

旭阳集团10万吨/年定州-高碑店氢气长输管道项目通过备案

近日，旭阳集团定州旭阳氢能有限公司10万吨/年定州-高碑店氢气长输管道项目顺利通过河北省发展和改革委员会备案，标志着河北省首个纯氢长输管道项目已经蓄势待发。

The screenshot shows the official website of the Hebei Development and Reform Commission. The main header includes the organization's name in Chinese and English, along with a search bar. Below the header is a navigation menu with options like 'Home', 'Institutional Functions', 'Key News', 'Government Openness', 'Government Services', and 'Interactive Communication'. The main content area is titled 'Administrative Law Enforcement Publicity' and features a table of 'Other Law Enforcement Actions'. The table lists the following details for the project:

| | |
|------------|---------------------------|
| 行政许可决定书文号: | 冀发改政服务字[2023]250号 |
| 项目名称: | 10万吨/年定州-高碑店氢气长输管道项目 |
| 审批事项: | 企业投资项目备案(内资) |
| 项目代码: | 2312-130000-04-01-770950 |
| 行政相对人名称: | 定州旭阳氢能有限公司 |
| 统一社会信用代码: | 91130682MA0FWJGU46 |
| 批准内容: | 同意10万吨/年定州-高碑店氢气长输管道项目备案。 |
| 批准日期: | 2023-12-25 |
| 有效截止期: | |
| 批准机关: | 河北省发展和改革委员会 |
| 当前状态: | 正常 |
| 地方编码: | 130104 |
| 附件列表: | |

该项目是河北省南北方向氢气干线管网规划的一期项目，年输氢能力10万吨，起点旭阳集团定州园区，终点高碑店市新发地物流园，途径定州、唐县、望都、顺平、满城、竞秀、徐水、定兴、涑水、涿州和高碑店 11 个市县区，全长约 164.7km，设计压力 4MPa，管径508mm，用于输送旭阳集团生产的高纯氢，储运成本可控制在每公里0.4元/千克，形成区域氢气骨干管网，缓解氢气供需错配，推进京津冀地区新能源利用。



目前，旭阳集团氢气资源潜力已达35亿方/年，随着未来集团焦化产能扩张，挖掘“氢矿”资源，在已经完成旭阳氢能市场主体设置及组织架构设计与布局、贯通“制-储-运-加-用+研”全产业链、构建起源头保障和连续稳定供给能力基础上进一步增拓氢能产业规模，更好保供区域内氢能需求，成为旭阳氢能发展的主要任务之一。为此，本项目近期主要依托位于河北定州高新技术开发区新材料产业园河北旭阳能源有限公司的清洁、低碳、低成本、高质量氢源，打造京津冀重要氢能源运输通道；中期将在沿线多地预留端口，可考虑接纳周边可再生能源制“绿氢”进入管道，并将管线从高碑店延伸至北京和雄安；远期将建设管道支线及加氢母站，贡献于京津冀氢能走廊的高效构筑。

可以预见，通过这一旭阳氢能长输管道的建设，将有效解决定州市氢气资源外供利用和京津冀地区南北氢气运输方式单一、运输成本居高不下难题，全面带动旭阳氢能产业提速以及河北省各地市氢能规划落地，强劲助推京津冀加快实现能源转型升级。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/205942.html>