

伦敦，2023年9月5日

先进的火焰切割方案助普锐特冶金技术扩大能力范围

- 推出先进的连铸火焰切割机
- 包括定尺切割机、纵切机和样品切割机
- 为进一步开发基于可持续原则的废料切割技术奠定了基础

2023年8月，普锐特冶金技术从西班牙的TCT火焰切割技术公司手中收购了其切割技术资产，并同重要人员签订了长期服务合同，以依靠自有火焰切割技术扩展技术实力。TCT成立于2009年，为炼钢厂、轧钢厂、锻造厂、铸造厂和废钢料场的所有切割应用提供各种创新方案。

收购技术资产和拥有自己的火焰切割专家，将使普锐特冶金技术增强技术实力，这对要求严格的新项目尤其有用。这一措施使普锐特冶金技术和TCT在先进切割技术方面构建了稳固的关系。

全面集成的方案

TCT资产并入普锐特冶金技术，使火焰切割技术不仅同连铸技术全面集成，而且同连铸自动化方案和普锐特冶金技术冶金服务方案全面集成。需要备品备件和维修技能的钢铁生产企业将受益于普锐特冶金技术服务中心组成的全球网络。

新技术的开发

“这种整合是在推动新方案开发的同时保持我们的高质量标准的又一种手段，”TCT销售总经理Harald Trost说。随着TCT的项目执行能力逐渐并入普锐特冶金技术，进一步开发废料切割技术的资源得到释放。绿色钢铁生产转型促进了废钢熔炼用电炉炼钢设备的推广应用，因此，创新和高效的废钢管理系统(包括更环保的废料切割新方案)的需求也相应增加。

“对TCT切割技术的收购和基于长期服务合同的TCT重要人员的支持，让我们共同为普锐特冶金技术在不同领域保持和开发可靠而高效的切割技术奠定了坚实的基础，”普锐特冶金技术高级副总裁兼连铸和ESP业务商务主管Thomas Brunner说。“而且，TCT和普锐特冶金技术是理想的合作伙伴，因为我们拥有共同的目标。我们热爱我们的事业——它是我们的激情之源。”



自左至右；Holger Schmidt, Thomas Brunner, Michael Stiftinger(三人均来自普锐特冶金技术)；Robert Fries, Harald Trost (TCT)；Andreas Weinhengst(普锐特冶金技术)。

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

戴喆昊，电话：+86-21-5320 6118

电子邮件：zhehao.dai@primetals.com

普锐特冶金技术有限公司（Primetals Technologies, Limited）总部位于英国伦敦，是冶金行业的创新先锋，提供全球领先的工程设计、工厂建设和全周期服务。公司提供全面的技术、产品及服务，包括整合电气自动化、数字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。普锐特冶金技术是三菱重工旗下集团公司，在全球拥有约 7,000 名员工。如需更多了解普锐特冶金技术，敬请访问公司网站 www.primetals.com。

Primetals Technologies, Limited
A Group Company of Mitsubishi Heavy Industries
Communications

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