

中国2010带钢连续镀锌发展论坛——技术，工艺，产品，应用和市场

作者：国际部

(第一轮通知)

2010年9月6--9日，北京友谊宾馆

一、会议背景介绍

我国经济的快速发展极大地拉动了钢铁工业的快速增长，扩展了镀锌钢板在我国的应用领域，推动了我国镀锌行业的长足发展。我国镀锌钢板的产品结构调整不断深入，新技术、新产品和新工艺发展迅速，产品质量不断提高。本次论坛是继成功举办“中国2008带钢连续热镀锌发展论坛”之后，又一次带钢连续热镀锌行业的全国性会议，旨在提供一个广泛的学术及技术交流的平台，以环境友好型镀锌工艺、产品和应用研发为核心，促进和推动我国带钢连续镀锌技术及生产的发展与进步。会议邀请了加拿大、美国、澳大利亚、日本、韩国、国际锌协会、及国内钢铁企业、研究及设计单位的著名专家与学者，特别邀请了在世界发达国家工作多年的海外知名专家，介绍此领域的国际先进技术及生产经验。本届论坛内容广泛而丰富，形式灵活多样，有特邀报告、学术讲座、技术交流会、信息发布会、技术参观等。会议2010年9月6日报到，7~8日大会报告，9日将安排参观中冶恒通冷轧技术有限公司镀锌生产线。热忱欢迎国内外带钢连续镀锌厂家、研究和设计机构、原辅材料生产与研究单位、设备供应商及有关企事业单位的领导、专家及工程技术人员踊跃参加。

本次论坛重点在镀锌工艺、产品、研发、应用及市场等方面进行交流，主题报告内容范围包括：

- 1、国际连续热镀锌技术现状和发展
- 2、中国连续热镀锌技术现状和发展
- 3、中国锌和镀锌合金的生产和供应
- 4、中国建筑、汽车、家电及节能领域的应用现状和技术研究进展
- 5、锌基镀层钢板的腐蚀机理 – 结构、性能、机理、应用范围、寿命预测
- 6、钢带连续热镀锌的工艺和设备
- 7、长寿命高耐蚀合金镀层的生产工艺、产品特点和应用范围
- 8、可循环再利用和清洁生产
- 9、锌池技术发展、镀液成分控制与监测、镀层控制与分析
- 10、环境友好型镀锌钢板表面处理技术 (无铬钝化，磷化等)和彩涂板产品的应用
- 11、镀锌钢板的加工性能和技术 (成型、焊接及其它)
- 12、质量管理、市场营销和客户服务

二、主办单位：

中国金属学会
国际锌协会
中国腐蚀与防护学会
中国钢研科技集团有限公司

相关新闻

- 顾建国与台湾中钢集团客人会谈
- 工信部信息：国办要求加大节...
- 洛耐院荣获河南省重点实验室...
- 澳大利亚Hismelt工艺...
- (6月18日更新) 中国金属...
- 2010年全国钢材深度加工...
- 2010年全国钢材深度加工...
- 中国金属学会被评为2009...
- 首建钢构完成北京轨道交通昌...
- 马钢提前两年实现 “十一五...
- 中冶南方3员工喜获香港工程...
- 2010年科技活动周网上展...
- 首钢迁钢公司热轧能耗持续降低

热点新闻

- 第七届中国钢铁年会征文通知...
- 第七届中国钢铁年会专题 (1...
- 第七届中国钢铁年会在京闭幕
- 第七届中国钢铁年会征文通知...
- (10月10日更新) 第五届...
- 团体会员名单 (4月19日更...
- 冶金科学技术奖相关介绍
- 中国金属学会第八届第三次常...
- 中国“绿色钢铁”有关进展
- 2009年国内学术活动计划
- 荣誉会员名单
- 南钢X70管线钢板首次轧制...
- 关于召开第七届中国钢铁年会...
- (5月20日更新) 关于《第...
- 以超快速冷却为核心的新一代...
- 第十届国际轧钢大会 (第一轮...
- 中国金属学会2009年工作...
- “首钢迁钢210吨转炉炼钢...

承办单位:

先进金属材料涂镀国家工程实验室

中冶恒通冷轧技术有限公司

新冶高科技集团有限公司

协办单位:

中国有色金属工业协会

中国金属学会金属涂镀层技术分会

中国腐蚀与防护学会热浸镀专业委员会

中国联合钢铁网

北京腐蚀与防护学会

三、顾问委员会:

主 席: 翁宇庆 (中国金属学会理事长, 中国工程院院士)

副主席: 干 勇 (钢铁研究总院院长, 中国工程院院士)

委 员: 洪及鄙 (中国金属学会常务副理事长、秘书长)

Frank Goodwin (国际锌协会、国际铅锌研究组织执行副总裁)

张功焰 (首钢总公司总工程师)

陈光章 (中国腐蚀与防护学会理事长)

康 义 (中国有色金属行业学会会长)

李海平 (中国金属学会金属涂镀层技术分会理事长)

赵 沛 (中国腐蚀与防护学会热浸镀专业委员会主任委员)

唐乃泳 (加拿大Teck Cominco Metals 公司产品技术中心主任冶金研究员、英

国材料协会核心委员)

四、组织委员会:

主 席: 田志凌 (中国钢研科技集团公司副总经理)

副主席: 韩继征 (中冶恒通冷轧技术有限公司董事长)

章小鸽 (加拿大Teck Cominco Metals 公司科研经理)

委 员:

傅连春 (武汉钢铁(集团)公司总工程师)

张丕军 (宝钢研究院(技术中心)院长(主任))

任子平 (鞍山钢铁集团公司科技管理部部长)

李本海 (首钢技术研究院院长)

张晓力 (河北钢铁集团公司钢铁技术研究院常务副院长)

张 建 (马钢技术中心副主任)

孙卫华 (山东钢铁集团公司济钢技术中心主任)

于 丹 (攀枝花新钢钒股份有限公司冷轧厂总工程师)

孙长杰 (中冶恒通冷轧技术有限公司副总工程师)

俞钢强 (新冶高科技集团有限公司副总经理)

齐慧滨 (中国金属学会金属涂镀层技术分会副秘书长)

顾宝珊 (北京腐蚀与防护学会副理事长)

黄 洁 (中国金属学会国际部主任)

黄 煌 (国际锌协会上海办事处首席代表)

任风华 (中国联合钢铁网常务副总经理)

秘 书 长: 张启富 (先进金属材料涂镀国家工程实验室主任)

副秘书长: 邵大琴、孙长杰、顾宝珊、江社明

五、会议初步安排：

9月6日 报到注册

9月7、8日 会议

9月9日 参观中冶恒通冷轧技术有限公司

六、会议联络

联系人：邵大琴 张雪华 江社明

地 址：北京市海淀区学院南路76号连铸楼713室、707室

邮 编：100081

电 话：010-62183235 010-62181051 010-62182574

手 机：13718212548 13701300660 13601196294

传 真：010-62188750 010-62181051

电子邮箱：dorothyshao@126.com

jsm@nelact.com

zhxh5588@sina.com

详情请登陆：中国金属学会网站www.csm.org.cn

新冶高科技集团有限公司 www.nmt.cn

先进金属材料涂镀国家工程实验室网站www.nelact.com

中国腐蚀与防护学会热浸镀专业委员会 www.cga.org.cn

[点击率:157] [打印] [关闭] [点击评论(共0条)]