

# 第八届动力与可再生能源国际会议 (ICPRE2023)

## 会议通知

第八届电力与可再生能源国际会议 (The 8th International Conference on Power and Renewable Energy, ICPRE 2023) 将于 2023 年 9 月 22-25 日在中国上海召开。2016 年首届电力与可再生能源国际会议起源于上海, 2017 至 2019 年先后由电子科技大学机械与电气工程学院主办并在成都和柏林召开, 2020 年 ICPRE 由上海交通大学主办受疫情影响举行了线上会议, 2021 年由上海电力大学主办在疫情好转后成功线上线下相结合召开, 2022 年由上海海事大学主办也成功举办线上线下会议。ICPRE 作为亚太地区的能源年度会议, 2023 年将由上海交通大学主办, 上海大学, 上海海事大学, 上海电力大学, 华北电力大学等协办!

会议旨在构建高端专业交流平台, 促进该领域未来的健康发展。会议旨在构建高端专业交流平台, 促进该领域未来的健康发展。因此本次大会除了邀请国际知名专家学者做主题演讲和特邀报告外, 还将根据研究主题划分平行会场, 各分会场的参会代表们就各自的研究做报告并积极讨论, 相互交流经验。为鼓励动力和能源领域的青年研究学者, 组委会特设立青年科学家奖, 最佳论文奖, 最佳学生论文奖, 最佳行业文章奖。也为积极参会报告的作者设立了最佳报告奖。ICPRE 会议正式面向全世界的专家学者征稿, 以下为本次会议信息, 请查阅。

### 一、会议信息

会议全称 (中文): 第八届动力与可再生能源国际会议

会议全称 (英文): 2023 The 8th International Conference on Power and Renewable Energy

会议简称: ICPRE2023

会议时间: 2023 年 9 月 22-25 日

会议召开地: 上海, 中国

会议官网: <http://icpre.org/>

### 二、支持单位

主办单位: 上海交通大学

协办单位: 上海大学, 上海海事大学, 上海电力大学, 华北电力大学

### 三、会议特色

会议特点 1: 本次会议已开多个研讨会。会议接收的论文, 将发表在 IEEE 会议论文集中。热忱欢迎从事相关技术研究的专家、学者和专业技术人员踊跃投稿并参加大会。

会议特点 2: 为鼓励动力和能源领域的青年研究学者, 我们特设立了青年科学家奖, 最佳论文奖, 最佳学生论文奖, 最佳行业文章奖。也为积极参会报告的作者设立了最佳报告奖。

会议特点 3: 稳定的出版和检索历史。2016-2022 会议论文集已完成线上出版并被 EI 核心检索, Scopus 检索。

会议特点 4: 优秀文章可推荐 SCI 期刊审核发表

#### 四、 会议组织委员会

名誉主席

费敏锐, 上海大学, ASIASIM Fellow  
Otsuji Taiichi, 日本东北大学, IEEE Fellow

Sheng Chen, 英国南安普顿大学, 教授  
Junye Wang, 加拿大阿萨巴斯卡大学  
Yegui Xiao, 日本县立广岛大学  
Enrico Zio, 意大利米兰理工大学

大会主席

王志新, 上海交通大学, 教授  
杜大军, 上海大学, 教授

学生程序委员会主席  
Aleksandar Raki, 塞尔维亚贝尔格莱德大学, 教授  
李昕, 上海大学, 副教授  
赵万青, 英国纽卡斯尔大学  
吴啸, 东南大学, 副教授

大会联席主席

李雪, 上海大学, 教授  
章学来, 上海海事大学, 教授  
徐国卿, 上海大学, 教授  
彭道刚, 上海电力大学, 教授  
Mohamed Benbouzid, 法国布雷斯特大学  
Kai Strunz, 德国柏林工业大学  
陈辉, 上海电力大学

女性委员会

贾立, 上海大学, 教授  
牛群, 上海大学, 副教授

程序委员会主席

彭晨, 上海大学, 教授  
Yuchu Tian, 澳大利亚昆士兰科技大学,  
教授 Axel Sikora, 德国奥芬堡应用科学大学

区域主席

Jan Heiland, 德国马格德堡马普所, 教授  
Erfu Yang, 英国思克莱德大学, 高级讲师  
侯维岩, 郑州大学, 教授  
张堃, 南通大学, 教授  
杨之乐, 中国科学院深圳先进技术研究院,  
高级工程师

尚策, 上海交通大学

程序委员会联席主席

欧阳明三, 安徽理工大学  
王灵, 上海大学, 教授  
任肖强, 上海大学, 教授  
Huiyu Zhou, 英国女王大学, 教授

宣传主席

王曰英, 上海大学, 教授  
杨傲雷, 上海大学, 副教授  
仵大奎, 上海大学, 副教授  
刘小康, 意大利米兰理工大学  
Mauricio Escalante Soberanis, 墨西哥  
尤卡坦自治大学 Christos Mademlis, 希腊  
塞萨洛尼基亚里士多德大学

指导委员会主席

Kang Li, 英国利兹大学, 教授

颁奖主席  
王玉龙，上海大学  
杨之乐，中国科学院深圳先进技术研究院

费子翔，上海大学  
孙庆，上海大学  
荣淼，上海大学

出版主席  
陈国柱，浙江大学教授

工业界联络主席  
蒋旭辉，中国电建集团重庆工程有限公司  
正高级工程师

财务  
陶乐仁，上海理工大学教授

特别分会主席  
林溪桥，广西电网有限责任公司，中国  
刘裕昆，广西电网有限责任公司，中国

本地主席

## 五、 征稿通知

### 1、 出版信息和检索信息

ICPRE2023 所接收的文章将通过同行评审，通过审核的文章将收录到 IEEE 会议论文集。

### 2、 征稿要求

1) ICPRE 2023 国际学术会议官方语言为英语，只接受英文论文，投稿者务必用英语撰写论文。

2) 请根据出版社 的格式模板文件编辑您的文章：

word 模板下载 ([点击下载](#))

Latex 模板 ([点击下载](#))

3) 文章不能少于 5 页，文章超过 6 页的部分将收取超页费用。

4) 会议接收全文和摘要。需要发表文章的作者请提交全文，仅参会做口头报告的作者提交摘要即可，摘要和报告内容不会被发表。

5) 投稿方式：

-将文章上传到电子投稿系统 ([点此获得链接](#))

-将文章通过邮箱发至会议投稿邮箱: icpre\_contact@vip.163.com

### 3、 征稿主题

主题1： 电力能源工程	主题2： 清洁和可再生能源	主题3: 可持续能源与环境的智能计算与应用
<ul style="list-style-type: none"><li>• 主动配电网技术</li><li>• 未来电网</li><li>• 能源互联、综合能源系统</li><li>• 储能技术和设备</li><li>• 故障监测和预测性维护</li><li>• 电力系统和自动化</li><li>• 虚拟电厂</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 分布式发电 (DG)</li><li>• 节能技术</li><li>• 新能源应用</li><li>• 新能源材料与器件</li><li>• 太阳能光伏系统</li><li>• 可再生能源利用</li><li>• 风能系统</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 先进的智能理论和算法</li><li>• 智能建模、监测和控制理论和算法</li><li>• 在利用清洁和可再生能源资源方面的智能计算、建模、优化和控制</li><li>• 对环境进行智能建模、仿真和</li></ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>•特高压交直流输电技术</li> <li>•柔性直流输电技术</li> </ul>	控制，如气候变化、水处理和废物管理等。
--	---------------------

## 六、 会议注册

我们默认并鼓励作者线下参会交流，但如因疫情的特殊情况，后续根据实际情况可进行参会调整。希望大家能多多线下参会交流。上海欢迎您！

<b>用学生价，会员价注册，请在注册材料里提供相应证件证明。</b>			
注册类别	非学生	学生	IEEE 会员
<b>全文发表+参会报告</b> (包含 1 个免费参会名额，其余合作作者参会则需要注册为听众)	4000 CNY	3600 CNY	3750 CNY
<b>只报告不发表+参会报告</b> (包含 1 个免费参会名额，其余合作作者参会则需要注册为听众)	2450CNY	2100CNY	2250CNY
<b>听众（会前注册/每人）</b>	1750CNY	1400CNY	1550CNY
<b>听众现场注册（每人）</b>	2100CNY	1750CNY	1900CNY
<b>额外文章发表</b> (具有相同第一作者的多篇文章)	2700 CNY/篇	2700 CNY/篇	2700 CNY/篇
<b>超页费</b> (超过六页后的部分)	400 CNY/页	400 CNY/页	400 CNY/页
<b>额外论文集</b> (1 篇全文注册只包含 1 篇免费论文集，额外论文集费用)	400 CNY/本	400 CNY/本	400 CNY/本

- 通过会议审核并接收的文章需要在通知的规定日期内进行注册并反馈相关资料
- 学生注册和相关 IEEE 会员注册需提供身份证明
- 听众可随时进行注册，且只有听众可接受现场注册。选择现场注册的听众请提前提交相关注册登记和申请

### 会务组对公转账账户：

本次会议委托以下单位收款，开具可报销的正式发票。

银行转账:手续费自理（注意，以下账户只接受人民币）

银行汇款与转账

开户行：建设银行青羊工业园分理处

账户名：成都亚昂学术会议有限公司

银行账号：51050142629500000200

完成汇款后请在银行汇款回执单上写上 ICPRE2023+您的论文 ID，再扫描或拍照需看清付款单位或个人名字，具体金额和具体日期

**注意事项：**

会议注册需通过会议官方系统完成，会务组不会以任何形式主动索要参会者信用卡银行卡信息，请大家务必警惕，若不清楚注册流程，请先通过官方渠道（邮件电话或者微信）联系会议助理。

**七、 会议咨询和联系**

如果您想了解 ICPRE 2023 会议的更多信息，欢迎来电或来信联系我们

联系人：曾老师

联系邮箱: [icpre\\_contact@vip.163.com](mailto:icpre_contact@vip.163.com)

电话：13482222225 (周一至周五，10:00-18:00)

扫描微信进行会议咨询，微信和电话不同号，请扫描二维码添加微信总管，届时会分配到对应的微信小助理为您及时处理。微信为必须添加项，后期有关会议的任何重要通知都将通过微信建群进行，添加时请备注 ICPRE2023-咨询或 ICPRE2023+文章 ID。

