

2024 第二十二次全国电化学大会第二轮通知

由中国化学会电化学专业委员会和海南大学共同主办，海南大学和海南师范大学联合承办的“第二十二次全国电化学大会”将于 2024 年 11 月 5-8 日在海南举行，本届大会主题是“推进碳中和与高质量发展的电化学”。

全国电化学大会是国内电化学领域规模最大、范围最广的学术盛会和高水平的学术交流平台，每两年举办一次。本届大会围绕电化学科学技术发展中的基础科学问题、应用技术问题和前沿动态，全面展示我国电化学领域所取得的最新研究进展和成果，深入探讨电化学问题的本质、解决方法和途径以及电化学领域所面临的机遇、挑战和未来发展趋势，推动我国电化学学科的发展和进步，促进科研合作和电化学科学与技术能源、环境、材料等领域的应用，推进碳中和与高质量发展，为人类社会的可持续发展做出应有贡献。

中国化学会电化学专业委员会和本次大会组委会诚挚邀请国内外从事电化学及相关领域的基础研究、应用开发、仪器研制以及产业界的同仁共聚海南，交流和展示最新研究成果，共同推进我国电化学科学技术事业的进步。

热忱欢迎广大师生及电化学工作者积极报名参加本次电化学盛会。

会议官网：<https://conf.sciencemate.com/c/2024electrochem>

一、基本信息

1. 会议时间：2024 年 11 月 5-8 日（5 日报到）
2. 会议地点：中国·海口 海南国际会展中心（海南省海口市秀英区滨海大道 258 号）

二、组织架构

主办单位：中国化学会电化学专业委员会

共同主办：海南大学

联合承办：海南大学、海南师范大学

大会主席：邢巍（中国科学院长春应用化学研究所）、骆清铭（海南大学）

大会副主席：田新龙（海南大学）、王崇太（海南师范大学）

大会执行主席：田新龙（海南大学）

秘书长：饶鹏（海南大学）

副秘书长：苗政培（海南大学）、韩雷云（海南师范大学）

顾问委员会（按姓氏拼音字母顺序）

蔡生民（北京大学）

陈立泉（中国科学院物理研究所）

陈忠伟（中国科学院大连化学物理研究所）

成会明（中国科学院金属研究所）

高飞雪（国家自然科学基金委员会）

康强（国家自然科学基金委员会）

李景虹（清华大学）

陈洪渊（南京大学）

陈拥军（国家自然科学基金委员会）

陈军（南开大学）

董绍俊（中国科学院长春应用化学研究所）

蹇锡高（大连理工大学）

李灿（中国科学院大连化学物理研究所）

李永舫（中国科学院化学研究所）

骆静利 (深圳大学)	刘忠范 (北京大学)
林祖赓 (厦门大学)	陆君涛 (武汉大学)
彭孝军 (大连理工大学)	孙立成 (西湖大学)
孙世刚 (厦门大学)	孙学良 (宁波东方理工大学)
田昭武 (厦门大学)	田中群 (厦门大学)
唐智勇 (国家纳米科学中心)	汪尔康 (中国科学院长春应用化学研究所)
万立骏 (中国科学技术大学)	吴 锋 (北京理工大学)
夏永姚 (复旦大学)	杨裕生 (解放军防化研究院)
杨俊林 (国家自然科学基金委员会)	杨秀荣 (中国科学院长春应用化学研究所)
姚建年 (国家自然科学基金委员会)	衣宝廉 (中国科学院大连化学物理研究所)
曾毓群 (宁德时代新能源科技股份有限公司)	张国俊 (国家自然科学基金委员会)
张锁江 (中国科学院过程工程研究所)	张久俊 (福州大学)
章宗穰 (上海师范大学)	郑南峰 (厦门大学)
赵天寿 (香港科技大学)	

学术委员会

主 席: 孙世刚 (厦门大学)、陈 军 (南开大学)
副主席: 庄 林 (武汉大学)、相 艳 (北京航空航天大学)
委 员: (按姓氏拼音字母排序)

艾新平 (武汉大学)	蔡称心 (南京师范大学)
蔡文斌 (复旦大学)	曹殿学 (哈尔滨工程大学)
曹高萍 (解放军防化研究院)	陈忠伟 (中国科学院大连化学物理研究所)
陈立桅 (上海交通大学)	陈卫华 (郑州大学)
陈艳霞 (中国科学技术大学)	程方益 (南开大学)
程 俊 (厦门大学)	崔光磊 (中国科学院青岛生物能源与过程研究所)
杜春雨 (哈尔滨工业大学)	范楼珍 (北京师范大学)
付宏刚 (黑龙江大学)	高学平 (南开大学)
郭玉国 (中国科学院化学研究所)	黄富强 (中国科学院上海硅酸盐研究所)
黄云辉 (华中科技大学)	解晶莹 (上海空间电源研究所)
李 泓 (中国科学院物理研究所)	李景虹 (清华大学)
李伟善 (华南师范大学)	李喜飞 (西安理工大学)
林海波 (吉林大学)	骆静利 (深圳大学)
刘兆平 (中国科学院宁波材料技术与工程研究所)	龙亿涛 (南京大学)
卢小泉 (西北师范大学)	陆安慧 (大连理工大学)
马衍伟 (中国科学院电工研究所)	马紫峰 (上海交通大学)
毛兰群 (北京师范大学)	牛 利 (广州大学)
潘 锋 (北京大学深圳研究生院)	彭章泉 (中国科学院大连化学物理研究所)
乔锦丽 (东华大学)	任 斌 (厦门大学)

孙立贤 (桂林电子科技大学)	邵敏华 (香港科技大学)
唐智勇 (国家纳米科学中心)	唐有根 (中南大学)
童叶翔 (中山大学)	王双印 (湖南大学)
王 舜 (温州大学)	王先友 (湘潭大学)
王新东 (北京科技大学)	尉海军 (北京工业大学)
魏明灯 (福州大学)	魏子栋 (重庆大学)
夏兴华 (南京大学)	邢 巍 (中国科学院长春应用化学研究所)
徐国宝 (中国科学院长春应用化学研究所)	徐群杰 (上海电力大学)
严川伟 (中国科学院金属研究所)	杨 辉 (中国科学院上海高等研究院)
杨全红 (天津大学)	张 强 (清华大学)
张校刚 (南京航空航天大学)	张新胜 (华东理工大学)
赵国华 (同济大学)	郑洪河 (苏州大学)
郑南峰 (厦门大学)	

组织委员会

主 席: 康振焯 (海南大学)

副主席: 华英杰 (海南师范大学)、邓培林 (海南大学)、张 慧 (海南大学)、史晓东 (海南大学)

委 员: (按姓氏拼音字母顺序)

陈 琦 陈大明 陈华夏 陈少卿 陈铁桥 陈艳红 高新培 韩雷云 韩兴琪 黄 玮 姜智鹏
蒋卓良 寇宗魁 李 德 李 静 李 旭 李瑞松 李笑笑 李亚伟 梁 颖 林仕伟 刘宏涛
刘亚楠 刘耀智 刘雨昊 刘钟馨 罗俊明 苗政培 宋玉洁 苏亚琼 孙 伟 孙瀚君 涂进春
田云峰 王 昊 王 旻 王 敏 王冠雄 王桂振 王庆勇 王同洲 王志同 文 伟 吴道雄
肖娟秀 邢振月 薛北辰 闫 岩 杨高强 杨金霖 袁禹亮 张 定 张 权 张子帅 赵泽军
甄海生 郑学荣 钟胜奎 周 杰 周安行 周 腾

三、会议信息

分会信息

分会一 电化学理论与计算

召集人: 程 俊、陈艳霞、陈胜利

秘 书: 吴道雄 (18889271933)、苏亚琼 (17789138780)

分会二 电化学原位与工况表征

召集人: 任 斌、彭章泉、鞠焕鑫

秘 书: 邓培林 (15308980127)

分会三 纳米与材料电化学

召集人: 陆安慧、郭少军、何传新、娄帅锋

秘 书: 赵泽军 (18684809103)

分会四 锂离子电池

召集人：郭玉国、王先友、郑洪河

秘书：周安行（15652740158）

分会五 钠钾离子电池

召集人：杨全红、曹余良、余彦

秘书：蒋卓良（18811596502）

分会六 有机和多价金属离子电池

召集人：程方益、王海燕

秘书：杨金霖（18889753486）

分会七 锂硫电池

召集人：陈立桅、张强、王治宇

秘书：张慧（13391910802）

分会八 固态电池

召集人：尉海军、崔光磊、郭向欣、唐永福

秘书：高新培（15288856957）

分会九 金属空气电池

召集人：王舜、陈忠伟、张新波

秘书：苗政培（15827412871）

分会十 超级电容器

召集人：张校刚、曹高萍、马衍伟、吴忠帅

秘书：刘耀智（18609599862）

分会十一 液流电池

召集人：严川伟、王新东

秘书：张子帅（15626064688）

分会十二 水系二次电池

召集人：王永刚、晁栋梁

秘书：史晓东（15120664992）

分会十三 燃料电池

召集人：杜春雨、相艳、徐维林

秘书：李瑞松（13016205217）

分会十四 绿氢制备电化学与工程

召集人：杨辉、付宏刚、邵志刚

秘书：罗俊明（13560240322）

分会十五 电催化

召集人: 夏宝玉、刘兆清、刘进轩、刘明凯
秘书: 袁禹亮 (13735591956)

分会十六 电分析化学

召集人: 徐国宝、牛利
秘书: 韩雷云 (18289755622)

分会十七 生物电化学

召集人: 毛兰群、蔡称心
秘书: 肖娟秀 (18618453026)

分会十八 光电转化与器件

召集人: 范楼珍、张铁锐、李斐
秘书: 刘雨昊 (13876774179)

分会十九 电合成与电化学工程

召集人: 王双印、林海波、王建国
秘书: 薛北辰 (15843109536)

分会二十 电化学高端制造

召集人: 徐群杰、詹东平
秘书: 黄玮 (18789286253)

专题论坛一 电化学专题讲座

召集人: 蔡文斌、陈胜利、康振烨
秘书: 韩兴琪 (13104455243)

专题论坛二 青年科学家论坛

召集人: 张强、刘长鹏、程方益、黄明华
秘书: 饶鹏 (18852899590)、
闫岩 (13685186234)

专题论坛三 女电化学工作者论坛

召集人: 相艳、曹高萍、范楼珍、邢巍、庄林
秘书: 张慧 (13391910802)

专题论坛四 电化学产业高端论坛

召集人: 唐有根、刘兆平、孙立贤
秘书: 王志同 (13164600604)

专题论坛五 学术期刊高峰论坛

Wiley 期刊论坛
召集人: 苏鑫

四、征文墙报

1. 征文

- (1) 已在刊物上发表或全国会议上报告过的论文不在应征之列。
- (2) 论文摘要一律用 Word 编辑，文件存为 doc 格式，格式参见“摘要”模板。
- (3) 提交论文（摘要）于会议官网 - 我的参会 - 报告文稿，每位参会代表可提交 1 篇论文摘要。投稿日期：即日起至 2024 年 10 月 15 日。
- (4) 投稿时务请注明论文所属征文内容的子项，不接受纸质稿件。

2. 墙报

- 为鼓励广大师生和科研人员参与本次会议，展示研究成果，促进国际学术交流，本次学术年会设立“第二十二次全国电化学大会优秀墙报奖”，并将在闭幕式上颁发证书。
- (1) 墙报一律用 PPT 编辑，文件存为 pptx 格式，格式参见“墙报”模板。
 - (2) 提交墙报于会议官网 - 我的参会 - 报告文稿，每位参会代表可提交 1 篇墙报。投稿日期：即日起至 2024 年 10 月 15 日。
 - (3) 墙报尺寸：竖版，宽 90cm × 高 120cm。

五、会议注册

1. 注册方式

本次会议采用在线注册，参会人员需登录会议官方网站，自行注册，并完善发票及其他相关信息，以便于我们为您提供会务服务。

会议官网：<https://conf.sciencemate.com/c/2024electrochem>

2. 缴费标准

类型		注册费	2024 年 09 月 30 日前 (含当日)	2024 年 09 月 30 日后
		普通代表	中国化学会会员	2200 元
非会员	2400 元		2700 元	
学生代表	中国化学会学生会员	1700 元	1900 元	
	非会员	1900 元	2100 元	

注：注册费金额以缴费时间为准，食宿交通自理。

3. 付款方式

线上支付

微信、支付宝，请扫描侧方二维码，填写信息并缴费



银行转账

开户行: 中国农业银行海口海大支行
账 户: 海南大学
账 号: 21150001040000040
地 址: 海南省海口市美兰区人民大道 58 号
海南大学
邮 编: 570228

4. 现场缴费

现场支持三种缴费方式: 二维码(微信、支付宝) / 现金 / 刷卡(借记卡、信用卡(含公务卡))

5. 退费政策

- 2024 年 9 月 15 日(含当日)之前进行退费申请: 退费 100%;
- 从 2024 年 9 月 16 日至 9 月 30 日进行退费申请: 退费 70%;
- 从 2024 年 10 月 1 日至 10 月 15 日进行退费申请: 退费 50%;
- 在 2024 年 10 月 16 日(含当日)之后进行退费申请: 不予退款。

六、联系方式

1. 组委会主席

康老师: 15389104435, zkang@hainanu.edu.cn

2. 大会秘书长

饶老师: 18852899590, raopeng@hainanu.edu.cn

3. 会务组协办参展赞助

刘老师: 15694111762 (同微信)

张老师: 13700111421 (同微信)

孙老师: 13941152491 (同微信)

4. 注册、投稿、酒店预定

姜老师: 13942606301 (同微信)

王老师: 19274115041 (同微信)

第二十二次全国电化学大会组委会
2024 年 4 月