



### 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