

英国伦敦，2017年1月17日

普锐特冶金技术将为 EVRAZ NTMK 新建高炉提供自动化和电气设备

- 过程自动化将优化运行模式并降低焦炭消耗
- 全虚拟自动化系统可降低维护成本

普锐特冶金技术（Primetals Technologies）与俄罗斯钢铁企业 EVRAZ Nizhniy Tagil 冶金厂（EVRAZ NTMK）签订合同，将为其新建的 7 号高炉采购自动化、电气设备和仪器仪表。基础自动化（1 级）和过程自动化（2 级）将作为虚拟自动化系统安装在中央和冗余服务器上，这将大幅度降低维护成本，尤其是未来升级所需成本。新过程自动化还将优化焦炭消耗。此合同价值数百万欧元，新建高炉计划于 2017 年年底投入试运行。

新建 7 号高炉可年产 250 万吨生铁，目标是取代将进行大修的 6 号高炉。EVRAZ NTMK 是俄罗斯最大钢铁公司之一，年产生铁 490 万吨、粗钢 420 万吨。这家联合钢铁企业位于乌拉尔 Swerdlowsk 地区塔吉尔市（Nizhniy Tagil），主要生产列车车轮、钢轨、结构钢、管坯和半成品。塔吉尔市（Nizhniy Tagil）是俄罗斯最早的钢铁和矿业中心之一。



俄罗斯 EVRAZ Nizhny Tagil 冶金厂新建 7 号高炉的施工现场。普锐特冶金技术将为这座新高炉提供自动化和电气设备（照片由 EVRAZ NTMK 提供）。

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 7,000 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