

包钢集团“落子”输氢领域

近日，包钢高性能管线管中标包头 - 临河输气（掺氢）管道工程项目，不仅创造了包钢无缝管产品销售新业绩，同时也标志着包钢管线管产品正式进入输氢管道建设领域新市场。

包头 - 临河输气管道工程项目可实现内蒙古中西部地区天然气管道的互联互通的目标，满足包头市、巴彦淖尔市以及乌海市工业及所属旗县区天然气输配工程的用气需求，促进区域能源结构调整优化、推动新旧动能转换和改善区域大气环境，对助推区域经济绿色发展、高质量发展具有重要意义。

据了解，该项目管道全长约258公里，设计压力6.3兆帕，输气规模3.93亿立方/年。

预计投产运行后将实现掺氢混输。工程项目的管道设计对管线材料各项性能指标等要求十分严格，并且国内外使用高钢级大管径无缝管建设该类型管道工程项目鲜有案例。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/192767.html>