



中国化学会 2026 电催化与电合成学术研讨会 (第一轮通知)

在新型清洁能源亟需的时代背景下，电催化与电合成的技术已广泛用在能源转化与存贮等方面，极大地推动了新能源产业的发展。这些技术不仅为新材料的创新带来新的机遇，还在电催化、光电催化、环境催化、有机电合成及能源电化学等多个领域催生了诸多新材料和反应。为应对全球气候变化和能源危机提供了切实可行的解决方案。

为探讨电催化与电合成在低碳能源体系构建与社会可持续发展的广阔前景，促进学术交流，在 2018 年、2019 年、2021 年、2023 年、2024 年、2025 年，中国化学会与中国化学会电化学专业委员会、湖南大学、陕西师范大学、中国科学院福建物质结构研究所、南开大学、湘潭大学已成功共同承办了六届“电催化与电合成国际研讨会”。会议的成功举办不仅吸引了众多专家学者的参与，还促成了丰富的科研合作与成果共享，展现了跨学科合作的重要性。

为进一步拓展电催化与电合成在新型清洁能源领域的广阔前景，促进深入的学术交流。定于 2026 年 5 月 29-31 日在湖南省长沙市圣爵菲斯大酒店举办由中国化学会电化学专业委员会、湖南大学主办，湖南大学化学化工学院承办，“中国化学会 2026 电催化与电合成学术研讨会（“ISEE2026”）及中国化学会电化学专业委员会工作会议”，会议规模预计 1000 人。本次会议将围绕“低碳能源体系构建与社会可持续发展”的主题，设丰富的交流形式，包括：大会报告、邀请报告、口头报告、基础电化学讲座、电子墙报等参会形式。会议旨在推动电催化与电合成在化学、材料、能源、环境、人工智能等领域的交叉融合，促进新能源的创新链、产业链和人才链有机衔接。本次会议将特别强调“创新”“质优”和“先进”的核心理念，与会者将共同探讨如何利用电催化与电合成技术，实现资源的高效利用，助力碳达峰与碳中和目标的实现。

通过汇聚科研力量，此次会议将为新能源发展的科学与技术问题提供理论依据，促进清洁能源技术的进步和产业化，为实现可持续的未来贡献力量。

一、基本信息

1、会议时间：2026年5月29-31日（29日报到）

2、会议地点：湖南·长沙

二、组织架构

主办单位：中国化学会电化学专业委员会、湖南大学

承办单位：湖南大学化学化工学院

大会主席：孙世刚、陈军

执行主席：王双印

学术委员会

主任：孙世刚 陈军

委员：俞书宏、李景虹、夏永姚、庄林、邢巍、魏子栋、戴黎明、胡征、乔世璋、尹双凤、楼雄文、王昕、付宏刚、章俊良、尹鸽平、姚向东、张华、徐蓉、雷爱文、程方益、胡劲松、郑耿锋、徐维林、张强、王双印、郭少军、余彦、李剑锋、彭章泉、曹安民、余家国（以上排名不分先后）

组织委员会

主任：王双印

委员：邹雨芹、陈如、王燕勇、陈晨、王特华、周彦松、文国斌、康承军、郑建云、陶李、张世国、梁宵、吴英鹏、周一歌、鲁兵安、谭勇文、费慧龙、傅永春、何勇民、朱智强
（以上排名不分先后）

三、学术分会

分会场	分会场名称	召集人	
		姓名	联系方式
分会场一	电催化	邹雨芹	133 7801 2271
		文国斌	158 2213 0904
分会场二	电合成	邹雨芹	133 7801 2271
		周彦松	188 1714 3856
分会场三	能源电化学	朱智强	159 2201 2292
分会场四	环境催化	王燕勇	151 1119 1294
分会场五	基础电化学	何勇民	152 0088 9796
分会场六	光电催化	康承军	155 8008 8439
分会场七	青年论坛	陶 李	151 1635 6750

四、会议日程

日期	时间	会议安排
5月29日	10:00-22:00	报到及注册
	16:00-17:30	电化学专业委员会工作会议
5月30日	上午	报到、开幕式、大会报告
	下午	分会报告
5月31日	上午	分会报告
	下午	分会报告
6月01日	自由交流、散会	

五、注册与缴费

注册方式：本次会议采用线上注册，参会人员需登录会议官方网站

<https://www.chemsoc.org.cn/meeting/ASEE2026/>，完成注册、缴费，并完善发票及其他相关信息。

缴费标准：本次会议按如下标准收取注册费，用于会议所需资料和各项活动。

代表类型	早鸟缴费	会前缴费	现场缴费
	2026年05月01日前	2026年05月29日前	2026年05月29日起
中国化学会会员	2100元	2300元	2500元
中国化学会学生会员	1600元	1800元	2000元
非中国化学会会员	2500元	2700元	3000元

(注：注册费金额以缴费时间为准，食宿交通自理。)

缴费方式:

1、使用微信或支付宝扫描二维码完成支付:(**扫码付款时,请按照页面指引,提供姓名、电话、邮箱、发票抬头和税号等信息**)



中国化学会2026电催化与电合成学术研讨会-会议费 (2026030006)

注:请先注册再缴费,缴费状态在3个工作日内更新。

2、现场缴费

建议所有参会代表直接线上缴费。

如注册后未及时缴费,也可现场缴费,缴费方式:二维码支付(微信、支付宝)以及刷卡(包括借记卡和信用卡,含公务卡)。

3、退费政策:

若已缴费行程有变更或指派他人参会,请及时与会务组相关工作人员联系,通知组委会及时更新相关注册信息。请注意,2026年5月25日后组委会将不再办理任何退款。

六、征文范围

电催化、电合成、能源电化学、环境催化、基础电化学、光电催化、青年论坛

七、征文要求

1. 论文内容符合主题范围,符合国家及各单位保密规定,文责自负。
2. 论文模板(模版)及编排规则可在会议网站下载。论文详细摘要以A4纸不超过1页为宜。要求上空3cm,下空2.8cm,左右各空3cm,标题用四号黑体,正文用五号宋体,英文用Times NewRoman,1.25倍行距
3. 论文通过中国化学会网站(<https://www.chemsoc.org.cn/meeting/ASEE2026/>)在线投稿。
4. 根据在线投稿的说明,请选择稿件主题。
5. 本次大会墙报采用“线上墙报”的方式展示,要求全体投稿“墙报”的参

会嘉宾在中国化学会网站 (<https://www.chemsoc.org.cn/meeting/ASEE2026/>) 上和“微墙报”上同时投稿(会议网站上附件可上传空白 word 文档, 最终展示以“微墙报”为准)。

6. 摘要提交截止日期为 2026 年 5 月 15 日。

八、会务联系方式

相关事务	姓名	联系电话	邮箱
注册、缴费、发票	陈老师	150 8475 2700	chenc@hnu.edu.cn
赞助商	陶老师	151 1635 6750	taoli@hnu.edu.cn
会议投稿	王老师	151 1119 1294	yanyongwang@hnu.edu.cn
会议墙报	文老师	158 2213 0904	wenguobin@hnu.edu.cn
会议住宿	周老师	188 1714 3856	zhouyansong@hnu.edu.cn
会议交通	陈老师	191 1888 6800	chenru@hnu.edu.cn
会议网站	https://www.chemsoc.org.cn/meeting/ASEE2026/		

九、酒店住宿预订

请使用微信扫描二维码完成酒店预订流程。



中国化学会 2026 电催化与电合成学术研讨会—酒店预订

