

英国伦敦，2019年9月26日

普锐特冶金技术向烟台华新出售不锈钢复合轧线

- 满足国内市场对优质不锈钢产品的更大需求
- 通过在线处理降低生产成本
- 预计将于 2020 年晚些时候投产

为了满足中国市场对优质不锈钢产品的更大需求，烟台华新不锈钢有限公司委托普锐特冶金技术为其设计和制造一套新的不锈钢复合轧线，以将现有工厂浇铸的小方坯加工成公差严格和表面质量出色的轧材。在线处理将降低生产成本。轧线预计将于 2020 年晚些时候投产。

新轧线将建在中国山东省烟台市，项目将由普锐特冶金技术和北京京诚瑞信长材工程技术有限公司联合执行，内容包括所有电气和自动化系统以及工业 4.0 方案。这套组合式轧线将由一条直棒线、一条大盘卷线和一条线材线组成。轧机将采用新一代 Red Ring 红圈机架，冷床将配备砂轮锯、缓冷箱和成捆站。大盘卷线将采用最先进的具有直接淬火功能的高速防划伤加勒特卷取机。线材线将采用摩根 No-Twist 轧机、摩根高速切剪、摩根线材减定径机、摩根 Stelmor 运输线和立式卷芯架盘卷精整系统，还将采用在线直接固溶处理以降低生产成本。

普锐特冶金技术曾在过去为烟台华新不锈钢有限公司的母公司华新丽华股份有限公司提供过多套铜材轧机。华新丽华股份有限公司成立于 1966 年，不仅是大中华地区铜线、铜杆、电缆和包括无缝管在内的特殊钢长材的一家领先生产商，也是一家台湾海峡两岸知名的房地产开发商。

No-Twist、Red Ring 和 Stelmor 是普锐特冶金技术有限公司在一些国家的注册商标。



一条线材线上安装的摩根高速吐丝机和摩根 Stelmor 冷却运输线。

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

邓杨，电话：+86-21-6196 8600

电子邮件：deng.yang@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 7,000 名员工。如需了解更多信息，请访问：www.primetals.com。

Primetals Technologies, Limited
A joint venture of Siemens, Mitsubishi Heavy Industries and Partners
Communications
Head: Gerlinde Djumlija

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