



CHINESE
CHEMICAL
SOCIETY



第十三届全国高聚物分子 与结构表征学术研讨会

第三轮通知

2023年03月31日-04月02日 深圳

主办单位：中国化学会高分子材料分析技术与表征方法专业委员会

承办单位：深圳大学

深圳综合粒子设施研究院

深圳市高分子行业协会

网络支持：中国聚合物网 www.polymer.cn

会议官网：<https://poly-struc2022.scievent.com/>



概 况

第十三届全国高聚物分子与结构表征学术研讨会预定于**2023年03月31日-04月02日**在**深圳**举行。热诚欢迎全国学者及同行踊跃参加，共同研讨交流高聚物表征领域的进展。

上个世纪五十年代，我国高分子物理学奠基人钱人元先生领导下的中国科学院化学研究所，开展了高聚物溶液、分子量测定、材料剖析、分子链结构、流变性质、力学性能、介电性能、荧光光谱等方向的开创性研究工作。为了促进我国高分子科学基础与应用研究，在施良和、程镭时、叶美玲、张俐娜、吴奇等知名学者的倡导下，于1996年筹备成立了中国化学会高分子委员会分子表征学科组，并于1997年5月召开了首届《全国高聚物分子与结构表征学术讨论会》，来自全国高聚物溶液和分子量表征的研究人员约80多名代表齐聚武汉，共同研讨分子表征的科学问题与挑战。自1997年到2021年间，《全国高聚物分子与结构表征学术讨论会》已连续主办了十二届，会议主题与时俱进、不断拓展，在学术界的影响日益扩大，即便在疫情的影响下，在太原理工大学举办的第十二届学术研讨会与会代表超过了500人。

值此高分子科学走过百年历程之际，借中国化学会高分子材料分析技术与表征方法专业委员会成立伊始，让我们在2023年春暖花开之季，共聚鹏城，来了就是深圳人，深圳欢迎您！



会议主席：吴 奇 院士

会议副主席：董建华 林嘉平 任祥忠 孙冬柏
童 真 徐 坚 郑 强

会议组织委员会(按姓氏拼音排序)

| | | | | | |
|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 薄淑琴 | 宾月珍 | 曹 艳 | 曹 毅 | 陈大柱 | 陈道勇 |
| 陈光明 | 陈国颂 | 陈 全 | 程 贺 | 池振国 | 崔树勋 |
| 董建华 | 傅 强 | 郭鸣明 | 何传新 | 胡广君 | 黄 进 |
| 黄 正 | 姬相玲 | 蒋锡群 | 金 帆 | 孔 杰 | 李从刚 |
| 李翠华 | 李良彬 | 李霄鹏 | 李晓锋 | 李永亮 | 李志波 |
| 廖洪刚 | 林嘉平 | 刘冬生 | 刘光明 | 刘海清 | 刘明杰 |
| 柳明珠 | 龙 冬 | 吕 昂 | 马 劲 | 倪沛红 | 任祥忠 |
| 上官勇刚 | 沈志豪 | 史林启 | 宋 波 | 孙冬柏 | 孙俊奇 |
| 童 真 | 王 东 | 王 雷 | 王文广 | 王新平 | 王燕子 |
| 吴丁财 | 武培怡 | 徐 坚 | 徐 敏 | 许小娟 | 杨楚罗 |
| 杨 光 | 杨鸣波 | 殷盼超 | 于志勇 | 余振强 | 俞 炜 |
| 张楚虹 | 张广照 | 张 祺 | 张拥军 | 章明秋 | 赵 宁 |
| 郑 强 | 周 东 | 周学昌 | 朱才镇 | | |



会议秘书长：徐 坚

会议副秘书长：朱才镇 王 雷 叶远锋

会议秘书组：鲍 锋 杜 冰 韩 婷 李连伟 刘 琛

刘会超 刘 一 刘卓鑫 乔永娜 田 雷

王 恒 王元丰 姚平平 尹校君 于佳立

朱 唐



会议主题

1. 高聚物分子与结构表征
2. 高聚物溶液、溶胶及凝胶
3. 高聚物结构性能关系
4. 高聚物表面与界面
5. 先进光源表征方法及应用
6. 高分子产业技术论坛
7. 青年科学家创新论坛
8. 研究生论坛

大会特邀报告

- | | |
|--------------------|------------|
| 1. 程正迪 (美国国家工程院院士) | 华南理工大学 |
| 2. 黄 维 (中国科学院院士) | 西北工业大学 |
| 3. 朱世平 (加拿大工程院院士) | 香港中文大学(深圳) |
| 4. 彭孝军 (中国科学院院士) | 大连理工大学 |
| 5. 郭宝华 | 清华大学 |
| 6. 林嘉平 | 华东理工大学 |
| 7. 孙冬柏 | 中山大学 |
| 8. 李霄鹏 | 深圳大学 |



会议征文要求

1. 凡内容符合主体范围有创新性的论文，均可应征。
2. 作者须先提交论文摘要（包括英文摘要，不超过2页），统一采用A4纸规格，具体格式见附件模板。
3. 论文接收截止日期2023年02月28日。论文摘要经评审录用，录用通知将于2023年03月10日前发出。

会议日程概况

- 03月31日 注册报到
- 04月01日 全天会议
- 04月02日 全天会议



注册信息

正式代表：线上注册缴费：2400 元/人

现场缴费：2600 元/人

学生代表：线上注册缴费：2000 元/人

现场缴费：2200 元/人



请扫描二维码或点击[官网](#)进入注册

如需对公转账，请汇款到以下账号，并且备注开票信息：

户名：广州回形针会议咨询有限公司 账号：9558853602004895222

开户行：工商银行广州高新技术开发区支行



会议酒店

会议酒店：深圳盐田凯悦酒店

酒店地址：深圳市盐田区海景二路1025号

酒店总机：0755-25351234

大床房：**550**元/间/晚（含一份早餐）

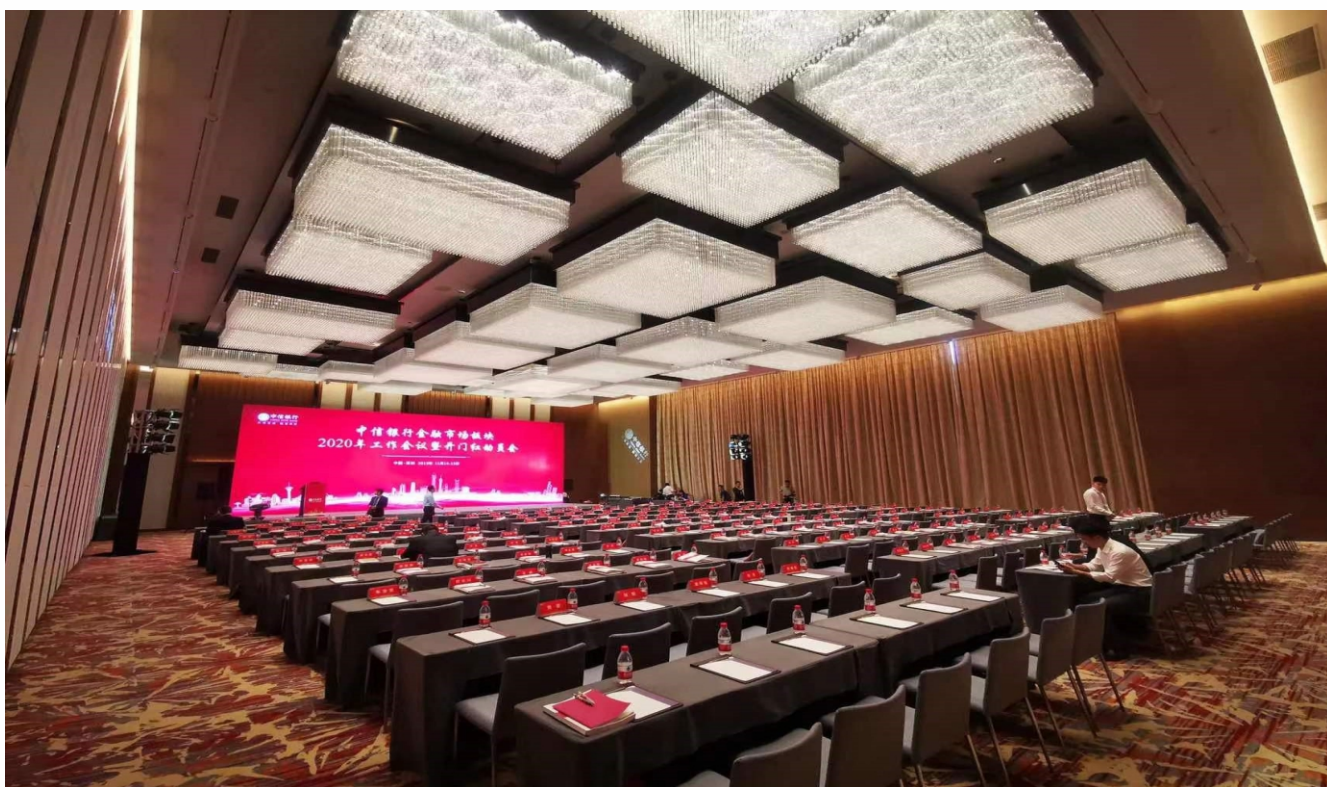
双床房：**650**元/间/晚（含两份早餐）

本次大会开放酒店提供线上预订，缴费成功后为确认预订。

预订方式：点击网站首页“会议酒店”，拖动到最下面，选择房型、入住日期与数量并填写相关信息。支付成功后，可在本页面点击“我的会议订房”查看个人订单。

注：本次酒店住宿费用由第三方平台代收，由酒店开具住宿费发票。后期网站会上传委托函，如报销需要可在网站上下载。





周边酒店推荐

1、深圳市雅庭海湾国际大酒店

大床房/双床房=**450**元/间/晚（含双早）

酒店地址：海山路2号（离凯悦酒店500米左右）

销售李经理：13922957156

2、深圳市悦林酒店

大床房/双床房=**398**元/间/晚（含双早）

酒店地址：海山路77号（离凯悦酒店1500米左右）

销售杨经理：13670290607



会场交通导引

深圳宝安国际机场—酒店：（距离约53公里，打车用时约50分钟）

公共交通：步行到地铁机场站，乘坐11号线至福田站换乘8号线至海山站A1出口，步行约530米

深圳站—酒店：（距离约14公里，打车用时约22分钟）

公共交通：步行到地铁罗湖站，乘坐1号线至大剧院站换乘8号线至海山站A1出口，步行约530米

福田站—酒店：（距离约22公里，打车用时约33分钟）

公共交通：步行到地铁福田站，乘坐8号线至海山站A1出口，步行约530米

深圳北站—酒店：（距离约31公里，打车用时约45分钟）

公共交通：步行到地铁深圳北站，乘坐4号线至市民中心站换乘8号线至海山站A1出口，步行约530米





CHINESE
CHEMICAL
SOCIETY



联系我们

地址：广东省深圳市南山区学苑大道1066号深圳大学化学与环境工程学院
B1楼412

邮编：518071

邮箱：polymer2022@126.com

电话：13510456553 (朱才镇-参会咨询)

15877449448 (田雷-征文咨询)

13713894813 (姚平平-招商咨询)

