

中国化学会第十八届固态化学与无机合成学术会议 (第一轮通知)

2026年10月15-18日, 广东深圳国际会展中心(宝安区)

热烈欢迎各位专家、同仁、同学和朋友参加中国化学会第十八届固态化学与无机合成学术会议!

中国化学会固态化学与无机合成学术会议是中国化学会的重要系列学术活动之一, 由中国化学会无机化学学科委员会主办, 每两年召开一次。1986年在长春召开首次会议, 之后在合肥、哈尔滨、天津、成都、福州、武汉、北京、广州、上海、青岛、桂林等地举办过十七届, 引起了本领域科技人员及社会各界的广泛关注和热烈反响。

中国化学会第十八届固态化学与无机合成学术会议由中国化学会无机化学学科委员会和中山大学联合主办, 中山大学材料学院承办, 无机合成与制备化学全国重点实验室、光电材料与技术全国重点实验室、中山大学化学学院、深圳大学化学与环境工程学院、中国化学会生物医用材料化学专委会、中国化学会青年化学工作者委员会、中国生物材料学会影像材料与技术分会联合协办。

本届会议的主题是“固态化学智造未来”, 会议将全面总结、展示我国固态化学与无机合成领域最新的研究进展和成果, 深入探讨固态化学与无机合成所面临的机遇、挑战和未来发展方向, 推动学科的发展与进步, 加强科研合作与成果转化, 促进固态化学与无机合成在能源、环境、生命等重要领域的应用。

本届会议围绕会议主题设置了形式多样的成果交流方式, 设立了由固体合成化学、固体结构先进表征、MOF/COF和多孔材料、多酸与团簇化合物、纳米与低维无机固体、能源存储与转化材料、生物无机与仿生材料组成的七个分会; 设立了二维材料化学、手性与自旋化学、稀土材料化学、AI辅助材料化学、全固态电池、磁光电固态材料、研究生创新学术论坛七个前沿论坛。成果展示采取大会报告、主题报告、邀请报告、口头报告和墙报展示等模式。此外, 还安排了学术期刊、学术机构和相关企业的仪器、产品展览。

本届会议得到了中国化学会、兄弟院校、科研机构、学术期刊、企业和广大科技工作者的大力支持, 在此表示衷心的感谢! 同时感谢为会议提供了宝贵意见的顾问委员会和学术委员会所有成员, 感谢为会议的顺利召开付出了辛勤劳动的组织委员会所有成员!

主办单位

中国化学会无机化学学科委员会
中山大学

承办单位

中山大学材料学院

协办单位

无机合成与制备化学全国重点实验室
光电材料与技术全国重点实验室
中山大学化学学院
深圳大学化学与环境工程学院
中国化学会生物医用材料化学专委会
中国化学会青年化学工作者委员会
中国生物材料学会影像材料与技术分会

组织机构

大会主席：冯守华、高松

大会执行主席：侯仰龙

顾问委员会主席：徐如人

顾问委员会委员：卜显和、柴之芳、陈军、陈小明、段雪、樊春海、高松、郭林、郭子建、洪茂椿、黄春辉、江雷、黎乐民、李灿、李景虹、李隽、李亚栋、李玉良、林建华、刘忠范、麦松威、倪嘉缙、裘式纶、任詠华、施剑林、唐本忠、唐智勇、谭蔚泓、汪尔康、王夔、吴新涛、谢素原、谢毅、熊仁根、于吉红、俞书宏、张洪杰、张锦、张跃、严纯华、赵东元、赵宇亮、郑兰荪、郑南峰、支志明、周其林

学术委员会主任：陈小明、李玉良、陈军

学术委员会委员：白俊峰、曹荣、曹达鹏、巢晖、车顺爱、陈接胜、陈玲、陈乾旺、陈学元、陈忠宁、陈骏、程鹏、程方益、崔勇、邓鹤翔、段春迎、方千荣、付宏刚、付雪峰、郭国聪、韩英锋、胡长文、黄岭、侯仰龙、霍峰蔚、贾春江、姜建壮、江海龙、蒋尚达、金国新、兰亚乾、郎建平、李丹、李富友、李广社、李彦、李伟、李建荣、李映伟、李兰冬、林君、刘伟生、龙腊生、卢灿忠、卢兴、鲁统部、罗军华、麦义勇、毛江高、毛宗万、孟国文、彭卿、彭笑刚、钱国栋、曲晓刚、任劲松、苏成勇、苏伟平、苏忠民、孙聆东、孙为银、孙晓明、孙俊良、孙志华、孙庆福、孙頔、唐金魁、唐睿康、唐瑜、陶军、童明良、王爻凹、王尧宇、王丹、王训、王为、王博、王栋、王树涛、王强斌、王泉明、王新平、汪成、卫敏、魏永革、吴彪、吴长征、吴宇恩、薛冬峰、邢献然、熊宇杰、许林、徐刚、谢奎、燕红、杨国昱、易涛、曾明华、张健、张杰鹏、张闻、张献明、张亚文、臧双全、赵景泰、赵斌、赵新、郑丽敏、朱广山、朱满洲、邹贵付、左景林【持续更新中】

组织委员会主任：侯仰龙

组织委员会副主任：苏成勇、高平奇、何传新

组织委员会委员：曹安民、车顺爱、程方益、段曦东、谷林、郭少军、贺艳兵、黄科科、黄小青、姜建壮、兰亚乾、李斌、李满荣、刘涛、毛宗万、彭海琳、乔振安、宋术岩、孙俊良、孙聆东、唐金魁、陶军、王炳武、王博、汪骋、吴长征、吴宇恩、杨国昱、余彦、张加涛、张俊龙、张强、赵劲

会议主题

会议主题重点讨论固体化学与无机合成中的化学制备、物理特性及其交叉领域应用，包括但不限于以下主题：

	会议主题	分会主席
分会场一	固体合成化学	李满荣，黄科科
分会场二	固体结构先进表征	孙俊良，谷林
分会场三	MOF/COF 和多孔材料	姜建壮，王博
分会场四	多酸与团簇化合物	杨国昱，兰亚乾
分会场五	纳米与低维无机固体	张加涛，吴长征，乔振安，黄小青
分会场六	能源存储与转化材料	程方益，郭少军
分会场七	生物无机与仿生材料	毛宗万，赵劲，张俊龙
前沿论坛一	二维材料化学	彭海琳，段曦东
前沿论坛二	手性与自旋化学	车顺爱，唐金魁
前沿论坛三	稀土材料化学	孙聆东、宋术岩
前沿论坛四	AI 辅助材料化学	汪骋，吴宇恩，张强
前沿论坛五	全固态电池	余彦，贺艳兵，曹安民
前沿论坛六	磁光电固态材料	陶军，刘涛，王炳武
前沿论坛七	研究生创新学术论坛	李斌

会议日程

- 10月15日 全天会议代表报到
10月16日 上午开幕式及大会报告，下午分会场报告
10月17日 全天分会场报告
10月18日 上午分会场报告，下午大会报告和闭幕式

会议场地

深圳国际会展中心南登录大厅西侧会议区：广东省深圳市宝安区福海街道展城路1号

会议网站

<https://www.chemsoc.org.cn/meeting/CSSCIS18/>，请登录会议官网进行注册和查看会议详情（暂未开放，后续更新）。

会议注册

1.注册费标准:

代表类型	2026年9月15日前	2026年9月15日起
非会员	2500元	2700元
中国化学会会员	2000元	2200元
中国化学会学生会员	1600元	1800元

2.注册费缴纳:

(1) 推荐微信扫码缴费

第十八届固态化学与无机合成学术会议收款码



(注: 请先在会议网站注册再缴费, 缴费状态在3个工作日内更新。支付时请务必填写收费备注“固态会+姓名+电话+单位”, 并填写开票信息和接收邮箱, 支付完成后, 系统会自动开票发到指定邮箱。中山大学的师生请通过校内结算平台进行汇款, 如有疑问请联系梁涛 13421834968)

(2) 银行转账

公司名称: 中山大学

公司账号: 44050143004609000001

开户银行: 中国建设银行广州中山大学支行

(注: 汇款时请务必注明“固态会+姓名+电话+单位”。注册费电子发票在会后7日内发送至参会人员的电子邮箱, 默认开具备注单位抬头的增值税普通发票)

会议回执

请参会代表于2026年7月1日前按照要求反馈会议回执信息, 以便会务组妥善做好会议安排。会议回执收集表: <https://f.wps.cn/g/7DUxK0pn/>

食宿/交通

住宿费、交通费请参会代表自理, 推荐如下酒店:

1. 深圳国际会展中心皇冠假日酒店: 广东省深圳市宝安区展云路8号
2. 深圳德金会展国际酒店: 广东省深圳市宝安区福海街道福园一路38号
3. 德金花园酒店(深圳国际会展中心店): 广东省深圳市宝安区桥和路315号

酒店	房型	会议协议价
深圳国际会展中心皇冠假日酒店	大床房	优惠价¥650/间/晚(单早), ¥700/间/晚(双早)
	双人房	
深圳德金会展国际酒店	大床房	优惠价¥358/间/晚(单早), ¥358/间/晚(双早)
	双人房	
德金花园酒店	大床房	优惠价¥308/间/晚(单早), ¥308/间/晚(双早)
	双人房	

请所有参会人员扫码自行预定(同期会议较多,请尽早预定,如行程有变可在2026年10月12日18:00前免费退款)



服务热线 1: +86-755-8288 0055 (胡小姐)

服务热线 2: +86-755-8288 0090 (曾小姐)

手机/微信: 18126464213 (胡小姐) / 17722570869 (曾小姐)

预定网址: www.miceclouds.com/bookingquery.htm?id=2781

预定邮箱: service@bestmeeting.net.cn

会务组联系方式

总协调: 张朝仕, 18826073315

注册: 方志, 18811343574; 梁涛, 13421834968

交通: 关明辉, 13687415492; 都娟娟, 13580493172

墙报: 刘政, 13308389489; 操志伟, 15955609844

赞助: 黄菲菲, 13055205985; 王旭, 15900350338

中国化学会第十八届固态化学与无机合成学术会议
筹备组

2026年4月15日