

# The 3rd International Conference on Control and Computer Vision

## 第三届控制与计算机视觉国际会议

August 23-25, 2020 | Macao, China  
2020年8月23-25日 | 中国澳门

[www.icccv.org](http://www.icccv.org)

### 投稿截止日期

2020年4月10日

### 投稿方式

在线投稿:

<http://confsys.iconf.org/submission/icccv2020>

邮箱投稿: [icccv@iacsit.net](mailto:icccv@iacsit.net)

### 联系方式

会议秘书: 梁女士

电子邮箱: [icccv@iacsit.net](mailto:icccv@iacsit.net)

电话: +86-18000547208

### 论文集

ICCCV 2020录用并完成注册和报告的文章将收录到会议论文集, 并提交Ei Compendex, Scopus等数据库检索。

ICCCV 2018年会议论文集和 ICCCV 2019年会议论文集均已被Ei Compendex, Scopus检索



### ICCCV 2020 诚邀您的加入

前两届控制与计算机视觉国际会议 (ICCCV) 已分别在新加坡和韩国济州岛成功举办。此届会议将在另一个美丽的地方-澳门举办, 在此我们诚挚地邀请您加入此次会议。

ICCCV 2020 的每个与会者都将为此次大会做出贡献。此次大会旨在让与会者分享各自的研究成果, 提出新问题和新想法, 以促进行业发展。

### 组委会

#### 大会主席

Franklin Bien, Ulsan National Institute of Science and Technology, Korea  
Yulin Wang, Wuhan University, China

#### 程序委员会主席

Mutsuhiro Terauchi, Setsunan University, Japan  
Yow Kin Choong, University of Regina, Canada  
Chi-Man Pun, University of Macau, China

### 征稿主题

- Activity/Behavior Recognition
- Home, Laboratory and Service Automation
- Neural Networks
- Adaptive Control
- Human-computer Interaction
- Nonlinear Systems
- Biomedical Instrumentation and Applications
- Hybrid Systems
- Object Recognition
- Biometrics

[征稿主题限于但不仅限于以下范围, 更多详情请查看官网](#)

- Man-machine Interactions
- Stereo and Structure from Motion
- Face and Gesture
- Medical Image Analysis
- Tracking and Surveillance
- Factory Modeling and Simulation
- Nano-scale Automation and Assembly
- Vision for Robots
- Feature Extraction, Grouping and Segmentation
- Vision for Robots