

中国腐蚀与防护学会 热浸镀专业委员会

第十三届中国热镀锌大会 暨中国 2020 带钢涂镀技术发展论坛

2020 年 9 月 16 日-19 日·山东青岛

(第三轮会议通知)

一、会议时间与地点

时间：2020 年 9 月 16-19 日

地点：山东省青岛市·青岛鑫江温德姆酒店

二、大会议题与报告

1. 特邀大会报告

- 1) 报告题目：新形势下我国镀锌领域的挑战与发展
报告人：张启富，中国腐蚀与防护学会热浸镀专业委员会主任委员
- 2) 报告题目：贯彻《固废法》助推热镀锌产业绿色发展
报告人：李新民，原国家环境保护部污染防治司巡视员
- 3) 报告题目：批量热镀锌市场新动向及技术难点
报告人：陈冬，河北省金属学会秘书长
- 4) 报告题目：后疫情时期锌市场供需及价格展望
报告人：夏丛，安泰科铅锌部高级分析师

2. 连续镀锌部分精彩报告

- 1) 报告题目：宝钢锌铝镁合金镀层钢板开发进展
报告人：金鑫焱，中国宝武集团热镀锌首席研究员
- 2) 报告题目：首钢镀锌汽车板开发概况
报告人：滕华湘，首钢技术研究院薄板研究所首席技术专家
- 3) 报告题目：热镀锌铝镁镀层板发展及河钢唐钢应用现状
报告人：李文田，河钢集团唐钢公司冷轧薄板厂厂长
- 4) 报告题目：马钢高品质家电镀锌板开发
报告人：刘茂林，马鞍山钢铁股份有限公司冷轧总厂副总工程师
- 5) 报告题目：家电彩涂板的开发与应用
报告人：邹炎斌，河钢新材技术研发总监
- 6) 报告题目：热镀锌铝镁合金镀层板综述
报告人：李九岭，宽带钢连续热镀锌首席专家
- 7) 报告题目：武钢汽车用高强钢冷轧生产技术

- 报告人：张雨泉，武汉武钢北湖德诚设备有限公司副总经理
- 8) 报告题目：热镀锌板环保可涂装膜层技术研究
报告人：董学强，攀钢集团研究院有限公司高级工程师
- 9) 报告题目：镀铝硅镀层板发展及河钢唐钢应用现状
报告人：弓俊杰，河钢集团唐钢公司冷轧薄板厂专家
- 10) 报告题目：热镀锌汽车板斑状缺陷形成机理及改善措施的探究
报告人：王鲲鹏，本钢板材有限公司技术研究院
- 11) 报告题目：Ga、Mg 对 Al-Zn-Si 富铝镀层组织及牺牲阳极行为的影响
报告人：刘兆彬，常州大学博士
- 12) 报告题目：公路护栏新镀层新工艺带来新商机
报告人：许秀飞，中冶赛迪工程技术股份有限公司主任设计师
- 13) 报告题目：热镀锌机组锌层重量闭环控制技术研究
报告人：宋志超，河钢集团邯钢公司技术中心
- 14) 报告题目：连续热镀锌顶辊擦伤缺陷分析和预防措施
报告人：王弘扬，马鞍山钢铁股份有限公司
- 15) 报告题目：冷却速度对锌铝镁镀层组织及耐蚀性能影响
报告人：张杰，中国钢研先进金属材料涂镀国家工程实验室
- 16) 报告题目：连续热镀锌炉鼻子加湿工艺控制与改进
报告人：钱鑫，马鞍山钢铁股份有限公司

3. 批量镀锌部分精彩报告

- 1) 报告题目：远程技术支持在热镀锌工业的应用
报告人：蓝田，上海惠铎热工设备有限公司总经理
- 2) 报告题目：机器视觉系统在批量热浸镀锌自动化生产线上的应用
报告人：陈雷，徐州瑞马智能技术有限公司副总工程师
- 3) 报告题目：关于热浸镀锌加工事业环境改善的投资所能获取的收益与改善环境的策略续编
报告人：和田 光弘，天隆（常州）精密机械有限公司 董事长
- 4) 报告题目：新型热镀锌烟气处理系统
报告人：袁华朋，大连尚利科技有限公司
- 5) 报告题目：双燃蓄热换向式燃气内加热器的控制技术研究
报告人：李婷，西安航天复合材料研究所超码科技有限公司
- 6) 报告题目：热浸镀锌窑炉节能途径研究
报告人：毕仲平，江阴市丰源热能技术有限公司总经理
- 7) 报告题目：采用大板幅制作镀锌锅的优势特点
报告人：赵剑文，鞍山科巨达镀锌设备有限公司总经理
- 8) 报告题目：磺化法（硫酸置换法）处理热镀锌废盐酸工艺及装置
报告人：钱钧，江苏泰特联合环保科技有限公司董事长
- 9) 报告题目：无锌烟批量热镀锌及合金技术及装备
报告人：曹晓明，河北工业大学教授
- 10) 报告题目：初锌与应用：浅谈热镀锌层的色差、龟裂困惑与解决
报告人：马树森，唐山市尚利机械制造有限公司高级工程师
- 11) 报告题目：热镀锌钢管无铬预钝代的工艺适应性研究
报告人：詹洪，武汉迪赛环保新材料股份有限公司

- 12) **报告题目:** 机械镀锌的应用现状及发展
报告人: 王胜民, 昆明理工大学教授
- 13) **报告题目:** 新型空气加湿节能装置的简述
报告人: 朱贺山, 天津市隆源达环保科技有限公司总经理
- 14) **报告题目:** Zn/Zn-Al 双镀层的组织变化及耐腐蚀性
报告人: 赖德林, 华南理工大学热浸镀技术中心博士
- 15) **报告题目:** 热镀锌用锌铝镁合金的熔炼及组织结构研究
报告人: 郭伟朋, 河南豫光锌业有限公司
- 16) **报告题目:** 锌浴流动性和镀层组织之间的关联研究
报告人: 郝朝阳, 昆明理工大学
- 17) **报告题目:** 热浸镀过程的热分析及结晶研究
报告人: 赵庆虚, 昆明理工大学
- 18) **报告题目:** 热镀专用锌的优点与应用
报告人: 李海良, 上海灿诺锌合金研究总经理
- 19) **报告题目:** 热镀锌合金市场与技术应用
报告人: 史建涛, 保定奥琦圣新型金属材料制造有限公司技术总监

三、会议组织机构

- 主办单位:** 中国腐蚀与防护学会
先进金属材料涂镀国家工程实验室
- 承办单位:** 中国腐蚀与防护学会热浸镀专业委员会
北京腐蚀与防护学会
- 联合承办单位:** 青岛汇金通电力设备股份有限公司
北京兴达奇机电技术有限责任公司

协办单位: (按单位首字母排序)

鞍山市鞍海镀锌设备有限公司
河北安诺自动化科技有限公司
上海惠铎热工设备有限公司
天隆(常州)精密机械有限公司
武汉新新科技有限公司
仙桃市环美化工有限公司

支持单位: (按单位首字母排序)

鞍山科巨达镀锌设备有限公司
保定奥琦圣新型金属材料制造有限公司
大连尚利科技有限公司
广东豪之盛新材料有限公司
湖南创林新材料科技有限公司
江阴市丰源热能技术有限公司
临沂市方升新型建筑材料有限公司
宁波华印表面工程材料科技有限公司
内蒙古润彤环保科技有限公司
清苑县宏达金属有限公司

苏州宝川环保设备有限公司
天津市泽豪科技有限公司
天津思科机电设备科技有限公司
天津市隆源达环保科技发展有限公司
潍坊市新北海镀锌设备有限公司
武汉迪赛环保新材料股份有限公司
无锡伟钦进出口贸易有限公司
株洲诚康实业有限责任公司

联合支持单位：（排名不分先后）

亚太镀锌协会（APGGA）	国际锌协会（IZA）
中国宝武集团	鞍钢集团
河钢集团	首钢集团
本钢集团	湖南华菱钢铁集团
马钢集团	酒泉钢铁（集团）
中国钢研科技集团	武汉材料保护研究所
北京科技大学	昆明理工大学

媒体支持：

中国腐蚀与防护网、中国腐蚀与防护学会热浸镀专委会网站、先进金属材料涂镀网、《钢铁研究学报》、《材料保护》、《轧钢》等

四、会议联系方式

大会秘书长：江社明

大会秘书处：张雪华、邵大琴、崔琳、李远鹏、张杰、刘昕、邱肖盼、张子月

联系人：

张雪华：13718212548；010-62183235；微信：13718212548

刘昕：15810531277；010-62182572；微信：15810531277

邵大琴：13701300660；微信：13701300660；

邮箱：dorothyshao@126.com

会议邮箱 E-mail: cga2016@126.com

会议网址: <http://www.cga.org.cn>

<http://www.nelact.com>



中国腐蚀与防护学会热浸镀专业委员会

2020年7月15日

会议时间&地点&费用&交通

会议时间：2020年9月16-19日

9月16日：全天报到；

9月17~18日：会议；

9月19日：工厂参观

会议地点：青岛市·青岛鑫江温德姆酒店

住宿酒店：青岛市·青岛鑫江温德姆酒店

地 址：山东省青岛市城阳区黑龙江中路220号

酒店咨询电话：0532-80988888

会议注册费：2600元/人 学生：1200元/人（凭学生证注册）

付款方式：会议现场收费，可刷卡、支付宝或微信，不收现金。

费用包括：会议场地、服务费用和会议资料、用餐等费用；（不包含住宿费用）

青岛鑫江温德姆酒店：高级双床房：460元/间；高级大床房：460元/间,费用自理。

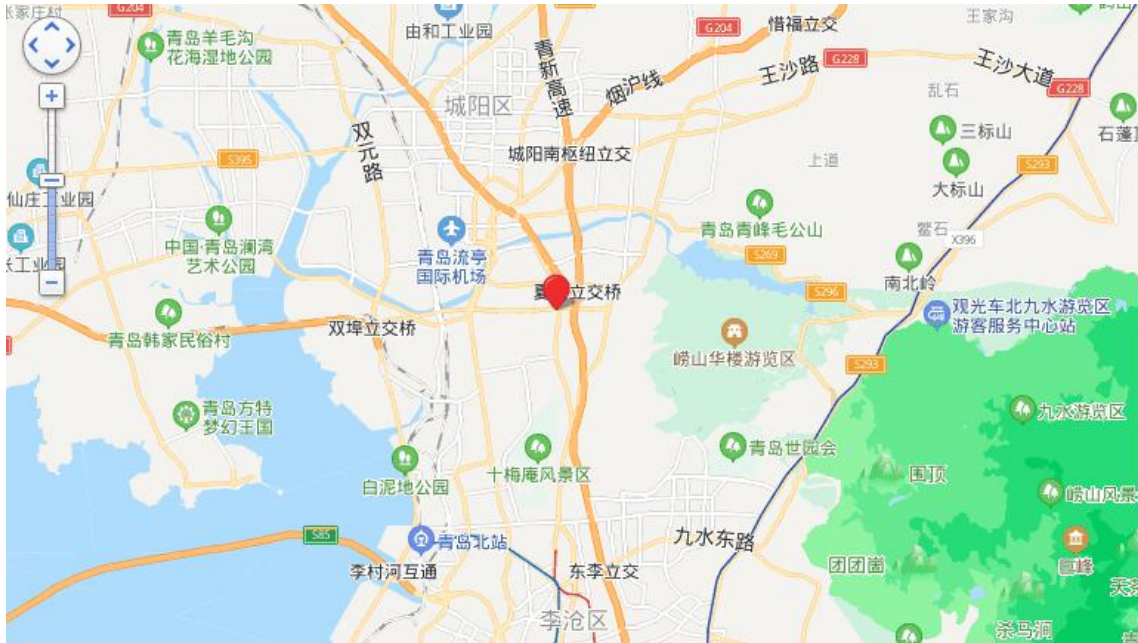
宾馆地理位置及照片

【交通位置】

酒店位于青岛流亭机场附近，邻近青银高速。

【前往酒店】:

- 距**流亭机场**约 5 公里，乘出租车约 10 分钟；
- 距离**青岛北站** 16 公里；乘坐出租车约 25 分钟；
- 距离**青岛火车站** 30 公里，乘坐出租车约 60 分钟。



参观工厂简介

青岛汇金通电力设备股份有限公司是一家沪市主板上市企业，股票代码 603577，是生产 1100kV 特高压及以下各电压等级输电线路角钢铁塔、钢管杆、钢管塔、变电构架和广播电视塔、通讯塔、电气化铁路构架、风力发电设备、光伏发电设备、海洋工程装备等各种镀锌钢结构的专业厂家，公司坐落在青岛胶州，年产能 30 万吨，占地面积 910 亩。

公司具有建筑工程施工总承包、钢结构工程专业承包叁级资质，具有 1000KV 输电线路铁塔检验报告、1000kV 四柱形输电线路钢管塔质量合格证、750kV 及以下钢管构支架质量合格证、220kV 及以下多棱形钢管杆、微波塔及通讯塔生产许可证，通过 CE 认证、CWB 焊接认证、ASME 认证并且是 2012 版 DL/T646-2012《输变电钢管结构制造技术条件》、2015 版 DL/T1401-2015《输变电钢结构用钢管制造技术条件》、2018 版 GB/T2694-2018《输电线路铁塔制造技术条件》、DL/T1236《输电杆塔用地脚螺栓与螺母》、GB/T13912《金属覆盖层钢铁制作件热浸镀锌层技术要求及试验方法》的参编单位。

公司产品已覆盖国家电网、南方电网、内蒙电网、五大发电公司、中兴通讯、华为公司，产品销售到除台湾省以外的所有省、市、自治区，并进入国际市场，产品出口到加拿大、澳洲、伊朗、巴基斯坦、缅甸、尼日利亚等国家。公司先后获得“高新技术企业”、“青岛市创新型企业”、“青岛市名牌”、“省级守合同重信用企业”、“山东省著名商标”“青岛市民营企业 100 强”等荣誉。

公司 2020 年新建成一条对轨式环保热镀锌生产线，集成了目前镀锌的最新工艺装备和环保技术，欢迎大家参观观摩。



环形对轨



环保设备

工厂位置



第十三届中国热镀锌大会
暨中国 2020 带钢涂镀技术发展论坛
参会回执 2020 年 9 月 16-19 日

单位名称							
地 址							
1 姓 名		性 别		职 务			
电 话		传 真		邮 箱			
2 姓 名		性 别		职 务			
电 话		传 真		邮 箱			
3 姓 名		性 别		职 务			
电 话		传 真		邮 箱			
注册类型和费用							
类 别	普通价格						
普通参会	2600 元/人 <input type="checkbox"/> × ___人						
学 生	1200 元/人 <input type="checkbox"/> × ___人						
	学 校		专 业		入 学 时 间		学 号
1 姓名		邮 箱		2 姓名		邮 箱	
做 报 告	<input type="checkbox"/> × ___人						
住 宿							
酒 店	青岛鑫江温德姆酒店						
房 型	高级双床房×___间	460 元	高级大床房×___间	460 元			
	接受合住 <input type="checkbox"/>	不接受合住 <input type="checkbox"/>	入 住 日 期	离 店 日 期			
备 注							
会议付款信息							
付款方式	刷卡/支付宝/微信，不收现金						
签名/盖章					日 期		
联系人： 张雪华 电话：010-62183235 微信：13718212548 邮箱：cga2016@126.com 刘 昕 电话：010-62182572 微信：15810531277 邮箱：cga2016@126.com							

开票信息表

参会人员姓名			
联系人		手机号码	
单位名称			
发票邮寄地址			
选择发票类型	<input type="checkbox"/> 增值税普通发票 <input type="checkbox"/> 增值税专用发票		
单位名称			
纳税人识别号			
税务登记地址			
税务登记电话			
开户行名称			
开户行账号			

此回执表请返回

E-mail: cga2016@126.com