

# 中国化工学会

化会函字（2011）第 05 号

## “第六届中日化工学术研讨会”征文通知（第一轮）

### 6th Sino-Japan Symposium on Chemical Engineering

由中国化工学会和日本化工学会共同主办的第六届中日化工学术研讨会将于 2011 年 6 月 21 日至 24 日在武汉召开。本次大会的主题是以资源的高效利用和循环利用为核心，以“减量化、再利用、资源化”为原则，以低消耗、低排放、高效率为基本特征，探讨符合可持续发展理念的大化工面临的挑战。本次大会将邀请国内外该领域权威专家做特邀报告，介绍化工研究现状、进展及发展方向，同时邀请一批在本领域研究、开发、应用方面领先的大专院校、科研单位和企业介绍、交流其最新研究成果。为此，竭诚欢迎有关高校、科研院所、企业等广大科技人员踊跃投稿，积极参会交流。现将会议及征文有关事项通知如下：

#### 一、大会主题和内容

大会主题：化工可持续发展面临的挑战，下设 5 个专题：

01. 能源、资源化工及分离技术
02. 环境化工
03. 化工新材料
04. 生物化工
05. 化工新技术

#### 二、主办和承办单位

主办单位：

中国化工学会

日本化学工学会

承办单位：

武汉工程大学

#### 三、会议主席

大会执行主席

中方：吴元欣 教授 武汉工程大学，工学博士

日方：入谷英司 教授 名古屋大学，工学博士

#### 四、大会语言与交流形式

会议工作与交流语言为英语，分为大会主题报告、分会场报告和墙报 3 种交流形式。

## 五、征文要求及相关事宜

1. 投稿的论文应追求原创性和新颖性，并符合会议主题和科学论文投稿要求。
2. 论文作者须以不超过 1 页的大摘要和全文两种形式进行投稿；会议将制作和提供论文摘要和论文全文光盘。
3. 论文一律用 WORD 排版，一个文件只录排一篇论文；论文格式以《中国化学工程学报》（英文版）稿件要求为准（见附件 1：第六届中日化工学术研讨会论文格式示意图）。论文摘要文档命名为“(论文所在专题代号)论文名.doc”；论文全文文档命名为“(论文所在专题代号+F)论文名.doc”；论文登记表文档命名为“(论文所在专题代号)通讯作者中文姓名”。

示例：

- (1) (04) Challenges of Biomass Energy .doc  
(04F) Challenges of Biomass Energy .doc
- (2) (04) 王刚.doc

4. 投稿以电子邮件方式发送到我会总部。邮件信箱：[daigq@ciesc.cn](mailto:daigq@ciesc.cn) 及 [daiguoqing@sohu.com](mailto:daiguoqing@sohu.com)(备用)。

投稿要件：1. 论文摘要（含论文题目、作者、单位、摘要、关键词及主要研究结果）；  
2. 论文全文稿；  
3. 论文通讯作者登记表（见附件 2）。

5. 征文截止时间：

论文摘要：2011 年 3 月 31

论文全文：2011 年 5 月 15

### 附件：

1. 第六届中日化工学术研讨会论文格式示意图
2. 第六届中日化工学术研讨会论文通讯作者登记表



中国化工学会联系人：戴国庆

电 话：010-64419602

传 真：010-64411194

电子邮件：[daigq@ciesc.cn](mailto:daigq@ciesc.cn)；[daiguoqing@sohu.com](mailto:daiguoqing@sohu.com)(备用)