

英国伦敦，2016年4月7日

普锐特冶金技术向南方线材出售的铜材轧机将提供给宁波最终用户

- 需求的增长促使客户订购第二套铜材轧机
- 将轧制电解韧铜（ETP）
- 预计于2017年秋季投产

普锐特冶金技术（Primetals Technologies）于2010年向南方线材有限责任公司（位于美国佐治亚州卡罗敦）出售的SCR 3000铜材轧机将提供给宁波金田铜业（集团）股份有限公司。金田铜业已和南方线材有限责任公司签订合同。这也是该公司订购的第二套铜材轧机。新轧机将建在浙江省宁波，预计于2017年秋季投产。

普锐特冶金技术负责设计、制造和调试南方线材SCR 3000轧机的轧制和卷取设备，以面向建筑电线电缆市场生产电解韧铜（ETP）。合同范围包括10个单独传动的轧机机架，使用3,800 mm²的浇铸坯料每小时可轧制25吨、每年可生产16万吨直径为8 mm、9.5 mm、12.7 mm、16 mm和18 mm的铜线，盘卷重量在1 – 4吨之间。合同还包括：一台20英寸入口剪和切割台，带有导卫和采用液压轧辊夹紧的粗轧机，包括电机、导卫和改进型输入轴密封的精轧机，酸洗线，辊轮翻转机，夹送辊，卷取机（轨道式/平躺式），输送系统，以及润滑系统。

宁波金田铜业（集团）股份有限公司成立于1986年，是中国最大的铜加工企业，位列中国企业500强。普锐特冶金技术已同南方线材合作了50多年。在此期间，公司为南方线材的客户制造了超过100套有色金属轧机，另外还执行了近30个轧机改造项目。



由普锐特冶金技术为南方线材有限责任公司所制造的铜材轧制设备。

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