



# 第六届国际分离科 学与技术会议

2010年10月26日~10月28日 · 湖南长沙

## 主办单位

中国化工学会化学工程专业委员会 韩国化学工程师学会

#### 赞助单位

国家自然科学基金委

### 承办单位

中南大学

#### 会议邀请函

尊敬的各位同行朋友们,

我们诚挚地邀请您参加于 2010 年 10 月 26 日至 28 日在美丽的历史文化 名 城 — — 湖 南 长 沙 召 开 的 " 第 六 届 国 际 分 离 科 学 与 技 术 会 议 (ICSST'2010)"。

在本世纪第二个十年里,我们面临着新一轮的严峻挑战,尤其是在能源、环境以及全球气候变化等方面。分离科学与技术在这些领域里扮演着至关重要的角色。由中国化学工程协会和韩国化学工程师学会发起并主办的"国际分离科学与技术大会",自 1995 年成功召开以来,已形成一个具有较强国际影响力的交流论坛。我们举办这次会议以建立一个清洁、和谐的社会为宗旨,为在化工以及生物化工领域的科技工作者与工程师们提供一个交换意见与科研成果的平台。本次大会主要以大会报告、主题报告、口头报告与展板展示的形式交流。相信此次大会的成功召开能有效加强各国科技工作者与工程师们的相互合作与交流。

我们热忱欢迎您参加此次会议。

汪文川教授

Dae Ki Choi 博士

大会主席 (中方)

大会主席 (韩方)

北京化工大学化学工程学院

韩国科学技术研究所燃料电池研究中心

ICSST'2010: 第六届国际分离科学与技术会议

# 会议主题

#### 以下为征文范围:

- ▶ 相平衡与传质
- > 精馏、萃取、吸收与结晶
- ▶ 吸附、层析及色谱分离
- ▶ 膜分离
- > 生物分离
- > 湿法冶金中的分离过程
- > 新型分离材料及分离过程

# 会议形式

大会报告

主题报告、口头报告

## 会议语言

英语

# 会议地址

中南大学国际报告厅

## 会议注册

#### 注册费用

➤ 提前注册: Y900 (学生: Y600)

▶ 现场注册: ¥1000 (学生: ¥700)

费用包括:文摘集、会议记录CD、午餐、茶水、接待、会议宴会和礼物。

## 会议征文

请您于 2010 年 6 月 10 日前将参会论文的电子文档(WORD,一页摘要)发送到指定邮箱(icsst2010@gmail.com)。符合征文范围的论文均可应征,优先录用在基本原理及应用方面有创新性及拓展性的论文;所有审查合格的论文将在会议论文集中发表;与会的优秀论文将会被推荐发表于《韩国化学工程学报》(影响因子=0.8)与《中国化学工程学报》(影响因子=0.45)。