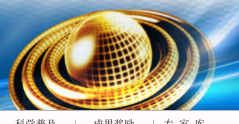
# 中国有色金属学会

## 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

# 关于召开《中国有色金属学会第八届学术年会》的征文通知

#### 中色学字[2010]02号

## 各有关单位:

自2007年第七届学术年会成功召开之后,我国有色金属工业科学发展,克服了世界经济危机,持续平稳快速发展,2009年我国十种有色金属产量达到2605万吨,连续八年居世界第一,重视科技创新与实现行业科学发展是取得以上成就的主要原因。为了进一步推动有色金属工业的持续快速发展,总结交流和推广应用近年来有色金属工业科技创新的新成果、新工艺,推进技术更新,发展有色金属行业低碳经济,降低企业制造成本,学会将在中国有色金属学会第六次全国会员代表大会召开之际,举办中国有色金属学会第八届学术年会,会议主题为"中国有色金属科技创新与科学发展"。届时将邀请著名专家学者和领导做主题报告,介绍有色金属行业的发展形势和最新科技创新成果;还要安排四个分会场(矿山、冶金、材料加工与设备控制、环保安全与信息统计)进行学术交流。请各有关部门、科研院所、大专院校、工矿企业等的技术人员踊跃参加。会议的时间、地点另行通知。

- 一、征文范围:
- 1. 有色金属工业科技创新的新成果;
- 2. 有色金属工业科学发展的方针与战略;
- 3. 有色金属低碳生产的新工艺、新技术;
- 4. 各种有色金属节能减排技术创新;
- 5. 有色重要科研成果的应用与推广;
- 6. 各种有色金属矿产资源的高效与综合利用。
- 二、征文要求:
- 1. 文稿要求见中国有色金属学会网站的文稿格式。
- 2. 请各省市有色金属学会和各学术委员会大力支持和配合,积极征集论文。
- 三、论文截稿时间为2010年6月31日;论文经评审录用后,2010年7月30日前发论文录用通知。入选的论文将由冶金出版社正式出版论文集,有关事项请访问中国有色金属学会网站www.nfsoc.org.cn
  - 四、稿件发送地址: ysxhzw@163.com
  - 五、联络地址:

北京 复兴路 乙12号 中国有色金属学会 100814

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

传真: 63965399

二〇一〇年三月一日

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