加氢站，鼓励符合条件的加油（气）站布局加氢装置。依托双辽绿电产业示范园区，推进化工、新能源装备制造、绿氢及绿醇等产业落户园区，推动双辽大数据中心、20万吨烧碱、30万吨电石、双辽锂电池负极等用电项目建设，实现清洁能源就地消纳。

推动钢铁行业碳达峰。探索开展氢能源—冶金耦合、二氧化碳捕集利用技术应用。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/197136.html>