

会议展览

[会议消息](#)[会议动态](#)

相关下载

暂无下载

站内搜索

类别: ▾关键字: [首页](#) >> [会议展览](#) >> [会议消息](#)

2013全国二氧化氯研讨会邀请函

发布时间: 2013-10-12 14:29:00

2013全国二氧化氯生产应用技术研讨会暨第十九届年会
邀 请 函

由中国化工学会无机酸碱盐专业委员会、国家无机盐行业生产力促进中心二氧化氯技术委员会、全国无机盐信息总站主办，中海油天津化工研究设计院承办的“2013全国二氧化氯生产应用技术研讨会暨第十九届年会”定于11月8-10日在广西南宁市召开。

本届会议将主要围绕国家新政对二氧化氯行业的影响、二氧化氯相关标准、二氧化氯新的应用领域的前景展望等热点问题进行交流与研讨。

欢迎广大二氧化氯生产、科研，以及经营、应用（水处理行业、食品行业、纸浆漂白、水产养殖、种植业等）和原料供应（氯酸钠、亚氯酸钠）、仪器仪表等单位踊跃参加。

◎会议部分专题报告及论文交流：

（依靠科技创新，推动行业发展；浅析固体二氧化氯和发生器的新国标；国内常用二氧化氯制备技术及比较；甲醇法 ClO_2 制备中工艺用水的影响及改进措施；二氧化氯研究及其应用现状；国内单级R5法二氧化氯发生器技术现状及研究进展；中国二氧化氯固体制剂的研究与发展；二氧化氯均相光催化降解碱性品红模拟废水；关于二氧化氯在水中溶解度问题的一些讨论；二氧化氯在土壤修复中再立新功；消毒杀菌泡腾颗粒洗涤剂的配方设计与制备工艺；不同二氧化氯产品在食品工业中的应用与选择；吸附型固载二氧化氯吸附剂性能的研究；二氧化氯气液分离纯化器及其在饮用水消毒处理中的应用；生活饮用水二氧化氯发生设备的选择；分光光度法测定溶液中二氧化氯含量之我见；二氧化氯在循环水杀菌灭藻中出现的问题及解决措施等等。）

◎热点问题研讨：

（二氧化氯发生器安全与卫生标准；稳定性二氧化氯国标修订意见征集；二氧化氯新的应用领域前景展望；五步碘量法等。）

◎行业信息发布

报到日期：11月8日全天报到**会议地点：**南宁邕州饭店（南宁市兴宁区民主路18号）总机：0771-2101088**乘车路线：**

1. 南宁火车站：距饭店1.5公里，打车约5分钟，10元左右；

公交车线路：火车站对面【约100米，乘坐52路车（4站）】或【约150米乘坐704路车（3站）】→友爱民主路口站下车，往北步行50米，过十字路口，向东步行100米至南宁邕州饭店。

2. 南宁吴圩机场：距饭店33公里，打车约40分钟，120元左右；

机场大巴：1号线：机场→市区民航饭店（机场大巴05:30至22:30，每30分钟一班，票价约30元/人），民航饭店在火车站附近，乘车参照1；

公交车路线：（乘坐301路公交车，路程约33公里，用时约1小时35分）步行至吴圩机场站（约700米）→乘坐301路车（15站）→朝阳广场站下车→向东步行至南宁邕州饭店（约700米）。

会议联系方式：

全国二氧化氯协作组秘书处

电话：022-26689065, 26689295 传真：022-26517604 E-mail: aais_gyl@163.com

* 姓名:

* 联系电话:

* 传真:

* 电子邮件:

* 工作单位:

* 上传稿件:

(只能上传doc格式的稿件。)

* 验证码:

7446

在线报名 (带*号为必填项)

* 姓名:

* 联系电话:

* 传真:

* 电子邮件:

* 工作单位:

* 备注:



* 验证码:

7446

[关闭]

[■ 关于我们](#) [■ 使用帮助](#) [■ 常见问题解答](#) [■ 隐私声明](#) [■ 联系我们](#) [■ 网站地图](#)

主办单位: 中国化工学会无机酸碱盐专业委员会

版权所有2008-2009 中国无机化工专业网 津ICP备11005033号-2