

## MEAAC 会议介绍

机械、电子、自动化和自动控制国际学术会议 (MEAAC 2023)

2023 年 5 月 13-15 日 / 中国 武汉

<http://www.meaac.org/>

MEAAC 是一个跨学科的国际学术会议，旨在为机械、电子、自动化和自动控制等领域的专家学者提供一个良好的学术交流平台。会议将围绕智能制造，电力系统，机器人系统控制等多个热门领域展开讨论，针对科研和实践过程中遇到的新挑战和问题进行深入探讨。MEAAC 会议包括主题报告、特邀报告，口头报告和海报展示等多个环节，热烈欢迎国内外学术界和工业界的科研工作者参会交流。

MEAAC 2023 现征集原创的高质量稿件，主题包括机械、电子、自动化和自动控制。基于文章的研究创新性，写作技法，现实应用等，所有提交的论文将由至少 2-3 名独立评审员进行同行评审。欢迎专家和研究人员加入 MEAAC，成为撰稿人、审稿人、演讲者或听众参会者。

## 出版与检索

出版: Accepted papers will be published in international conference proceedings in English.

检索: Submitted for indexing by EI Compendex, Scopus, etc.

## 征稿领域

MEAAC 2023 现征集原创的高质量稿件，主题包括机械、电子、自动化和自动控制。基于文章的研究创新性，写作技法，现实应用等，所有提交的论文将由至少 2-3 名独立评审员进行同行评审。文章领域包括但不限于以下方面：

### 机械

机械制造与测量，智能制造与仪器仪表，机电一体化，制造系统与数字制造，材料加工，流体动力学和流体力学，固体力学，传热系统，航空航天技术，振动与声音工程

### 电子

电力系统，电气自动化，微机电系统 (MEMS)，工业电子和自动化，智能电网与微电网，半导体和电子电路，电机，电力规划与电力市场，高压技术，电磁场与光电

### 自动化和自动控制

机器人技术与机器人系统控制，控制中的计算机和人工智能，控制理论与控制工程，工业自动化，运输和车辆系统，楼宇自动化与智慧城市，建模、诊断、预测和系统识别，控制中的高性能计算，自动化和监控系统，光电控制与测量，智能信息处理

## 联系方式

会议官网: <http://www.meaac.org/>

大会秘书: Ms. Liya Zhang (张秘书)

Email: [info@meaac.org](mailto:info@meaac.org)

Tel: 18171395857 (同微信)

QQ: 1843855488

Liya Zhang



## 主题演讲人



Dr. Ian McAndrew

Capitol Technology University, USA



Dr. Hussein Mouftah

University of Ottawa, Canada



Prof. Yang Yue

Xi'an Jiaotong University, China



Prof. Nikolaos M. Freris

University of Science and Technology of China



Assoc Prof Selvakumar Manickam

Universiti Sains Malaysia, Malaysia



Assoc Prof Guanglei Wu

Dalian University of Technology, China



Professor Kun Li

Chongqing University, China

## 月度截稿: 每月 28 日

说明: 我们采用最终截稿时间和月度截稿时间。月度截稿每个月会自动更新, 避免稿件在最终截稿点扎堆, 拖慢审稿进度。最终截稿时间请咨询会务组。

# MEAAC 2023 COMMITTEE

## Conference Chair



**Dr. Ian McAndrew**  
Dean of Doctoral Programs  
Capitol Technology  
University, USA

## Conference Co-chair



**Professor Kun Li**  
Distinguished Professor of  
"Hongshen Young  
Scholars", Chongqing  
University, China

## TPC Chair



**Professor Nikolaos M. Freris**  
University of Science and Technology  
of China (USTC), China

## Technical Program Committee Members



**Professor Canjun Yang**  
Zhejiang University & NingboTech University



**Assoc Prof Ming Xie**  
Nanyang Technological University, Singapore



**Professor P. Usha Rani**  
R.M.D Engineering College, India



**Professor Yang Yue**  
Xi'an Jiaotong University, China



**Assoc Prof Guanglei Wu**  
Dalian University of Technology, China



**Giuseppe Ciaburro**  
Research Engineer, Università degli Studi della  
Campania "Luigi Vanvitelli", Italy



**Assoc Prof Selvakumar Manickam**  
National Advanced IPv6 Centre  
Universiti Sains Malaysia



**Dr. Jamshed Iqbal**  
Associate Professor (Senior Lecturer) - University of  
Hull, UK



**Assoc Prof Souhil Mouassa**  
Bouira University, Algeria & researcher at Escuela  
Politécnica Superior de Linares (Jaén) Spain



**Dr. S.Shitharth**  
Associate Professor (Senior Lecturer) - Kebri  
Dehar University, India



**Seyed Mohsen Hosseini**  
Assistant Professor  
Faculty of Science and Technology, Free  
University of Bozen-Bolzano, Italy



**Anand Nayyar**  
Assistant Professor, Scientist, Vice-Chairman (Research)  
and Director- IoT and Intelligent  
Duy Tan University, Da Nang, Viet Nam



**Dr. Jianmei Li**  
Lecturer, Yanshan University, China



**Dr. Shilei Zhou**  
Postdoctoral Research Associate, University of Technology Sydney (UTS), Australia