

关于邀请参加第九届中美化学工程会议的通知

各有关单位：

第九届中美化学工程会议将于2017年10月15至19日在北京会议中心（北京）举办。中美化学工程会议是中美两国化学工程领域学术交流的重要平台之一。自1982年以来，已成功举办了8届，为促进中美两国以及与其它国家和地区化学工程领域高端科技人才的相互学习和合作交流做出了积极的贡献。

本届中美化学工程会议由中国科学院、中国工程院、中国化工学会、美国化学工程师协会（AIChE）、国家自然科学基金委联合主办，北京化工大学谭天伟院士，中国石油化工集团曹湘洪院士，北京化工大学陈建峰院士，美国工程院黎念之（Norman Li）院士共同担任本届会议主席。会议由北京化工大学承办。

一、会议主题：

Green Chemical Engineering

二、会议议题：

- Bioengineering and Biotechnology
- Catalysis and Reaction Engineering
- Food and Pharmaceutical Technologies
- Energy
- Particle and Fluidization Technology
- Petrochemicals and Fine Chemicals
- Process Development and Optimization
- Thermodynamics and Transport Phenomena
- Separation Technology

- Materials and Nanotechnology
- Environmental Chemical Engineering and Green Processing
- Management Science for Research and Development
- Forum of Departmental Chairs and Deans of Chemical

Engineering

- Plenary Panel on Future Outlook of Chemical Engineering

Education

- Plenary Panel on Future Outlook of Chemical Industry 会议期间还设有中国工程院“绿色化学工程”的专题讨论会

三、会议背景、意义：

化学工业在国民经济中占有举足轻重的地位，是国家的基础工业，对国家的经济发展起到了不可替代的作用。同时，现代化学工业的发展也面临着极大挑战，尤其是环境责任和竞争压力，绿色和创新将成为未来化学工业发展的主题。

本届中美化学工程国际会议的目的就是创造一个学术界科学家和工业界工程师一起分享经验、交流成果的平台。会议组委会诚邀全球化学工程领域的学者、专家和工程界人士参加此次国际会议，就“绿色化学工程”为主题的相关热点问题、挑战与机遇等进行探讨、交流，共同促进化学工程的发展，促进中国、美国和其它国家和地区之间的合作。

大会诚邀国内各界同仁积极参与投稿和亲临本次中美化工界的盛会。

四、会议相关事项：

1. 会议时间

报到时间：2017年10月15日9:00至17:00

会议时间：2017年10月15日至19日

2. 会议地点

地点：北京会议中心

地址：北京市朝阳区来广营西路 88 号

3. 会议语言

本届会议语言：英文

4. 会议活动安排

日期	时间	活动
15 日	9:00-18:00	会议注册
16 日	8:30-12:00	开幕式和大会报告
	13:30-17:00	分会场报告
	18:00-21:00	晚宴
17 日	8:30-17:00	分会场报告
18 日	8:30-17:00	分会场报告
19 日	8:30-12:00	闭幕式

五、重要时间节点

2017 年 4 月 30 日：会议征文摘要提交截止

2017 年 6 月 30 日：公布摘要录用情况

2017 年 8 月 31 日：提前报名在线缴费截止

2017 年 9 月 30 日：报名截止日期

2017 年 10 月 15-19 日：举行中美化学工程会议

六、其他相关信息

报名费：2017 年 8 月 31 日前交纳为 450 美元（人民币 2700 元），学生报名费为 250 美元（人民币 1500 元），费用包含会议材料、宴会、午餐及晚餐以及当地参观费用。2017 年 8 月 31 日之后报名费为 500 美元（人民币 3000 元），学生报名费为 300 美元。

七、会议中方联系人

任钟旗教授

北京化工大学，邮编 100029

Email: renzq@mail.buct.edu.cn

电话: +86-10-64433872 传真: +86-10-64423089

敬请关注会议网站: <http://suce2017.buct.edu.cn>, 了解会议最近进展。