

第十届 IEEE 电气工程与自动化国际学术论坛 (IFEEA 2023)

2023 年 11 月 3-5 日

中国·南京

www.ifeea.info

会议通知



会议简介

IFEEA 论坛属一年一度的国际学术盛会。因其影响力及重要性，IFEEA 论坛自创建筹办以来，便受到国内外高等院校、科学研究所和企事业单位的专家学者们的高度关注和认可，已先后在桂林、青岛、合肥、西安、珠海等城市成功召开。

由南京工业大学主办，南京工业大学电气工程与控制科学学院承办，AEIC 学术交流中心协办的第十届 IEEE 电气工程与自动化国际学术论坛 (IFEEA 2023) 将于 2023 年 11 月 3-5 日在江苏省南京市召开。本次论坛主要围绕电力工程、自动化技术、电力电子、信息处理、计算机科学、智能系统等研究领域展开研讨，为全球高等院校、科学研究所、企事业单位的专家、教授、学者、工程师等提供一个分享专业经验，扩大专业网络，面对面交流新思想以及展示研究成果的国际学术平台，目的是为了探讨相关领域发展所面临的关键性挑战问题和研究方向，以期推动理论和技术在高校和企业的发展与应用，同时也为参会者建立业务或研究上的联络，以及寻找未来事业上的合作伙伴。

这将是一场具有国际性、开放性、创新性的盛会，所有的参会者均享有独特的展示机会和丰富的讨论空间。



大会宗旨

学术交流、增进友谊、创新发展



组织单位

主办单位：南京工业大学

承办单位：南京工业大学电气工程与控制科学学院

协办单位：江苏省自动化学会、浙江省自动化学会、安徽大学、AEIC 学术交流中心



委员会

大会主席

李丽娟 教授，南京工业大学

苏宏业 教授，浙江大学

技术委员会主席

陈 谋 教授，南京航空航天大学

李德伟 教授，上海交通大学

曹奇新 教授，上海交通大学

出版主席

沈谋全 教授，南京工业大学

组织委员会主席

潘天红 教授，安徽大学

注：更多嘉宾请前往大会官网。

第十届 IEEE 电气工程与自动化国际学术论坛 (IFEEA 2023)

2023 年 11 月 3-5 日

中国·南京

www.ifeea.info



主讲嘉宾

苏宏业 教授, 浙江大学
陈 谋 教授, 南京航空航天大学
李德伟 教授, 上海交通大学
刘向杰 教授, 华北电力大学
邹 涛 教授, 广州大学
潘天红 教授, 安徽大学
李丽娟 教授, 南京工业大学
谢 磊 教授, 浙江大学



论文征稿

大会接收电力工程、自动化技术、电力电子、信息处理、计算机科学、智能系统等相关主题的原创文章, 经过 2-3 位专家盲审、筛选后, 文章准予录用。会议结束后, 录用的文章将提交 IEEE (ISBN: 979-8-3503-0937-9) 正式出版, 最终提交 EI Compendex、Scopus 和 IEEE Xplore 等检索。



会议议程

日期	时间	内容
2023 年 11 月 3 日 (周五)	13:00-18:00	报到注册
2023 年 11 月 4 日 (周六)	09:00-12:00	主题报告
	12:00-14:00	午餐时间
	14:00-17:30	口头报告
	18:00-19:30	晚宴
2023 年 11 月 5 日 (周日)	09:00-18:00	学术考察

注: 以上议程为初拟, 详细议程将持续更新。



注册费用

类别	费用
常规投稿 (4 页)	3800RMB/篇
超页部分 (第 5 页起算)	400RMB/篇
参会票 (类型: 听众票/海报展示/口头报告)	1800RMB/人起
论文集	600RMB/本

注: 本会议委托“广州科奥信息技术有限公司”代收所有费用, 并开具发票。(单位名称: 广州科奥信息技术有限公司; 开户行: 中国工商银行广州育蕾街支行; 银行账号: 3602879819100299208)

第十届 IEEE 电气工程与自动化国际学术论坛 (IFEEA 2023)

2023 年 11 月 3-5 日

中国·南京

www.ifeea.info



联系方式

大会秘书：刘老师

咨询电话、微信：13422186485

大会秘书：叶老师

咨询电话、微信：13502443374

第十届 IEEE 电气工程与自动化国际学术论坛 (IFEEA 2023)

2023 年 9 月 20 日

