

# 2023 the 4<sup>th</sup> International Conference on Automation and Mechatronics Engineering



📍 Quanzhou, China | February 25-27, 2023

SUBMISSION DEADLINE

November 25, 2022

## CALL FOR PAPERS



### ORGANIZING COMMITTEE

#### Advisory Chair

Prof. Marco Ceccarelli, University of Cassino and South Latium  
Prof. Shunde Zhang, Quanzhou University of Information Engineering  
Prof. Omar S. Es-Said, Loyola Marymount University

#### Conference Chairs

Prof. Shunde Zhang, Quanzhou University of Information Engineering  
Prof. Omar S. Es-Said, Loyola Marymount University

#### Program Chairs

Prof. Guangshu Chang, Quanzhou University of Information Engineering  
Prof. Anoop Dessai, Georgia Southern University  
Prof. Weifeng Chen, Quanzhou University of Information Engineering

#### Program Co-Chair

Prof. Chiharu Ishii, Hosei University  
Assoc. Prof. Shanping Gao, Quanzhou University of Information Engineering

#### Organizing Committee

Prof. Tianmeng Zhang, Quanzhou University of Information Engineering  
Assoc. Prof. Tiansheng Lin, Quanzhou University of Information Engineering  
Prof. Guisheng Fan, Quanzhou University of Information Engineering

#### Publicity Committee

Prof. Hanqi Yu, Nanjing Institute of Technology  
Assoc. Prof. Lei Wang, Nanjing Vocational University of Industry Technology  
Assoc. Prof. Haiyong Wu, Zhangzhou Institute of Technology

#### Technical Program Chairs

Prof. Jinming Peng, Fujian University of Technology  
Prof. Lizhi Gu, Quanzhou University of Information Engineering

### TOPICS

Topics of interest for submission include, but not limited to below topics on Automation and Mechatronics Engineering:

Automobiles	Marine System Design
Automotive Engineering	Material Engineering
Ballistics	Material Science and Processing
Biomechanics	Mechanical Power Engineering
Biomedical Engineering	Mechatronics
CAD/CAM/CIM	MEMS and Nano Technology
CFD	Multibody Dynamics
Composite and Smart Materials	Nanomaterial Engineering
Compressible Flows	New and Renewable Energy
Computational Mechanics	Noise and Vibration
Computational Techniques	Noise Control
Dynamics and Vibration	Non-destructive Evaluation
Energy Engineering and Management	Nonlinear Dynamics
Engineering Materials	Oil and Gas Exploration
Heat and Mass Transfer	Operations Management
HVAC	

For more topics, please visit: <http://icame.org/cfp.html>

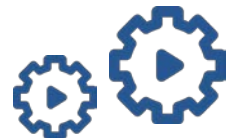
### PROCEEDINGS

Accepted papers will be published into Conference Proceedings, which will be indexed to by Ei Compendex, Scopus, Thomson Reuters (WoS), Inspec etc.

### SUBMISSION

1. Please submit your paper via [Electronic Submission System](#)
2. Please send your paper directly to [icame\\_conf@163.com](mailto:icame_conf@163.com)

### IMPORTANT DATES



Submission Deadline

Notification Deadline

Registration Deadline

November 25, 2022

December 20, 2022

December 30, 2022

### CONTACT US

👤 Conference Secretary Ms. Suky Li  
📞 +86-13739469027 ✉ [icame\\_conf@163.com](mailto:icame_conf@163.com)



Co-Organized by



泉州信息工程学院  
Quanzhou University of Information Engineering

<http://icame.org/>



# 2023 第四届 自动化与机电工程国际会议



中国·泉州 | 2023 年 2 月 25 日 - 27 日

截稿日期

2022年11月25日

## 征稿通知

### 会议组委会

#### 咨询委员会主席

Marco Ceccarelli 教授, 意大利卡西诺大学

#### 大会主席

张舜德教授, 泉州信息工程学院副校长

Omar S. Es-Said 教授, 洛约拉马里蒙特大学

#### 程序委员会主席

张光旭教授, 泉州信息工程学院

Anoop Dessai 教授, 佐治亚南方大学

陈炜峰教授, 泉州信息工程学院 (机械与电气工程学院副院长)

#### 程序委员会副主席

Chiharu Ishii 教授, 法政大学

高善平副教授, 泉州信息工程学院 (机械与电气工程学院副院长)

#### 组织委员会

张飞猛教授, 泉州信息工程学院

林天生副教授, 泉州信息工程学院

范贵生教授, 泉州信息工程学院

#### 宣传委员会

郁汉琪教授, 南京工程学院

王蕾副教授, 南京工业职业技术大学

吴海勇副教授, 漳州职业技术学院

#### 技术委员会主席

彭晋明教授, 福建工程学院

顾立志教授, 泉州信息工程学院

### 会议征稿主题

主题包括但不限于以下关于自动化和机电一体化工程的主题:

汽车

汽车工程

弹道学

生物力学

生物医学工程

CAD/CAM/CIM

差价合约

复合材料和智能材料

可压缩流

计算力学

计算技术

动力学和振动

能源工程与管理

工程材料

传热传质

暖通空调

海洋系统设计

材料工程

材料科学与加工

机械动力工程

机电一体化

MEMS和纳米技术

多体动力学

纳米材料工程

新能源和可再生能源

噪音和振动

噪音控制

无损评估

非线性动力学

油气勘探

运营管理

PC引导设计制造

更多主题请访问: <http://icame.org/cfp.html>

### 会议出版

被录用并注册成功的文章将出版在会议论文集, 被 **EI Compendex**, **Scopus** 等知名数据库检索收录。

### 投稿方式

1. 点击 [Electronic Submission System](#), 输入邮箱和密码登录(如果是新用户, 需要注册账号)

2. 直接将您的文章发至 [icame\\_conf@163.com](mailto:icame_conf@163.com)

### 会议重要日期

投稿截止日期

通知截止日期

注册截止日期

2022年11月25日

2022年12月20日

2022年12月30日

### 联系

#### CONTACT 方式

会议秘书: 李老师

+86-13739469027

[icame\\_conf@163.com](mailto:icame_conf@163.com)



泉州信息工程学院  
Quanzhou University of Information Engineering

主办单位:

欢迎添加会议微信  
获取更快回复



<http://icame.org/>