

CALL FOR PAPERS

2022年第五届动力与能源应用国际会议将于2022年11月18日-20日在广州召开。诚邀致力于动力和能源应用各个领域的研究人员，专家，学者，工程师和学生踊跃投稿，积极参与。ICPEA于2018年在中国香港发起，先后在新加坡，韩国釜山举办，会议旨在为从事能源与动力领域的专家学者提供一个共享科研成果和前沿技术，了解学术发展趋势，促进学术成果产业化合作的平台。

组委会

大会主席

Jizhong Zhu, 华南理工大学, IEEE会士

大会联席主席

Joe Dong, 南洋理工大学, 新加坡, IEEE会士

David Gao, 丹佛大学, 美国, IEEE会士

程序委员会主席

Junbo Zhang, 华南理工大学, 中国

Yun Liu, 华南理工大学, 中国

Weiye Zheng, 华南理工大学, 中国

学生程序委员会主席

Jiehui Zheng, 华南理工大学, 中国

当地主席

Tianyao Ji, 华南理工大学, 中国

出版主席

Sharon Qin, 中国科学院北京工业能源与环境技术研究所, 中国

财务主席

Yuqing Chen, 中国科学院北京工业能源与环境技术研究所, 中国

宣传主席

Xiaofu Xiong, 重庆大学, 中国

Min Fei, 广东工业大学, 中国

Rui Zhao, 广东机电职业技术学院, 中国

区域主席

Lei Xi, 三峡大学, 中国

Hongying He, 湖南大学, 中国

Fengji Luo, 悉尼大学, 澳大利亚

征稿主题 (包括但不限于以下)

- *活性成分
- *可调速驱动器
- *高级电源转换器拓扑
- *先进的可再生能源系统
- *控制方法在电气系统中的应用
- *电池和管理系统 (BMS)
- *非接触式电源
- *设备、包装和系统集成
- *分布式电源
- *电机和驱动系统
- *电子镇流器和固态照明
- *电子移动性
- *电网和智能电网
- *软硬件交换技术
- *高性能驱动器
- *高压直流电源
- *输配电系统中的电力电子设备
- *功率因数校正技术

文章出版

ICPEA2022所接收的文章将通过同行评审，通过审核的文章将发表到IEEE会议论文集，收录于IEEE Xplore, 并被EI核心、Scopus等著名数据库检索。

会议历史

ICPEA 2021 (10月9-11日 | 韩国) | IEEE Xplore

ISBN:978-1-6654-1395-4

ICPEA 2020 (10月9-11日 | 韩国) | IEEE Xplore

EI Compendex和Scopus检索

ISBN:978-1-7281-9028-0

ICPEA 2019 (4月27-30日 | 新加坡) | IEEE Xplore

EI Compendex和Scopus检索

ISBN: 978-1-7281-1595-5

ICPEA 2018 (4月7-9日 | 香港)

重要日期

·投稿截止日期:2022年6月1日

·通知日期:2022年6月30日

·注册截止日期:2022年7月20日

投稿链接

<https://easychair.org/conferences/?conf=icpea2022>

投稿注意事项:

- 1.会议官方语言为英文。发表文章请以论文集模板为准，提交不少于4满页的英文文章。
- 2.如需发表文章请提交全文。如无需发表文章只进行学术交流，提交英文摘要即可

联系方式

会议秘书: 邱老师

电话联系: 86-199-3832-5552

邮箱联系: icpea_secretary@outlook.com