

2014年全国轧钢生产技术会议成功召开

来源：生产技术与书刊部

中国金属学会主办的“2014年全国轧钢生产技术会议”于2014年9月16—19日在无锡成功举办。来自钢铁企业、大专院校、科研院所、设计、工程建设、设备制造以及用户等单位的负责人、轧钢厂长、专家、轧钢科技工作者和论文作者共计230人出席了会议。会议文集共收录233篇论文。会议主题为“优化产品质量控制技术、延伸产业链技术衔接、发展绿色化轧制技术”。在大会上，中国金属学会副秘书长高怀致开幕词，王国栋院士作了“后工业化时代的生态化轧钢工艺技术”主题报告。与会代表围绕会议主题进行了1天的大会交流和1天的分组（按热轧板带、冷轧板带及表面涂镀、长材、管材及厂长论坛进行分组）交流和讨论。9月19日会议代表参观了江苏永钢集团。

（中国金属学会 生产技术与书刊部）

[点击率:667] [打印] [关闭] [点击评论(共0条)]

栏目新闻

- 中国金属学会生产技术与科技...
- 2014年中南·泛珠三角地...
- 全国钒钛学术交流会将在攀枝花...
- 第23届全国铁合金学术研讨...
- 焦炉烟气脱硫脱硝一体化技术...
- 2014年（第八届）焦化节...
- 2014第三屆线棒材高效能...
- 2014年金属涂镀层技术交...
- 中国废钢铁资源及其综合利用...
- 冶金青年创新创意大赛比赛结...
- 2014年全国非高炉炼铁学...
- 2014年全国中小高炉炼铁...
- 2014年全国大高炉炼铁学...
- 第六届中韩先进钢铁材料学术...
- “钢铁产品生命周期评价方法...
- 中国金属学会第九届第七次理...
- CCATM' 2014国际冶...
- 第十八届（2014）冶金反...
- 中国金属学会炭素材料分会第...
- 2014年全国冶金能源环保...