



资讯 新闻 | 专题 | 论文 | 专利 | 法规 | 标准 | 机构 | 专家 | 会展 | 互动 论坛 | 下载 商务 企业之窗 | 产品展厅 | 供求在线 | 工程范例 | 工程信息 | 科普 膜法世界 | 海外之窗

项 荐 ★★★

【字体: 小 大】

# 关于召开"饮用水膜法处理国内外应用现状与发展趋势"讨论会第一轮通知

[会议时间]: 2009年6月12 日-14日

[会议地点]: 北京 九华山庄

[主办单位]: 中国膜工业协会工程与应用专业委员会

饮用水新标准的颁布对传统的饮用水制备生产方法提出了严峻的挑战;微污染地表水和地下水作为饮用水源,严重威胁着居民,特别是农村人口的饮水安全;资源性缺水和水质性缺水使得我们不得不关注海水淡化和苦咸水淡化。国际上,纳滤、超滤(微滤)/反渗透(纳滤)集成膜过程、离子交换膜电渗析等一系列膜法制备高标准饮用水的大型水厂相继投产;一些国家还出台了地方性法规,将膜分离技术用于自来水厂的生产;我国已开始建设大型膜法自来水厂;中央和地方有关部门对饮水安全给予了从未有过的高度重视,拨出专款攻克难关,饮用水的膜法生产和深度处理技术受到社会的高度关注。

本次讨论会是面对中国饮用水净化的膜法高层讨论会,也是中国膜工业协会工程与应用专业委员会设立的MEA论坛2009年的第一个讨论会。 MEA论坛针对国际<u>膜产业</u>的发展动向及国内膜工程应用中带有普遍性的重大技术问题,邀请有影响的学界、产业界和应用单位的知名专家、有影响的企业代表就相关问题发表见解,交流经验,进行深入讨论,从技术层面上提升整个膜行业的技术和应用水平。MEA论坛已就集成膜过程、MB R技术、电膜及超滤、微滤膜技术成功举办了四次讨论会,受到业界高度评价。

我们热忱地欢迎您出席这次讨论会,现将有关会议的具体事项通知如下:

1. 讨论会题目

"饮用水膜法处理国内外应用现状与发展趋势"

2. 讨论会主题

采用新技术, 实现饮水安全

- 3. 会议话题
- (1) 大型膜法自来水厂(10万m3/d以上)的建设与运行;
- (2) 膜技术对现有自来水厂的升级与改造;

- (3) 膜法海水、苦咸水淡化;
- (4) 微污染水的深度处理(高氟、高砷、高硝酸盐等);
- (5) 农村饮水安全:
- (6) 应急饮用水处理;
- (7) 用于饮用水生产和深度处理的膜、膜组件和相关设备。

#### 4. 会议进行方式

采用大会发言和大会讨论的形式进行。遵循MEA论坛的一贯宗旨,大会发言均需以具体的工程应用实例为基础展开,为加强科研与产业 界间的沟通与衔接,适当安排少量已完成中试并具有工业化前景的项目的介绍。

本次讨论会按照MEA论坛讨论会的慣常做法,不出版论文集,但将把所有大会讲演的PPT稿编印成册发给每位参会代表。

### 5. 征集大会发言

从即日起征集大会发言,凡对会议话题有兴趣并有实际成果的单位均可报名大会发言。请最迟于4月10日前报来发言单位、发言题目和发言人(初步的,二轮通知后还可调整)。依据发言报名情况及内容,四月中、下旬正式确定发言人和题目,并通知本人。

最终确定发言人时,将参考报名先后顺序,请欲发言人尽早报来发言题目。

### 6. 会议时间、地点

时间: 2009年6月12 日-14日, (6月12日报到, 13日全天及14日上午会议);

地点:北京,九华山庄(北京市昌平区小汤山镇)。

详细交通路线请上网查询,网址: www. jiuhua. com. cn

#### 7. 住宿

350元 /间 • 天 (4星级标准间)

因九华山庄客房紧张,会议秘书处与九华山庄签订的住宿合同中对住房间数卡得非常紧。因此为保证您的会议期间住宿,请务于2009年5月10日前将订房回执逐项填写后传回会议秘书处(电子邮件、传真均可)。请在需安排住宿的日期栏内画"~"并请填入所需房间数,会议秘书处将严格按照代表回执定房。希望与他人合住的代表请在房间数内填0.5,秘书处将尽量安排配对合住。住宿费可刷卡交纳。

请特别注意,凡5月10日前未返回住房回执的代表,秘书处将无法保证您会议期间的住房。对此请予理解和配合。

# 8. 会议费

企业及个人代表

1600 元/人;

事业单位代表(高等院校及研究院所) 1300 元/人。

会议费通过银行汇款形式缴纳,汇款地址如下:

户名: 北京双博通环保节能科技发展有限公司

开户行: 华夏银行北京魏公村支行

賬号: 4058200001801900011056

款汇出后请通知专委会秘书处,以便及时查询(电子邮件、传真或手机短信均可)。

## 9. 有关会议通知发布及联系

- (1) 本次会议预计将先后发出三轮通知,从第二轮通知起,将以E-mail形式发出,因此请参会代表填写报名表时,务必填写E-mail地址;
- (2) 有关会议的不明事宜,请与专委会秘书处联系。

联系人: 施艳荞 秘书长

电话与手机: 010-62544601; 13693581657

传真: 010-62559373 转交 施艳荞

电子信箱: shiyanqiao@iccas.ac.cn

邮址: 北京市海淀区中关村中国科学院化学研究所内(邮编 100190)

现已接受参会报名及大会发言(讲演)报名。

中国膜工业协会工程与应用专业委员会

2009年3月15日

### 填写参会表格

姓名	职务		性别	住房 預定	日期	12日	13日	14日
单位名称								
单位地址						邮编		
	电子信箱						<b>'</b>	
联系方式	电话							
	传真							
	手机							

【发表评论】【进入膜技术论坛】【关闭窗口】

# 关于我们 | 联系我们 | 服务广告 | 版权声明 | 反馈意见 | 友情链接

Copyright © 2006-2008 http://www.mem-china.com All rights reserved. 中国膜技术网 版权所有 联系电话: 010-86687716/82781676 E-mail: webmaster@mem-china.com

