

# 2023 年第十三届电力与能源系统国际会议 (ICPES 2023)

## 会议通知

---

### ➤ 会议概要

2023 年第十三届电力与能源系统国际会议将于 2023 年 12 月 8-10 日在中国成都召开, 欢迎广大学者踊跃投稿参加!

本次会议由电子科技大学, 北京研工新材料技术研究院联合主办, 电子科技大学承办, IEEE, 华南理工大学, IEEE PES 等单位联合支持举办。

当前推动世界能源转型, 发展可持续的电力与能源, 并随着现代计算机, 通信和信息技术的发展, 传统的电力系统也与智能电网中心连接, 整个行业正经历快速且变革性的变化。

因电力与能源系统国际会议从创立至今 12 年内一直致力于提供一个交流有关新兴技术和应用技术的平台。因此, 我们希望通过这次活动, 能分享您对”迈向绿色可持续的未来“的看法, 并与来自澳大利亚, 亚洲, 欧洲, 北美和非洲等世界各地的研究人员进行讨论。

➤ 会议官网: <http://www.icpes.org/>

### ➤ 会议征稿

征稿主题包括但不限于以下范围:

- **Track1: 电力工程**
  - 输电和配电网络的规划、运行和控制
  - 智能电网和主动分配网络
  - 微电网、虚拟电厂和独立的电力系统
  - 电力系统保护、可靠性和复原力
  - 分布式、嵌入式和分散式发电
  - 新技术的电网整合
  - 电路、系统、控制和电力电子的应用
- **Track 2: 可再生能源**
  - 光伏和太阳能系统
  - 屋顶光伏系统
  - 太阳能热水器
  - 风力涡轮机和风能
  - 氢气能源
  - 抽水蓄能
  - 波浪和潮汐能源
- **Track 3: 能源系统建模和研究**
  - 电力系统建模
  - 能源管理和效率

- 碳管理
- 市场设计
- 经济和政策框架
- 能源合作机会
- 可再生能源的高渗透率
- **Track 4: IT 在电力和能源中的应用**
  - 启用物联网的能源系统
  - 大数据在电力和能源系统中的应用
  - 现代人工智能在电力和能源系统中的应用
  - 信号处理在电力和能源系统中的应用
  - 电力和能源系统中的网络安全
- 更多主题范围请参考征稿主题页面: <http://www.icpes.org/cfp.html>

在线投稿链接: <https://easychair.org/conferences/?conf=icpes2023>

投稿指南: <http://www.icpes.org/sub.html>

## ➤ 出版论文集

本次会议所有文章将由程序委员会严格审核, 所有录用论文将收录至 ICPES 2023 会议论文集。

- 往届论文集均已成功实现 IEEE Xplore 收录, EI Compendex 和 Scopus 检索

ICPES 2022 ISBN: 978-1-6654-5144-4 | Guangzhou, China

ICPES 2021 ISBN: 978-1-6654-1325-1 | Shanghai, China

ICPES 2020 ISBN: 978-0-7381-4255-5 | Chengdu, China

ICPES 2019 ISBN: 978-1-7281-2658-6 | Perth, Australia

ICPES 2018 ISBN: 978-1-5386-6029-4 | Colombo, Sri Lanka

ICPES 2017 ISBN: 978-1-5386-2429-6 | Toronto, Canada

## ➤ 会议日程

- |                  |                                  |
|------------------|----------------------------------|
| 2023 年 12 月 8 日  | 现场: 签到领取会议材料<br>在线: 在线报告人员参加在线测试 |
| 2023 年 12 月 9 日  | 上午: 开幕式+特邀主旨报告+集体照<br>下午: 主题讨论   |
| 2023 年 12 月 10 日 | 在线: 主题讨论                         |

## ➤ 注册价格说明

注册项目	早鸟价 (11.30 前注册)	常规注册价
常规作者	3650 人民币	4100 人民币
学生作者 (第一作者)	3350 人民币	3750 人民币
TPC 成员注册 (第一作者)	3350 人民币	3750 人民币
IEEE 会员注册 (第一作者)	3250 人民币	3750 人民币
IEEE 学生会员注册 (第一作者)	3000 人民币	3250 人民币
特邀报告	3000 人民币	3250 人民币
摘要报告 (文章不出版)	2550 人民币	2800 人民币
听众注册	1900 人民币	2100 人民币
第二篇文章注册 (两篇文章第一作者是同一人)	2700 人民币/篇	2700 人民币/篇
超页费 (从第 6 页起算)	420 人民币每页	420 人民币每页
一日游	350 人民币	350 人民币

注:

被录用的文章会被要求在规定的日期前注册, 每篇文章要求至少有 1 个作者注册,

没有文章和报告的参会者以及同行的合作作者可以注册为听众的形式参会。

与会者参会期间食宿自理。详情费用: <http://www.icpes.org/reg.html>

作者报告时间是 15 分钟英语演讲展示 (12 分钟报告+3 分钟提问回答环节), PPT 材料



2023 年第十三届电力与能源系统国际会议  
电子邮件: [icpes@outlook.com](mailto:icpes@outlook.com)