

# 第十二届国际电化学阻抗谱会议

## 赞助支持与电化学监检测仪器、试验装备技术产品展示邀请函

因疫情，原定 2022 年召开的“第 12 届国际电化学阻抗谱会议”将于 2023 年 7 月 2 日至 7 日在北京举行。此次会议简称为 EIS2023，仍由北京化工大学和清华大学联合承办，中国化工信息中心有限公司协办。国际电化学阻抗谱会议每 3 年举行一次，自 1989 年在法国举行第 1 届国际电化学阻抗谱会议以来，已经在欧洲、北美、南美、亚洲日本举行了 11 届。本次会议是第一次在中国、第二次在亚洲举办。会议主要围绕**电化学阻抗谱新理论、技术与仪器，腐蚀电化学及其应用，电化学能源电池及其应用，和电化学催化合成、分析与传感器**等 4 个专题，通过大会特邀报告、专题学术交流报告、墙报，电化学仪器试验装备技术产品展示和开设“电化学阻抗谱课程”短训班等多种方式，进行国际合作交流。在此，诚挚地欢迎有志之士、相关团体组织、生产供应厂商为大会提供赞助支持！

在会议期间，将同时举办“电化学监检测仪器、试验装备技术产品展示会”。热烈欢迎国内外电化学仪器、试验装备开发与生产单位企业积极报名参加，一方面，为国内外电化学仪器、试验装备厂商提供展示平台，向来自国内外的研究技术人员展示电化学仪器、试验装备方面的最新应用与服务；另一方面，展示近年来我国在电化学监检测仪器技术、试验装备技术与产品等方面的发展与成就。

会议论文作者在自愿申请的基础上，会议技术委员会专家将向《Electrochimica Acta》，《中国腐蚀与防护学报》（中文）和《电化学》（英文）、《Biosensors》等期刊推荐，被推荐人应尽快向相应期刊按照其投稿要求，在线向期刊提交全文，通过评审后编辑出版专刊。

### 一、大会组织机构

#### 1、大会主席

雍兴跃研究员 北京化工大学 张剑波教授 清华大学

#### 2、大会组委顾问委员会

Arkady Karyakin 教授 罗蒙诺索夫大学

Bernard Tribollet 教授 巴黎索邦大学

陈 军院士 南开大学

Claude Gabrieli 教授 巴黎索邦大学

侯保荣院士 中国科学院青岛海洋所

林昌健教授 厦门大学

Mark E.Orazem 教授 佛罗里达大学

Oscar Rosa Mattos 教授 里约热内卢联邦大学

孙世刚院士 厦门大学

田中群院士 厦门大学

谭天伟院士 北京化工大学

Vesna Miskovic-Stankovic 教授 塞尔维亚化学学会会长

王 佳教授 中国海洋大学阻抗谱

张鉴清教授 浙江大学

左 禹教授 北京化工大学

### 3、 大会组委学术委员会

主任：Bernard Tribollet, 孙世刚

副主任：Mark E.Orazem, Vesna Miskovic-Stankovic, 李晓刚, Oscar Rosa Mattos, 李 瑛  
**腐蚀电化学专题**

王福会, 李晓刚, 李 瑛, 李 劲, 胡吉明, 宋光铃, Annick Hubin, Vincent Vivier,  
Masayuki Itagaki, Oscar Rosa Mattos

**能源电池专题**

章俊良, 夏永姚, 解晶莹, 陈胜利, 邱介山, 陈艳霞, 尹鸽平, Norbert Wagner

**电化学催化与传感器专题**

庄 林, 杨 辉, 张 强, 王双印, 张铁锐, 姜艳霞

### 4、 大会组织委员会

组委会主任：邱介山

组委会副主任：夏永姚 陈晓春

曹发和, 陈晓春, 陈跃良, 程方益, 程学群, 邓德会, 董超芳, 董泽华, 杜翠薇, 杜 楠,  
杜 敏, 段继周, 董采常, 樊保民, 高新华, 高 岩, 高克炜, 高 瑾, 高志明, 高志强,  
郭兴蓬, 郭少军, 葛红花, 郭静, 龚 敏, 韩恩厚, 何 平, 侯利锋, 胡吉明, 胡科峰,  
胡劲松, 胡 捷, 胡 征, 黄秋安, 黄彦良, 黄 峰, 黄 俊, 贾梦秋, 姜艳霞, 姜 峨,  
金 莹, 兰亚乾, 雷爱文, 李晓刚, 李 劲, 李 瑛, 李金许, 李谋成, 李松梅, 李 焰,  
李爱菊, 李 亮, 李劲风, 廖世军, 凌云汉, 林海波, 林修洲, 刘建华, 刘道新, 刘 静,  
刘景军, 刘文娟, 刘智勇, 刘 斌, 吕占鹏, 马厚义, 孟 洪, 孟惠民, 慕伟意, 牛 林,  
乔利杰, 邱介山, 邱于兵, 宋光铃, 孙志华, 孙明先, 唐鋈磊, 唐智勇, 唐 晓, 唐聿明,  
王福会, 万国江, 王双印, 王 超, 王建明, 王宁涛, 王 敏, 汪的华, 魏子栋, 卫英慧,  
韦国科, 吴宇恩, 吴俊升, 夏永姚, 夏大海, 肖 葵, 谢发勤, 邢 巍, 徐维林, 徐群杰,  
徐铜文, 熊宇杰, 熊金平, 徐海超, 严川伟, 闫永贵, 杨 辉, 于 美, 张久俊, 张达威,  
张 盾, 张 昭, 张 强, 张俊喜, 张小明, 张海民, 张铁锐, 张晓亮, 张进涛, 张学元,  
张大全, 张国安, 章俊良, 庄林, 赵旭辉, 郑玉贵, 郑耿峰, 郑国渠, 周震, 邹如强, ...  
Annick Hubin, Hercilio de Melo, Mark E. Orazem, Masayuki Itagaki, Mamié Sancy, Martin  
Bojinov, Michele Curiloni, Norbert Wagner, Raphael Berger, Ramon Novoa, Vincent Vivier,  
Zorica Stojanovic ....

### 5、 大会组委秘书处

秘书长：雍兴跃

副秘书长：向中华, 曹发和, 黄俊, 刘景军

秘书处电话：010-64441232 (FAX)

网址：www.eis2023.cn

邮箱：[eis2023@buct.edu.cn](mailto:eis2023@buct.edu.cn); [electrochem@aliyun.com](mailto:electrochem@aliyun.com)

● 日常事务：李卓玄, 董晓梅

● 签证邀请等外事务负责人：张静

● 展示招展与培训班事务负责人：赵丽, 纪灏天, 周柯兵

### 6、 大会组委专题联络召集人（国内）

电化学阻抗谱（EIS）新理论、技术与仪器：张学元, 曹发和

腐蚀电化学与应用：曹发和, 赵旭辉

电化学能源与电池：黄俊, 刘景军

电化学催化与传感器：向中华, 王双印

## 二、会议交流专题与征文内容

### 1、电化学阻抗谱(EIS)新理论、技术与仪器

频率弥散效应与 CPE 参数

整体与局部电化学阻抗谱

电化学阻抗谱测试与数据分析处理新方法

新的 EIS 技术与新型仪器

### 2、腐蚀电化学及其应用

金属腐蚀电化学动力学机理

有机无机涂层、金属镀层、转化膜、导电膜和离子膜的腐蚀失效

腐蚀缓蚀剂及机理

电化学保护、腐蚀监测技术

### 3、电化学能源电池及其应用

电化学能源转换与储能材料

电池、燃料电池、超级电容器与介电、电解质材料

固态材料与器件系统

### 4、电化学合成、分析与传感器

二氧化碳还原电化学反应(CO<sub>2</sub>RR)

氮还原电化学反应(NRR)

其他电化学催化反应、分析,光电化学与传感器

## 四、大会重要的时间节点

- 2022 年 10 月 15 日,开始提交会议论文摘要;
- 2023 年 1 月 20 日,会议论文摘要提交截止日期;
- 2023 年 2 月 20 日,论文接受函发出截止日期;
- 2023 年 3 月 20 日,会议提前注册截止日期;
- 2023 年 4 月 25 日,会议代表注册截止日期(如果代表没有如期注册会议,那么已经提交并得到大会接受的论文或报告将取消,并且于 4 月 30 日从会议日程中删除);
- 2023 年 7 月 2 日,大会报到
- 2023 年 7 月 3 日第 12 届国际电化学阻抗谱会议(EIS2023)在北京开幕;
- 2023 年 7 月 7 日,会议结束。

## 五、会议赞助与支持

欢迎国内外高校、科研单位,相关组织团体、产业企业积极申报作为会议支持、协办单位。大会设立以“赞助单位命名”的专题或者大会活动,详见附件。敬请给予支持!

## 六、仪器、试验装备展览

大会期间,将举办“电化学监测仪器、试验装备技术产品展示会”,以促进研究院所、高等院校与电化学仪器、实验装置等技术产品单位的对接。为此,将为每个申请参加展示单位提供一个简易展位(一桌两椅,220V 电源与照明等)。特殊要求与会务组联系。如果发生额外费用,另行计算。建议实物展示以小型仪器装置为主。对于大型仪器装置,以图片展示、文字说明为主。展位仅供一个单位使用。每一个展位费用分别为国外(国外代理、合资)单位 1.2 万元;国内单位费 1.0 万元。对于国内小微企业单位,可以向组委会申请,经过组委会确定,展位费 7000 元。

大会将出版会议论文集和为代表制作代表证、提供资料袋,详见附件 1。欢迎有意刊登企

业广告的单位与组委会联系。

对于这次给予会议资助和参加展示的所有单位，其单位简介和仪器、技术产品资料，将在会议网站上免费刊登一年。

热诚欢迎各相关单位和企业积极申请报名，见附件 2。同时，欢迎相关单位、企业技术人员向大会投稿论文，详见中文网址 [www.eis2023.cn](http://www.eis2023.cn)。

## 七、赞助与展位申请重要日期

1、申请展位和会议赞助单位回执截止日期：2022 年 12 月 15 日。展位、会议赞助确认与汇款截止日期 2023 年 2 月 20 日。

2、申请回执请发送至邮箱：[eis2023@buct.edu.cn](mailto:eis2023@buct.edu.cn); [electrochem@aliyun.com](mailto:electrochem@aliyun.com)。同时，可以通过网站：[www.eis2023.cn](http://www.eis2023.cn) 下载可以下载会议通知或者邀请函，下载参会回执表等资料。

## 八、代表食宿安排与会议费

### 1、代表食宿安排

为了会议的统一安排，大会组委会统一为参加展示会的全体代表安排食宿，但是有关食宿费用由代表自理。

### 2、代表会议费

大会代表会议如期注册费 2800 元/人，逾期注册费 3000 元。会议注册费通过银行汇至北京化工大学，具体如下：

户名：北京化工大学

开户银行：北京银行樱花支行

账号：01090504300120105029689

备注：EIS2023 会议



附件表 1 大会赞助项目、展位与广告价格表

大会赞助项目、展位与广告价格表

序号	类别	项目	宣传形式	费用（元）	优惠条件
1	赞助类	1) 专题命名	在专题交流会议室，将字幕或者横幅宣传 XX 专题为 XX 单位赞助	30000	1) 申请展位半价 2) 会议网站宣传 3) 申请广告半价
		2) 大会宴会	大会在宴会厅将字幕 “XX 单位会议大会代表光临”并致辞（5 分钟）	30000	同上
		3)会间代表活动	大会将向代表宣传“XX 单位祝各位代表活动快乐”并向代表讲解活动事项。	30000	同上
		4)论文墙报奖项	奖状明示得到 XX 单位赞助	30000	同上
2	展示会	1) 国外企业，代理、合资单位		12000	
		2) 国内企业		10000	
		3) 国内小微企业		7000	
3	广告	会议资料袋			
		代表证	代表证背面广告	8000 元/单位 限 2 家单位	独家单位费用 1.5 万元
		条幅广告	气球条幅广告	1500 元	
		会议论文集	封底	2000 元	
			首页	2000 元	
			封二	1000 元	
			封三、内页	500 元	
说明：对于赞助单位，大会期间，将在大会电子屏给予宣传。					

附件 2 大会赞助单位申请回执单

大会赞助单位申请回执单

单位名称	(盖章)				
通讯地址					
电子信箱					
(委托) 代表		职务/职称		电 话	
联系人		职务/职称		电 话	
单位性质	<input type="checkbox"/> 外资	<input type="checkbox"/> 合资	<input type="checkbox"/> 代理	<input type="checkbox"/> 国内	<input type="checkbox"/> 其他
专题命名	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		大会代表活动		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
大会宴会	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		大会墙报奖项		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
资助金额 (元)					
单位开据 发票信息	开户银行:				
	账号:				
	纳税号:				
汇款信息	户名: 中国化工信息中心有限公司 开户银行: 中国银行北京安定路支行 账号: 345458471376				

附件3 大会展位与广告单位申请回执单

大会展位与广告单位申请回执单

单位名称	(盖章)				
通讯地址					
电子信箱					
(委托)代表		职务/职称		电 话	
联系人		职务/职称		电 话	
企业类别	<input type="checkbox"/> 外资	<input type="checkbox"/> 代理	<input type="checkbox"/> 合资	<input type="checkbox"/> 国内	<input type="checkbox"/> 其他
是否赞助单位	<input type="checkbox"/> 是			<input type="checkbox"/> 否	
展示内容					
备注	展位费: <input type="checkbox"/> 12000 元; <input type="checkbox"/> 10000 元; <input type="checkbox"/> 7000 元				
论文集广告	<input type="checkbox"/> 封底 (2000 元) <input type="checkbox"/> 封二 (1000 元) <input type="checkbox"/> 首页 (2000 元) <input type="checkbox"/> 封三或内页 (500 元)				
资料袋广告	<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否	代表证广告	<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否
条幅广告	<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否			
费用总计(元)					
单位开具	开户银行:				
发票信息	账号				
	税号				
汇款信息	户 名: 中国化工信息中心有限公司 开户银行: 中国银行北京安定路支行 账 号: 345458471376				

## 附件4 参会回执表

参会回执表

单位名称				邮编				
单位地址								
会议注册费	汇款银行				账号			
	汇款单位税号				单位电话			
	注册类型		普通 (2800 元/人)		人数			
			学生 (1800 元/人)		人数			
汇款备注	EIS2022 注册费		交费方式		<input type="checkbox"/> 汇款交费 <input type="checkbox"/> 现场交费		合计	
参加会议代表								
姓名	性别	职称/职务	手机	E-mail				
特刊论文投稿								
A 《ELECTROCHIMICA ACTA》 B 《电化学》 (中英文) C 《中国腐蚀与防护学报》 D 《Biosensors》								
通信作者姓名		特刊选择		论文题目				
		<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D						
		<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D						
电化学阻抗谱课程”短训班, 4 次课 (限 50 人), 听课费: 400 元/人								
姓名	性别	学生/其他	研究领域或方向					
住房预定	<input type="checkbox"/> 需要预订				<input type="checkbox"/> 自行安排			
住房选择					480 元/间天 (2#、3#楼) 标准间 间; 大床房 间			
					380 元/间天 (1#楼) 单人床房 间			
住房时间	入住: 月 日				离店: 月 日			
其他事项	1.请提供完整、正确的开具普通发票信息。会务组在代表报到时, 给予代表发票。 2.请代表在返回参加会议回执同时, 及时办理会议注册费汇款。汇款信息为: <b>户名:北京化工大学,开户行:北京银行樱花支行,账号: 01090504300120105029689</b> 3.会议价格订房时间为 7 月 3 日至 8 日。如果代表在会议后需要延期住宿, 可以与会务组单独联系。							