

中国化学会

化会字〔2025〕33号

中国化学会第 35 届学术年会 第一轮会议通知

中国化学会第 35 届学术年会将于 2026 年 4 月 11 日至 14 日在重庆市举行，4 月 10 日报到。

在全国化学工作者的支持和积极参与下，中国化学会学术年会规模不断扩大，影响力不断提升，已经成为化学及相关领域门类最全、规模最大、层次最高的综合性学术交流平台。中国化学会第 35 届学术年会设立学术分会 72 个。学术交流形式包括大会特邀报告（PL）、分会主题报告（KN）、分会邀请报告（I）、口头报告（O）、快闪报告（F）和墙报（P）。年会面向广大化学工作者征集学术论文（摘要），欢迎化学及相关领域科研、教学和产业工作者踊跃投稿，积极参会。

年会期间将同步举办丰富多彩的论坛、继续教育等系列活动。

动。也将举办“新技术、新产品与新仪器成果展览”，邀请相关高校和科研院所、企业、图书出版和学术期刊的支持和积极参与。

一、年会征文

中国化学会第 35 届学术年会设立 72 个学术分会，包括：第 1 分会：物理化学前沿、第 2 分会：非线性光谱化学、第 3 分会：纳米传感、第 4 分会：生物分析化学、第 5 分会：分析仪器与技术、第 6 分会：生物标记与分析、第 7 分会：无机化学前沿、第 8 分会：无机合成化学、第 9 分会：配位化学前沿、第 10 分会：生物无机化学及元素化学生物、第 11 分会：有机合成化学、第 12 分会：元素/金属有机、第 13 分会：天然产物化学、第 14 分会：动态高分子、第 15 分会：应用化学、第 16 分会：基础化学教育、第 17 分会：高等化学教育、第 18 分会：小分子探针与疾病诊疗、第 19 分会：生物大分子与生命过程、第 20 分会：核化学与放射化学、第 21 分会：光催化及人工光合成、第 22 分会：理论与计算催化、第 23 分会：功能晶态材料、第 24 分会：流变学、第 25 分会：电子结构理论及其应用、第 26 分会：量子与经典动力学、第 27 分会：AI 辅助的化学反应和复杂体系模拟、第 28 分会：化学热力学与热分析、第 29 分会：有机固体、第 30 分会：有机/钙钛矿光伏材料与器件、第 31 分会：复杂体系的分离分析、第 32 分会：超分子组装与软物质材料、第 33 分会：化学信息学与化学计量学、第 34 分会：环境化学、第 35 分会：光化学、第 36 分会：电催化、第 37 分会：先进电池、第 38 分会：

胶体与界面化学、第 39 分会：多孔材料、第 40 分会：绿色化学、第 41 分会：公共安全化学、第 42 分会：生物物理化学、第 43 分会：纳米器件、纳米表征与检测技术、第 44 分会：纳米生物分析与纳米药物化学、第 45 分会：纳米材料的合成与组装、第 46 分会：纳米催化、第 47 分会：纳米碳材料、第 48 分会：能源纳米材料物理化学、第 49 分会：纳米体系理论与模拟、第 50 分会：二维材料化学、第 51 分会：质谱分析、第 52 分会：化学动力学、第 53 分会：手性化学、第 54 分会：物理有机化学、第 55 分会：燃烧化学、第 56 分会：生物质材料、第 57 分会：农业化学、第 58 分会：糖化学、第 59 分会：分子聚集发光、第 60 分会：仿生材料化学、第 61 分会：能源化学、第 62 分会：分子光子学与激发态化学、第 63 分会：核酸分子医学、第 64 分会：分子诊断、第 65 分会：高压化学、第 66 分会：高分子材料表征与服役评价、第 67 分会：超快光谱、第 68 分会：磷化学、第 69 分会：工艺化学、第 70 分会：二氧化碳化学、第 71 分会：表面物理化学、第 72 分会：生物医用材料化学。

征文范围：各学术分会征文范围见中国化学会第 35 届学术年会学术分会（附件 1）。

格式要求：下载中国化学会第 35 届学术年会论文（摘要）模板（附件 2），根据模板要求撰写论文（摘要）。

提交论文（摘要）：登录学术年会官方网站，<https://www.chemsoc.org.cn/meeting/35th/>，选择要投稿的学术分

会，提交论文（摘要）。每位参会代表可提交 1 篇论文摘要。

优秀墙报：学术年会设立“中国化学会第 35 届学术年会优秀墙报”，并将在各学术分会闭幕式上颁发证书。

征文截止日期：2026 年 2 月 10 日。

二、会议注册

学术年会采用在线注册方式，参会人员需登录学术年会官方网站，<https://www.chemsoc.org.cn/meeting/35th/>，自行注册，并完善发票及其他相关信息。

如您是中国化学会会员，请使用会员账号进行会议注册，否则无法享受会员注册费优惠。

如您还不是中国化学会会员，可以先进行会议注册，随后一键申请成为中国化学会会员并交纳会员费，待会员身份生效后，即可享受会员注册费优惠。

三、会议注册费

代表类型	优惠注册费 (2026 年 3 月 10 日前)	标准注册费 (2026 年 3 月 11 日后及会 议期间)
普通代表	2000 元	2400 元
中国化学会会员	1600 元	2000 元
学生会员/中学教 师会员	1200 元	1600 元

会议注册费相关说明如下：

1. 提前交费代表赠送专属小礼品；

2. 提前交费代表发放纸质版参会指南手册；
3. 有论文参会代表须于 3 月 10 日前进行交费；
4. 注册费标准以付费日期为准，不以注册日期为准。

为使您享受优惠的注册费和更好的服务，希望您在 3 月 10 日前交费。

四、加入中国化学会

1. 登录中国化学会网站 (<http://www.chemsoc.org.cn/>)，正确填写个人资料，办理入会手续，成为中国化学会会员。
2. 会员和学生会员会费均为 200 元/人(有效期四年)，可在在线支付或银行转账。
3. 使用会员账号可便捷注册参会，并实时享受注册费优惠。

五、参会咨询

1. 注册、投稿

联系人：李昶、鞠华俊

联系邮箱：lichangccs@iccas.ac.cn; juhuajun@iccas.ac.cn

电话：010-82449177-884/882

2. 参展联系

联系人：焦斌

联系邮箱：binjiao@iccas.ac.cn

电话：010-82449177-887

3. 赞助、协办

联系人：韩立冬

联系邮箱：hanlidong@iccas.ac.cn

电话：010-82449177-883

4. 会议财务

联系人：刘雪莉

联系邮箱：liuxueli@iccas.ac.cn

电话：010-82449177-813/810/889

5. 会员注册

联系人：郝江涛

联系邮箱：haojiangtao@iccas.ac.cn

电话：010-82449177-881

通讯地址：北京市海淀区中关村北一街 2 号中国化学会

邮编：100190

附件：1. 中国化学会第 35 届学术年会学术分会
2. 中国化学会第 35 届学术年会论文（摘要）模板

