

关于召开“全国冶金节水与废水利用技术研讨会”征文通知

作者: 生产技术与书刊部

中国金属学会

金字[2010] 43号

各有关单位:

我国水资源短缺和水环境污染仍然是钢铁工业发展一个重要制约因素, 钢铁节水任务仍十分艰巨, 钢铁工业的节水工作的核心是提高用水效率和效益, 要企业的节能减排和循环经济紧密结合。我们不仅要看我们的工业水重复利用率处理率, 更要看废水处理达标率和外排水的质量。通过管理、技术、组织措施等多方面, 努力使钢铁工业的发展既要满足行业发展和企业的利益, 更要满足人民利益, 努力做到钢铁企业与社会和谐共处, 节水和污水处理是我们应尽的责任。

为此, 中国金属学会特定于今年10月12日~10月15日和中国脱盐协会(筹主办, 在成都召开“2010年全国冶金节水与废水利用技术研讨会”。本次会议主题是: “节能减排---提高水资源利用效率”。会议期间: 将邀请国内外著名的技术人员介绍最新的废水回用、超纯水和工艺水制备、海水淡化技术及大型工程例, 同时还将邀请政府有关部门的领导就冶金节能节水及环保方面的政策、规范进行研讨。希望通过这次会议为全国钢铁行业节水领域的专家、科技人员和同行提供场所, 交流科技成果, 探求钢铁工业节水技术问题及发展的方向。欢迎、大学、科研院所积极组织本领域专家、科技人员参加会议并投稿。

一、会议内容(及征稿范围):

- 1、钢铁行业节水技术发展趋势。
- 2、研讨钢铁行业节水方面的政策、法规, 探索建立新的节水规则和约束。
- 3、介绍国内外钢铁行业和其它行业节水的方法、技术与管理经验; 如:
 - (1)脱盐技术在钢铁行业污水回用应用现状及前景。
 - (2)采矿、选矿、冶炼等领域含酸、硫、重金属及萃取剂废水的处理技术。
 - (3)炼钢废水、含油废水、电镀废水、焦化废水、轧钢废水等工业废水处理技术。
 - (4)三级废水、冷却循环水处理及回用技术。
 - (5)海水淡化技术在钢铁行业中的应用。
 - (6)膜技术在钢铁行业水处理中的应用与发展。

二、投稿须知

论文要求: 符合主题, 内容充实, 学风严谨。

截稿日期: 2010年8月31日。请务必于截稿日期前将稿件电子文本、回执表后)发Email到ssq@csm.org.cn, 论文一律采用word文本, 其它格式恕不接收。

3、收到论文后, 将由专家对论文进行评审。对录用论文将发录用通知和有关要求。未录用的论文恕不退稿, 请作者谅解并自留底稿。2010年9月10日之前未收到任何通知的作者请主动打电话询问, 以免因邮路等问题耽误。

论文一经录用, 编入会议文集。

稿件请按要求撰写并打印(打印要求详见附件)。

节水会议筹备进展等信息将发布在中国金属学会网站上, 网址: www.csm.org.cn。

三、参会代表

- 1、中国金属学会的会员单位代表;
- 2、国际脱盐协会和中国脱盐协会(筹)的会员单位代表;
- 3、国内外水处理工程设备的供应商及工程技术人员代表;
- 4、相关行业组织的代表等

四、会议日程初步安排

10月12日(星期二)报到

10月13日(星期三)大会报告

10月14日(星期四)分会场活动

10月15日(星期五)参观考察(待定)

为开好本次会议,请贵单位围绕会议主题认真组织撰写论文,推荐优秀论文交流。

中国金属学会联系人:张岩

电话:010-65133322-3623 传真:(010)-65256536

电子信箱: ssq@csm.org.cn

附件: 1、参会代表及论文作者回执

2、征文论文排版格式要求