

# 中国化学会第一届电合成青年学术研讨会会议通知

## Upcoming Meeting—The 1<sup>st</sup> Young Investigator Symposium on Electrosynthesis, Chinese Chemical Society

### 会议介绍

中国化学会第一届电合成青年学术研讨会定于2024年9月6至8日在上海举行。本次会议由中国化学会有机化学学科委员会、中国科学院上海有机化学研究所共同主办，金属有机化学国家重点实验室承办。会议拟邀请国内著名专家学者与会，热忱欢迎广大学者和研究生参加本次讨论会。

### 大会组织机构

会议主席：唐 勇、孙世刚

### 学术委员会

主 任：孙世刚

副主任：雷爱文

委 员（排列顺序不分先后）：

曹 睿、程 旭、段昊泓、付年凯、郭 昌、韩布兴、焦 宁、刘国生、陆庆全、罗三中、梅天胜、潘英明、仇友爱、史炳锋、孙立成、王定胜、王双印、吴骊珠、徐海超、余达刚、曾程初、张 兵、章名田、张新胜

秘 书：徐海超、梅天胜

### 筹备委员会

主 任：唐 勇

委 员（排列顺序不分先后）：

邓 亮、黄 正、洪 缪、李霄鹏、刘国生、刘剑南、梅天胜、孟繁柯、施世良、王 鹏、王晓明、王新平、游书力、张 文、左智伟

### 学术交流形式

- 1、会议主题：双碳目标下电合成的机遇与挑战
- 2、研讨会交流方式包括大会报告、主题报告、邀请报告、快闪报告、墙报和圆桌讨论。

### 征文范围和要求

范围：所有与有机电合成相关的研究，本届会议将特别关注以下几个方面：

- 1、有机电合成的基础与工业化应用；
- 2、有机电合成与自由基化学、物理有机化学、金属有机化学、小分子催化、不对称催化、光化学、材料化学、药物化学、天然产物全合成等学科的融合交叉；
- 3、有机电合成耦合能源小分子（水、二氧化碳、氮气、二氧化硫、甲烷等）转化；
- 4、有机电合成耦合塑料降解、功能材料合成；
- 5、有机电合成反应器、电极材料、工业化路线的设计和开发。

**要求:**

- 1、论文内容符合会议主题和国家及各单位保密规定。
- 2、论文用 Word 编辑，使用A4 版面，中文或英文均可接受。排版请严格按照论文模版格式和要求书写。论文模板请登陆会议网站<http://www.chemsoc.org.cn/meeting/SES2024/>，在线注册并下载。
- 3、投稿请登陆会议网站 <http://www.chemsoc.org.cn/meeting/SES2024/>，不接受电子邮件投稿，不接受纸质稿件。论文一经录用，将直接排版，文图自负。请自留底稿，录用与否恕不退稿。征文截止日期为 2024 年 8 月 20 日。
- 4、根据在线投稿的说明，请选择稿件主题与类别（快闪报告或墙报展讲）。大会学术委员会将审议确定入选报告及类别。
- 5、有论文参会须于会前进行注册并缴费。

## 缴费信息

参会人员	会前缴费 (2024 年 8 月 20 日前)	会上缴费
非会员	2000 元	2400 元
中国化学会会员	1500 元	1800 元
中国化学会学生会员	1200 元	1500 元

付款方式：银行转账

开户行：中国农业银行股份有限公司上海枫林支行

账户：中国科学院上海有机化学研究所

账号：033924-00873089036

汇款用途/备注栏：（请务必标注）电合成+单位+姓名，并将汇款单扫描件获付款成功截图、开票信息（包括：发票抬头（单位）、纳税人识别号等）以及化学会会员号发至:zhanghj@sioc.ac.cn，邮件主题请标明：电合成+单位+姓名。

报到注册时凭身份证领取发票。

## 住宿信息

上海利园国际大酒店

上海好望角大饭店

## 会务联系

会议注册地址：<http://www.chemsoc.org.cn/meeting/SES2024/>

会务联系人：张艳霞（15216693699, omlab@sioc.ac.cn）

马聪（15620625916, macong2016@sioc.ac.cn）

会议联络员：梅天胜（13701617245, mei7900@sioc.ac.cn）

其他会议相关通知会逐步发布，感谢关注与支持！