

# 中国化工学会

## 关于召开第四届精细化工青年学者 学术会议的通知（第一轮）

### 各有关单位：

精细化工是综合性较强的技术密集型工业，是当今化学工业中最具活力的新兴领域之一，直接服务于国民经济的诸多行业和高新技术产业的各个领域。我国十分重视精细化工的发展，已列入多项国家计划中。为探索我国精细化工领域前沿发展方向，促进新技术和新工艺的开发与转化，第四届精细化工青年学者学术会议将于 2023 年 6 月 3-4 日在福建福州召开。

本次大会由中国化工学会精细化工专业委员会和《精细化工》编辑部联合主办，福州大学和清源创新实验室联合承办。热忱欢迎全国各地精细化工及相关领域的专家、学者、行业代表踊跃投稿，积极参会研讨！

### 一、大会主题

聚焦前沿领域 绿色减碳发展

### 二、大会主办单位

中国化工学会精细化工专业委员会

《精细化工》编辑部

### 三、大会承办单位

福州大学

清源创新实验室

### 四、大会协办单位

福建省化工学会

### 五、会议组织机构

#### (一) 学术委员会

主任：彭孝军 田 禾

委员（按姓氏拼音排序）：

白国义 陈小强 董晋湘 杜健军 费贵强 范代娣

郭 凯 郭志前 韩 优 纪红兵 吉远辉 江莉龙

李建荣 李祥高 李应成 刘 雷 刘又年 骆广生

罗 勇 马新宾 聂双喜 余远斌 王康军 伍振毅

徐建鸿 张淑芬 朱为宏 周贤太

#### (二) 组织委员会

大会主席：彭孝军 王心晨

执行主席：樊江莉 江莉龙 马骧

委 员（按姓氏拼音排序）：

陈 曲 侯琳熙 梁诗景 汤育欣 肖龙强

### 六、会议日程

6月2日 14:00-21:00 报到

18:30-19:00 《精细化工》首届青年编委工作会议

19:30-21:00 青年学者工作会议

6月3日 08:30-09:00 大会开幕式

09:00-09:15 大会参会代表合影

09:30-12:00 大会报告

12:00-14:00 午餐、午休

14:00-17:30 分会场专题报告

18:00-20:00 晚餐

6月4日 08:30-11:00 分会场专题报告

11:00-12:00 闭幕式

## 七、注册方式

会议采用中国化工学会线上系统注册，参会人员请登录 <http://www.ciesc.cn/meeting/JXHGQN2023/> 完成注册缴费。

(一) 注册费标准 (中国化工学会专业会员、学生会员优惠)

代表类型	普通代表	专业会员	学生会员
会议费	2000 元/人	1800 元/人	1000 元/人

备注：欢迎积极加入中国化工学会，注册为个人会员（其中专业会员享受优惠），入会网址：<http://www.ciesc.cn/member/>，请注明发展来源为“精细化工”。

(二) 注册缴费

所有代表均须在线注册后缴费。

1. 会前缴费可通过以下其中一种途径缴费：

①在会议系统用微信或支付宝进行线上缴费；

②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

（汇款请注明“JXHGQN-2023-姓名”并在会议注册系统上传汇款凭证；汇款时如果一笔款包含多位参会人员，汇款后请在会议系统中上传参会名单）

2. 现场缴费（6月2日）：可刷卡。

3. 会议费电子发票由“诺诺网”平台以手机短信或电子邮件的方式发送，请勿删除。根据国家税务总局公告（2015年第84号）第三条内容正式规定：打印版式电子发票的法律效力、基本用途和基本使用规定等与税务机关监制的增值税普通发票相同。

如需增值税专用发票，在报名时选择“增值税专用发票”并在会前一周缴费，可在大会报到处领取发票。

财务联系方式：马常红， [mach@ciesc.cn](mailto:mach@ciesc.cn)

## 八、会议住宿

会议期间食宿由会务组统一安排，食宿费用自理。

## 九、会议赞助

有意赞助会议的单位，请与会务组联系。

## 十、温馨提示

1. 中国化工学会专业会员注册流程和会议注册流程，

请参阅会议官网文件下载一栏。如该文档不能解决您遇到的问题，请联系会务组。

2. 所有参会人员均须在会议官网注册，现场报到也需现场在会议官网注册，建议各参会代表提前完成注册。

3. 通过微信、支付宝缴纳会议费，缴费状态会议系统自动确认。通过银行汇款缴纳会议费，缴费状态需会务组确认，会务组确认缴费状态需一定周期，请汇款后耐心等待。

## 十一、会务组联系方式

福州大学

梁诗景：18060611675 肖龙强：15715901579

《精细化工》编辑部

陈 曲：13478468298, jxhg\_cq@126.com

中国化工学会精细化工专业委员会

樊江莉：13591834856, fanjl@dlut.edu.cn

中国化工学会精细化工专业委员会

2023年4月7日



附件 1:

## 征文要求及会议规模

### 一、征文内容

包括但不限于以下方向:

1. 生物质材料在精细化工领域的应用
2. 有机功能材料在精细化工领域的应用
3. 电子信息化学品新产品与新工艺
4. 功能性染料新品种与新应用
5. 新型催化剂在精细化工领域的应用
6. 精细化工领域过程强化与装备的新进展

### 二、具体要求:

1. 会议接收上述征文内容及相关领域方向投稿。会议征文以论文摘要或全文形式提交:

论文摘要格式要求: word 文件, 500 字左右, 包括: 题目(方正黑体, 20 号字、居中格式); 作者姓名(方正楷体, 4 号); 作者单位、摘要正文(方正书宋, 小五号, 1.08 倍行距)。

全文请按《精细化工》期刊要求写作, 详见 <http://www.finechemicals.com.cn/jxhg/site/menu/20130902044747001>。文后请附作者简介, 包括作者姓名、出生年月、现工作单位、职称以及详细联系方式等。

邮件主题和文件名设为: “2023 精细化工青年学者年会 + 报告作者姓名 + 单位”, 发至电子邮箱: JXHQQN\_2023@163.com, 并在稿件上注明所归属的分会场, 便于遴选相应的口头报告和墙报。

2. 原创性会议论文欢迎投稿至中国化工学会精细化工

专业委员会会刊《精细化工》(EI 收录), 通过所有审稿流程(包括双盲制同行评议)后, 优先在正刊发表。

3. 论文投稿截止时间: 2023 年 5 月 1 日, 请有意向作报告者于 2023 年 5 月 1 日前与会务组联系。

### **三、邀请人员及规模:**

会议将邀请精细化工领域的院士、专家、学者莅临到会作大会报告。精细化工领域的教授、专家; 中国化工学会精细化工专业委员会委员及青年学者; 相关科研院所、大专院校以及期刊的科研人员、博士、硕士研究生; 精细化工企业的代表等与会嘉宾, 到会规模约 200-300 人。

## 附件 2:

1、报道地点：福州西湖大酒店，紧邻福建会堂（福州市鼓楼区湖滨路 158 号，联系人温先生: 15659921520）。

会议地点：福建会堂（福州市鼓楼区华林路 11 号，联系人赵先生: 13905904881）。

## 2、住宿及交通方式

（1）福州西湖大酒店(福州市鼓楼区湖滨路 158 号)

交通指南:

① 距离福州长乐国际机场 53 公里，打车约 150 元，或乘坐空港快线西湖梅园线(耗时约 60 分钟)，下车后步行 500 米左右可到达；

② 距离福州站 5 公里，车程约 15 分钟，打车费用约 15 元；或乘坐地铁 1 号线(三江口方向)至屏山站下车(B 出口)，步行 960 米可达(耗时约 30 分钟)；

③ 距离福州南站 21 公里，车程约 35 分钟，打车费用约 50 元，或乘坐地铁 1 号线(象峰方向)至屏山站下车(B 出口)，步行 960 米可达(耗时约 50 分钟)。

（2）福建省西湖宾馆(福州市鼓楼区华林路 11 号)

交通指南:

① 距离福州长乐国际机场 53 公里，打车约 150 元(车程 1 小时)，或乘坐空港快线西湖梅园线，下车后步行 700 米可到达(耗时约 90 分钟)；



② 距离福州站 5 公里，车程约 15 分钟，打车费用约 15 元；或乘坐地铁 1 号线(三江口方向)至屏山站下车(B 出口)，步行 1 公里可达(耗时约 30 分钟)；

③ 距离福州南站 21 公里，车程约 35 分钟，打车费用约 50 元，或乘坐地铁 1 号线(象峰方向)至屏山站下车(B 出口)，步行 1 公里可达(耗时约 50 分钟)。

(3) 西湖梅园酒店(福州市鼓楼区铜盘路 2 号)

交通指南:

① 距离福州长乐国际机场 53 公里，打车约 150 元或乘坐空港快线西湖梅园线（耗时约 60 分钟)；

② 距离福州站 5 公里，车程约 15 分钟，打车费用约 15 元；或乘坐地铁 1 号线(三江口方向)至屏山站下车(B 出口)，步行 950 米可达(耗时约 30 分钟)；

③ 距离福州南站 21 公里，车程约 35 分钟，打车费用约 50 元，或乘坐地铁 1 号线(象峰方向)至屏山站下车(D 出口)，换乘 109 路公交车至三角井站下车，步行 100 米可达(耗时约 55 分钟)。