

# 中国化工学会

化会字〔2023〕第13号

## 2023 中国化工学会年会通知 (第一轮)

中国化工学会年会每两年一届,是我国化工领域国际化、多学科、跨地区的高水平学术盛会,近年来对促进化学工程学术繁荣,推动化工行业科技创新发挥了重要作用。现将“2023 中国化工学会年会”有关事项通知如下:

### 一、基本情况

名称: 2023 中国化工学会年会

主题: 新领域·新赛道·新产业·新动能

时间: 2023 年 11 月 14-16 日

地点: 广东省广州市 广州越秀国际会议中心

主办: 中国化工学会

承办: 华南理工大学

广东工业大学

中石化广州工程有限公司

协办: 中石油华南化工销售公司

广东省化工学会 等

### 二、年会议程

11 月 14 日, 全天会议报到, 特色交流活动等;

11 月 15 日, 开幕式暨主论坛, 海报及展览;

11月16日，分会场报告，海报及展览；

11月17日，离会。

### 三、 主要内容

#### （一）开幕式暨主论坛：高端学术特邀报告会

##### 1. 开幕式

拟邀请重要国际组织代表、国内外科技界、学术界、产业界的知名院士、专家学者出席

##### 2. 颁奖典礼

拟颁发 2023 年度中国化工学会会士、侯德榜化工科学技术奖、中国化工学会科学技术奖等

##### 3. 高端学术特邀报告会

拟邀 8-10 篇国内外院士、专家，围绕国际前沿学术研究、化工科学战略发展作前瞻性报告

#### （二）专题分会场

设置专题分论坛 30-40 个，以化工领域科技创新为牵引，着眼化学工程学科和化学工业发展的重点领域和新兴主题，涉及领域可包括并不限于：

石油化工、化学工程、生物化工、精细化工、煤化工、化工安全、化工过程强化、离子液体、储能工程、微化工、医药化工、化工新材料、化工环保、橡胶橡塑、特种化工、农用化学品（农药、化肥）、工业化学品（染料、涂装）、日用化学品、无机化工、烃资源加工、高纯化学品、电子化学品、工业水处理、化工信息化与智能制造、化工机械和高端装备、化工分离过程、催化反应、工程热化学、分子辨识、混合与搅拌、微波能化工应用、化工工程伦理等……

### (三) 特色活动

1. 国际交流合作活动;
2. 学术墙报交流展示;
3. 化工科技专题展览;
4. 其他

### 四、 其他事宜

(一) 会议注册: 敬请关注中国化工学会网站 (www.ciesc.cn) 主页相关年会信息发布。

代表类型	提前缴费 (10月31日前)	现场缴费 (10月31日后)
普通代表	2500 RMB	3000 RMB
专业会员	2000 RMB	2500 RMB
学生会员	1500 RMB	1800 RMB

注: 请务必先注册成为中国化工学会个人会员后, 再报名参会。个人会员 (包括专业会员、学生会员) 入会方式参见:

<http://www.ciesc.cn/member/>

#### 1. 提前缴费 (10月31日前优惠):

(1) 可直接通过该会议网站进行电子付款 (支付宝和微信支付均可)。

(2) 可通过银行转账汇至如下账户:

开户名称: 中国化工学会

开户银行: 中国工商银行北京安华支行

银行账号: 0200253809014450629

(请务必注明参会号或参会人姓名)

#### 2. 现场缴费 (10月31日后): 可交现金或刷卡。

3. 大会将提供电子发票。汇款时如果一笔款包含多位参会人员，汇款后请将参会名单汇总发送至中国化工学会财务部：

马常红 010-64443169；mach@ciesc.cn。

(二) 论文征集：2023 中国化工学会年会学术、科技论文征集将于 4 月中旬启动，请届时按各专题分会坛要求提交。

(三) 协办支持：诚邀协办方及各级各类赞助支持，有意请与会务组联系。

(四) 展览展示：本次年会特设展区集中展示来自国内外研究开发机构、高等院校、科研院所、企业、工程设计等单位的优秀科技成果、新产品、新技术、产学研一体化及孵化创新等内容，欢迎参加。

## 五、 联系方式

### 1. 主论坛及协办支持事宜

宫艳玲           010-64444058   gongyl@ciesc.cn

王 燕           010-64449479   wangyan@ciesc.cn

### 2. 分论坛事宜

戴国庆           010-64419602   daigq@ciesc.cn

张 瑜           010-64410497   zhangyu@ciesc.cn

### 3. 国际合作事宜

胡 琴           010-64440548   huqin@ciesc.cn

### 4. 会议咨询及展览事宜

任云峰           010-64438624   renyf@ciesc.cn

