

第十八届冶金反应工程学术会议第一轮通知

来源：中国金属学会

为了促进冶金反应工程学的发展，加强在冶金反应工程学领域的相互交流，由中国金属学会冶金反应工程分会主办，重庆大学承办的2014年（第十八届）冶金反应工程学术会议拟定于2014年10月17日至10月21日在重庆市召开。会议宣读论文将择优由《重庆大学学报》、《过程工程学报》出版。欢迎各高校师生、科研院所、企业科研工作者踊跃投稿、积极参会。

1. 征文主要内容

冶金反应工程学方面的综合评论；

冶金热力学，动力学和数据库；

冶金工艺与理论；

冶金过程传输现象；

数学物理模拟及工程放大；

冶金过程控制；

冶金材料制备及过程研究；

冶金环境保护与节能减排；

冶金过程系统工程及可持续发展；

电磁冶金；

其它相关内容。

2. 投稿要求

论文格式：按照《重庆大学学报》稿件要求撰写，论文尾部注明作者或通讯人的姓名、单位、地址、邮编、电子邮箱、电话或手机。

投稿截止日期：2014年8月15日

投稿邮箱：mre_cqu@163.com

通讯地址：重庆市沙坪坝区沙正街174号 重庆大学材料科学与工程学院；邮编：400030。

栏目新闻

- 关于2014年科学出版基金...
- 关于申报2014年项目的通知
- 第十一届全国固态相变、凝固...
- 关于“第23届全国铁合金学...
- 第七届全国选矿专业学术年会...
- 第十七届全国疲劳与断裂学术...
- 关于转发《中国科协科普部关...
- 关于召开“全国冶金节水与废...
- 第十八届冶金反应工程学术会...
- 关于推荐冶金行业全国优秀科...
- 2014年（第十八届）全国...
- 关于召开2014年全国钢材...
- 关于召开第二届钢锭制造技术...
- 关于举办“第三届高品质钢研...
- 2014年全国冶金物理化学...
- 第十四届全国耐火材料青年学...
- 关于征集“2014年全国冶...
- 关于中国金属学会第七届青年...
- 关于“2014年全国非高炉...
- 关于召开“2014年全国炼...

论文联系人：龙木军 023-65102467，13594318151

侯自兵13628489073； 陈登福 023-65102467，13658333267

3. 有关事项

1) 凡已在国内外刊物、会议上公开发表或宣读过的论文，不予受理。

2) 经专家审稿确定录用的论文将全部收录于2014年（第十八届）冶金反应工程学会会议论文集。

3) 组委会将邀请《重庆大学学报》、《过程工程学报》等期刊参会。优秀论文，经作者同意后可在这些期刊发表。

4) 稿件的保密审查由作者所在单位负责，组委会只负责稿件质量的评审。

中国金属学会

二〇一四年四月二十九日

[点击率:215] [打印] [关闭] [点击评论(共0条)]