**关于“第六届中国电驱动膜技术研讨会”征文通知**

**各会员及相关单位：**

为了促进中国电驱动膜技术及装备水平的提升，为了各电驱动膜研究机构、企业、终端用户之间更好的进行交流互动，中国膜工业协会电驱动膜专委会计划于2017年08月25日至2017年08月27日，在福建省南平市建阳区举办第六届中国电驱动膜技术研讨会。

中国电驱动膜技术研讨会是由中国膜工业协会电驱动膜专委会承办的高端学术和技术会议，已连续举办过五届。本次会议由北京京润环保科技股份有限公司与北京廷润膜技术开发股份有限公司共同协办，届时将邀请专家和技术人员，重点围绕膜及膜材料、膜堆的集成（电极、隔板、夹紧装置等）、应用（不同领域、工程案例）等领域等进行深入研讨。

会议将采取征文及约稿的形式，欢迎行业内外相关企业、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。会议的征文通知及其附件以及会议筹备进展等信息将发布在中国膜工业协会网站上，请及时关注相关信息。

网址：**www.membranes.com.cn**

**一、征文内容及范围：**

本次会议目的为加快我国离子膜产业的发展，重点侧重在离子膜的应用、加工制造、成套等方面。

1、 膜材料新发展；

2、膜制备手段发展；

3、离子交换膜应用新工艺；

4、 离子交换膜产品配套装备的加工（电极、隔板、夹紧装置、、材料的表面处理）；

5、 离子交换膜产品在实际应用中需配套工艺、设备及系统集成等；

6、离子交换膜产品装备加工与制造过程中需注意的问题；

7、离子交换膜产品装备应用过程中需注意的问题（膜污染、安装形式、规格的使用范围、应用场合等）；

8、 离子交换膜应用示范工程。

**二、论文要求与出版：**

1、论文格式为word文档并注明“第六届中国电驱动膜技术研讨会”，论文摘要不超过300字。具体要求见**附件1**。

2、论文提交邮箱：liaochaoqun@jingrun-bj.com，截止日期：**2017年7月31日**。请认真填写**附件**2的相关信息，以便进一步沟通。论文将以论文集形式出版。

**三、会议秘书处**

联系人：马丽霞 廖超群  张国有

电话：010-62268105

传真：010-62267653

手机：18201226851

电子信箱: liaochaoqun@ jingrun-bj.com

地址：北京市海淀区上地三街9号嘉华大厦D-812

邮编：100085

**附件：**

1、“第六届中国电驱动膜技术研讨会” 论文格式要求

2、“第六届中国电驱动膜技术研讨会”论文作者回执表

**附件1**

**“第六届中国电驱动膜技术研讨会”**

**论文格式要求**

1. 论文字数控制在5000字左右，同时提供200~300字的内容摘要；
2. 论文格式应有以下内容

（1）标题，小二号宋体；

（2）作者姓名，4号楷体；

（3）工作单位及邮编，5号宋体；

（4）中文摘要，中文5号楷体；

（5）关键词，5号楷体；

（6）正文，5号宋体，行距16磅 ，版心大小为28.5cm×21.0cm；

（7）参考文献，5号宋体。

**附件2**

**“第六届中国电驱动膜技术研讨会”**

**论文作者回执表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓  名 |  | 论 文  题 目 |  | | | |
| 性  别 |  |
| 专  业 |  | 能 否  参 会 | 是 □         否□ | | | |
| 单 位 及  详细地址 |  | | | | 邮 编 |  |
| 电  话 |  | | 手 机 |  | | |
| E-mail |  | | | | | |
| 作 者  简 介 |  | | | | | |

★请将此回执于2017年7月31日以前E-mail至会议秘书处，E-mail：liaochaoqun@ jingrun-bj.com

★ 请认真填写论文作者的手机和邮箱，以便修改论文时能有效沟通。经专家评审后进行交流的论文，接到通知后认真准备电子演示文件（PPT格式），并积极与会交流。

★所有投稿未作特殊说明，其版权归中国膜工业协会。未录用论文不再做退稿通知。