

2008中国·重庆第六届表面工程技术学术论坛暨展览会将在重庆召开

重庆表面工程技术学会作为重庆市表面处理行业的专业性技术学会，始终致力于开展各种形式的学术交流活动，为会员及相关的工程技术人员提供国内外交流与合作的平台。在重庆市科学技术协会、中国电镀协会、重庆市电镀行业协会等单位的关心和支持下，重庆表面工程技术学会已成功举办了五届“中国重庆表面工程技术学术论坛暨展览会”，逐渐成为国内外知名的行业学术盛会。为进一步贯彻实施《中华人民共和国清洁生产促进法》，促进制造业及表面处理行业节能减排工作的推进，应对欧共体颁布的ROHS、WEEE、ELV等指令，协助表面处理企业技术的更新升级，促进企业发展，由重庆市科学技术协会、中国和平利用军工技术协会、重庆表面工程技术学会共同主办的“2008中国·重庆第六届表面工程技术学术论坛暨展览会”将于2008年9月18~20日在重庆西南兵工局万友康年大酒店隆重召开。

论坛会组织

主办单位：重庆市科学技术协会

中国和平利用军工技术协会

承办单位：重庆表面工程技术学会

重庆市电镀行业协会

支持媒体：《表面技术》、《电镀与精饰》、《中国军工》、《材料保护》、《电镀与涂饰》、慧聪网、军民技术资源互动网、中国360展览网、中国电镀网等。

会议时间：2008年9月18~20日

会议地点：重庆万友康年大酒店（重庆大坪长江二路中国兵器装备集团公司西南兵工局旁）

学术论坛内容

本届学术论坛会主要围绕以下四个方面进行交流和研讨：

- 1、现代武器及装备制造业表面处理技术发展的动态及趋势；
- 2、交通工具及其零部件产业的表面处理清洁生产技术研讨；
- 3、表面处理行业节能减排及环保关键技术研讨；
- 4、镁合金等新材料表面处理技术专题研讨。

本届学术论坛会将邀请韩国、台湾、中国科学院、解放军后勤工程学院、北京航空航天大学、重庆大学等国内外大学，以及兵器、航空、航天、船舶行业的军工企事业单位和科研院所知名专家到会并作相关报告，同时将分专题进行更深入的学术交流与研讨。本届论坛会将同时编辑出版本届年会论文集（征集会议论文的通知另附）。届时，来自全国各地的行业专家、学者将云集美丽的山城重庆，共探技术发展、共商产学研合作。

专业展览会

为了使学术研讨与产业发展更紧密地结合，促进产学研共同发展，在本届学术论坛会召开期间将同时举办相关专业展览展示活动。

展示范围：

- 1、表面处理和精饰技术与产品：原材料、设备，清洗、研磨、去毛刺及抛光、转化膜、电镀、预处理、电泳涂装、阳极氧化、非导电体金属化、塑料电镀、铝型材处理、静电喷涂、粉末喷涂、热喷涂、物理化学气相沉积新技术、油漆涂装、喷房、输送系统、烘炉、自动化控制系统、自动机械手喷涂系统、回收系统、往复机、其它设备和配件等；
- 2、电镀技术与产品（含化学镀、热浸镀）：挂镀、滚镀自动生产线，电镀设备、整流电源、过滤机、无油风机、干

干燥机、加热装置、化工材料、阳极材料、各类添加剂、除杂剂、钝化剂、封闭剂等；

3、前后处理技术与产品：化学及超声波清洗除油除锈，涂、镀层的后处理工艺、防腐技术设备等；

4、表面处理专业生产、检测及包装设备，环保、安全及控制和测试仪器等。

展览会将重点邀请：汽车、摩托车、机械、电子、仪表、冶金、交通、化工、轻工、造船、通信、环保、食品、国防、军工、建筑、航空、航天和高校、等科研、生产、流通领域的高层决策、管理人士、采购商、供应商、经销商、代理商到会参观、洽谈和采购。

日程安排

(一) 论坛会

1、会议报到：2008年9月17日下午

2、主题报告：2008年9月18日全天

3、分组报告：2008年9月19日全天

4、交流活动：2008年9月20日

(二) 展览会

1、报到布展：2008年9月17日

2、展会开幕及展览洽谈：2008年9月18日下午~9月19日下午18:00

3、撤展时间：2008年9月19日晚

收费标准及方式

1. 会务费：450元/人，含会务费、资料费，住宿费和交通费自理。

2. 展位费：3500元/标准展位，含洽谈桌一张、椅子二把。含一人资料费、餐费；

3. 论文集广告费：

本届论文集及参展商介绍，除在大会期间赠送主管部门及相关协会、论文作者之外，组委会还将通过邮寄方式发往国内外的专业客户及相关单位、国内外行业专家、学者之间进行交流。

论文集	封面	封底	封二	封三	跨彩页 (两页)	内彩页	黑白页
人民币	6000元	4000元	3000元	2000元	2500元	1500元	1000元

4. 拱门广告：500元/个

联系方式：

组 委 会：重庆表面工程技术学会

地 址：重庆市高新区渝州支路51#科城花园11-2-2 邮编：400041

联 系 人：张立红、赵发菊

联系电话：15023256369，023-86058331

传 真：023-68854138

Email: sfacq@163.com 网址: <http://www.sfacq.cn>