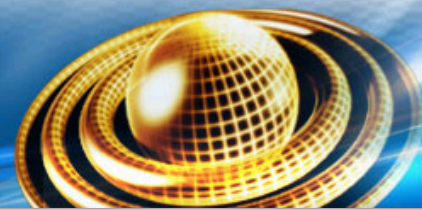




中国有色金属学会

THE NONFERROUS METALS SOCIETY OF CHINA



首 页 | 关于学会 | 组织机构 | 学术活动 | 国际交流 | 期刊出版 | 教育培训 | 科学普及 | 成果奖励 | 专家库

《全国铝冶金技术研讨会》会议通知

各有关单位：

《第十五届中国科协年会》将于2013年5月25-27日在贵州省贵阳市举行，由中国科学技术协会和贵州省人民政府联合主办，共设27个分会场。《全国铝冶金技术研讨会》为年会第15分会场。

为促进铝冶金科技创新，推动贵州、河南等铝工业大省的发展，加快我国由铝工业大国迈向铝工业强国的步伐，研讨并推广应用近年来铝冶金科研新成果、新技术和新理论。经中国科协批准，决定由中国有色金属学会承办《全国铝冶金技术研讨会》。

欢迎全国各电解铝企业、科研设计单位和大专院校从事氧化铝、电解铝工艺、设备和管理及铝用碳素、保温、耐火材料等单位的领导、生产技术人员和研究人员积极投稿并参加会议。会议将邀请我国著名铝冶金专家到会作专题讲座。

具体事宜通知如下：

一、会议日期：

5月24日全天报到（大会统一安排接站），5月25-27日开会。

二、会议地址：贵州省贵阳市丽豪大酒店

贵州省贵阳市瑞金北路115号 邮编：550003

联系电话：0851-6521888-6095

三、会议议题：

- 大型预焙铝电解槽结构设计新技术。
- 大型预焙铝电解槽新型阴、阳极及控制技术。
- 铝电解槽系列启动及不停电停开槽技术。
- 铝电解槽及供电整流控制技术与装备。
- 大型铝电解系列烟尘治理与废内衬材料无害化处理和利用。
- 铝用优质阴、阳碳素新成果。
- 一水硬铝石及粉煤灰制备氧化铝的工艺与设备研究。
- 氧化铝及碳素产生废蒸汽和烟气余热利用，废水零排放技术。
- 高铁赤泥选铁综合利用技术，赤泥筑坝和干法堆存技术。
- 有关铝电解和氧化铝设计、生产及研究的其他新技术。

四、征文要求：“学术交流分会场征文要求”参见中国科协网（<http://www.cast.org.cn>）通知公告栏“关于举办第十五届中国科协年会的通知”。

五、参会报名与论文投送：截稿时间为2013年3月15日，打开“第十五届中国科协年会网络平台”（网址：<http://2013.cast.org.cn>），注册个人信息报名和提交论文。同时将个人信息表连同论文发送到中国有色金属学会秘书处。

六、会议费：1500元（食宿自理）

七、会务联络地址

中国有色金属学会 北京 复兴路 乙12号 邮编：100814

联络人：周景琦 崔雅秋 电话：010-63971460、010-63971451

传真：010-63965399 邮箱：zh4310@163.com

贵阳铝镁设计研究院有限公司

地址：贵阳市观山湖区金朱西路2号 邮编：550081

联络人：时萌 电话：18785099316 传真：0851-6824466

二〇一三年一月十日

Copyright© 2001-2002 NFSOC All Rights Reserved

中国有色金属学会 版权所有 京ICP备05037860号

地址：北京市海淀区复兴路乙12号 邮编：100814 Email: nfsoc@163.com