

英国伦敦，2016年12月1日

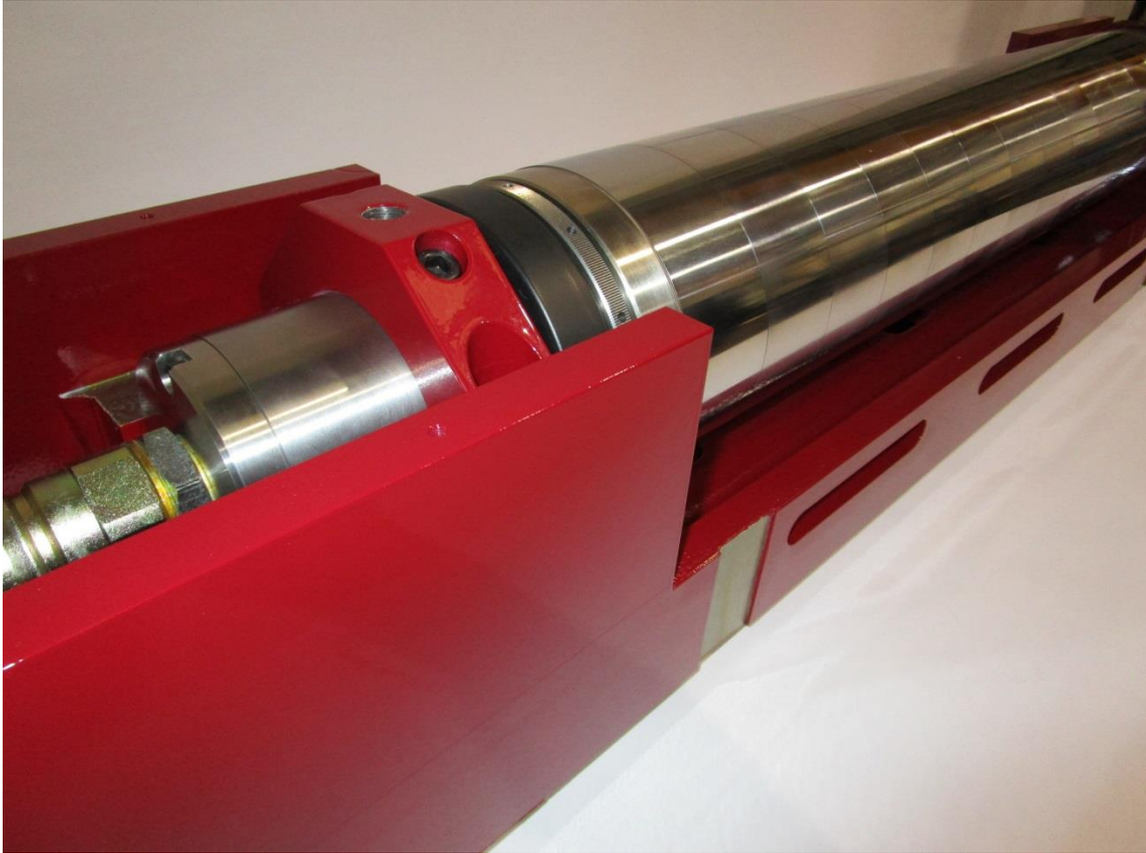
## 普锐特冶金技术将为鼎胜铝业提供空气轴承式板形仪和 ISV 喷淋梁

- 60 套空气轴承式板形仪可保证铝箔带材板型的在线精确测量
- 冷却液喷淋系统将通过准确控制轧辊热凸度从而提高箔材质量

普锐特冶金技术（Primetals Technologies）获得江苏鼎胜铝业（鼎胜）合同，将提供 60 套空气轴承式板形仪、ISV 喷淋梁、磁尺传感器与 4 套备件。这些设备是三家鼎胜工厂铝箔轧机扩建项目的组成部分。三家工厂分别为新建的内蒙通辽厂和现有的江苏镇江厂及浙江杭州厂。空气轴承式板形仪能够保证铝箔带材板型的在线精确测量，ISV 喷淋系统将通过准确控制轧辊热凸度从而提高箔材质量。首批货物已于 2016 年 10 月交付，最后一批将在 2019 年 2 月交付。

江苏鼎胜铝业是中国最大的铝箔生产企业，依靠高科技设备在过去 9 年间迅速发展。几年来，鼎胜已安装了 50 多套空气轴承式板形仪和 ISV 喷淋梁。在轧制厚度仅为数微米的箔材时，这些设备已表现出对平直度控制的高度可靠性和灵敏性。为满足鼎胜迅速大规模扩建项目的要求，前三套设备将采用空运发货。

普锐特冶金技术在鼎胜评估了多项板形仪与喷淋技术后获得了这份合同。鼎胜认为，普锐特冶金技术的空气轴承式板形仪是在铝箔生产中测量产品平直度的最佳传感器，而 ISV 喷淋梁对轧辊的热凸度控制具有最佳效果。



最近，江苏鼎胜铝业（鼎胜）订购了 60 套普锐特冶金技术提供的空气轴承式板形仪。

本新闻稿和新闻图片请登录 [www.primetals.com/press/](http://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](http://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