

英国伦敦，2015 年 10 月 5 日

普锐特冶金技术为日照钢铁提供的阿维迪 ESP 线生产出首卷超薄热轧带钢

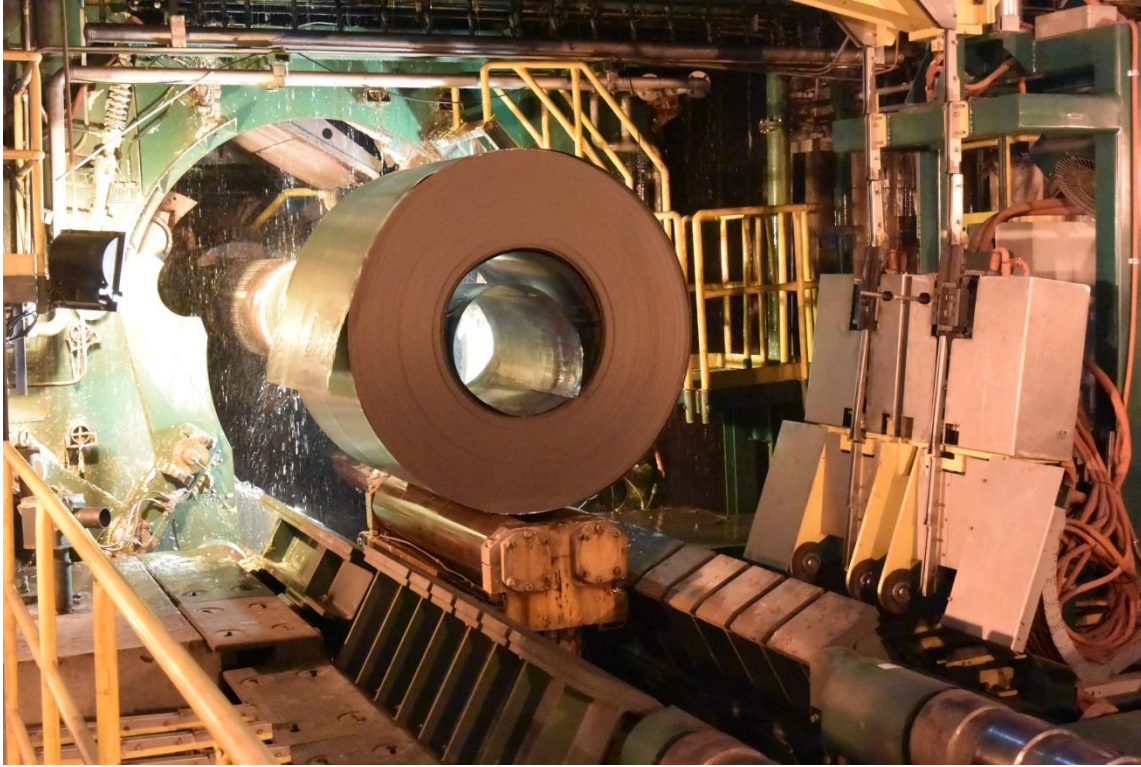
- 轧制第一卷带钢后仅用 5 个月就生产出厚度为 0.8 毫米的超薄热轧带钢

普锐特冶金技术（Primetals Technologies）为中国钢铁企业日照钢铁控股集团有限公司（以下简称日照）提供了一号阿维迪 ESP（无头带钢生产）线，并于今年 7 月首次生产出厚度为 0.8 毫米的超薄热轧带钢。这条生产线于今年 2 月——签订合同后仅 20 个月内即轧制出第一卷带钢。

日照快速推进超薄热轧带钢的试制，并迅速转化为满负荷商业化生产。其产品不仅在中国更在国际市场广受好评。此次获得又一最新成就主要可归功于普锐特冶金技术在位于意大利克雷莫纳的 Acciaieria Arvedi SpA 公司的 ESP 线上对日照操作人员进行了理论和实践指导。

日照这条优质超薄热轧带钢生产线的设计年产能为 255 万吨，最大宽度达 1,600 毫米，最小厚度仅为 0.8 毫米。与传统的连铸连轧工艺相比，能耗降低幅度达 45%。阿维迪 ESP 线使日照有能力得以开辟极富吸引力的国内和国际高质量薄规格产品市场。

这条生产线是日照于 2013 和 2014 年从普锐特冶金技术订购的 5 条无头轧制生产线之一。目前，一号和二号生产线已投入全面运行，三号生产线将在秋季调试，而四号和五号生产线将在 2016 年投产。



中国日照钢铁控股集团有限公司的一号阿维迪 ESP 线。普锐特冶金技术提供的这条生产线在 2015 年 7 月生产出了厚度为 0.8 毫米的超薄热轧带钢。

本新闻稿和新闻图片请登录

www.primetals.com/press/

新闻联系人：

普锐特冶金技术（中国）有限公司

公共关系部

王时倚，电话：+86-21-6196 3871

电子邮件：shiyi-wang@primetals.com

普锐特冶金技术有限公司（Primetals Technologies, Limited） 总部位于英国伦敦，是一家冶金行业全球领先的工程设计、工厂建设和全周期合作伙伴。公司提供全面的技术、产品及服务，包括整合电气、自动化和环境的解决方案，涵盖了钢铁产业链从原材料到成品的每一项环节，以及适用于有色金属领域的最新轧制解决方案。普锐特冶金技术是一家由三菱重工（MHI）与西门子组建的合资企业。三菱日立制铁机械株式会社（MHMM）和西门子分别持有合资公司 51%和 49%的股份。前者是三菱重工集团所属企业，并由日立公司和 IHI 公司参股。公司在全球拥有约 9,000 名员工。如需了解更多信息，请访问：www.primetals.com。

Primetals Technologies, Limited
普锐特冶金技术（中国）有限公司
一家由西门子、三菱重工及其合作伙伴组建的合资企业
上海市闵行区金都路 3588 号（邮编：201108）

Chiswick Park, Building 11, 566 Chiswick High Road
W4 5YS London
United Kingdom