

英国伦敦，2015年6月15日

普锐特冶金技术为土耳其 Kroman 钢厂改造高速线材生产线

- 改造后可提升产品质量以开拓新市场
- 最新的吐丝机技术配备了耐用型 SR 系列吐丝管
- 采用网格化风量分配 Optimesh 技术改造散卷风冷却线

普锐特冶金技术（Primetals Technologies）与土耳其钢铁企业 Kroman Çelik Sanayii A.Ş. 签订合同，将采用先进技术对其建于 2008 年的一条高速线材生产线的高速区部分进行改造；以扩大产品范围，增加生产高碳钢产品。合同于去年签订，要求于 13 个月内交付设备，安装和调试预计在今年夏末完成。

为此，普锐特冶金技术将为 Kroman 钢厂的 2 号高线安装一套摩根智能夹送辊，并采用最新的吐丝机技术，配备 SR 系列自我再生型高过钢量吐丝管。另外，合同还要求采用网格化风量分配 Optimesh 技术改造现有的散卷风冷却线，并且升级集卷筒和布圈器。新设备的保证速度为 110 m/s。

Kroman 公司成立于 1967 年，总部位于土耳其 Darica-Kocaeli，拥有两家炼钢厂、两条高速线材生产线、一条型钢生产线和一条棒材生产线，粗钢年产量为 130 多万吨。



Kroman 钢厂的 2 号高线将采用最新的吐丝机技术，配备 SR 系列自我再生型高过钢量吐丝管。

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

参考编号: PR2015060915cn