



2019 4th International Conference on
Multimedia Systems and Signal Processing

ICMSSP 2019

May 10-12, 2019
Guangzhou, China

2019 4th International Conference on Multimedia Systems and Signal Processing (ICMSSP 2019) will be held during May 10-12, 2019 in Guangzhou, China. ICMSSP 2019 proceedings will be published and indexed by EI Compendex and Scopus.

► Call For Papers

Topics of interest include any topics on **Multimedia Systems and Signal Processing**.

- Multidimensional Signal Processing
- Multimodal Signal Processing
- Biometrics and Pattern Recognition
- Education in Signal Processing
- Image and Video Processing, Compression and Segmentation
- Neural Networks, Spiking Systems, Genetic Algorithms and Fuzzy Logic
- Perceptual/Human Audiovisual System Modeling
- Sensors and Multimedia
- MPEG Standards and related issues
- Digital Audio and Video Broadcasting
- Architecture and Protocols
- Interactive Multimedia: Games and Digital Television
- Mobile Multimedia (GSM, GPRS, RF, Wi-Fi,...)
- Multimedia Devices
- Multimedia Security and Cryptography
- Performance Measurement and Evaluation, QoS.

For more details, please visit: <http://icmssp.org/cfp.html>

► Submissions

Submit method: <http://icmssp.org/sub.html>

- Submit full paper or abstract via online system:
<https://www.easychair.org/conferences/?conf=icmssp2019>
- Or via email:
icmssp@163.com

► Important Dates

Submission Deadline: **January . 5, 2019**
Notification Deadline: **January. 30, 2019**
Registration Deadline: **February. 15, 2019**

► Contact Us

Ms. Robin Luo
Email: icmssp@163.com
Tel: +86-182-2760-9313

website: <http://icmssp.org/>

2019年第四届多媒体系统和信号处理国际会议

ICMSSP 2019

2019年5月10-12日 | 中国·广州



2019年第四届多媒体系统和信号处理国际会议，将于2019年5月10-12日在中国·广州召开。本次大会主题主要围绕多媒体和通信，多媒体信号处理，多媒体系统和应用等研究领域展开讨论，旨在为相关研究方向的专家学者及企业发展人提供一个分享研究成果、讨论存在的问题与挑战、探索前沿科技的国际性合作交流平台。

ICMSSP2019 录用并完成注册的文章，将被出版到会议论文集，该会议论文集将会被在线数据库收录，并被提交至 EI 核心 和 Scopus 检索，文章作者将被邀请参会做口头报告。

征稿主题

主题包括：

- MPEG标准和相关研究
- 数字音频和视频广播
- 架构和协议
- 互动多媒体：游戏和数字电视
- 多媒体安全和加密
- 生物识别和模式识别
- 图像和视频处理，压缩和分割
- 感知/人类视听系统建模
- 分布式多媒体系统
- 音频和视频质量评估
- 信号处理系统的设计和实现
- 多媒体信号处理，
- 多媒体系统和应用等

详细请参照

<http://icmssp.org/cfp.html>

联系我们

会议秘书：罗女士

会议邮箱：icmssp@163.com

会议电话：+86-182-2760-9313

投稿方式

*请将投稿文章上传到电子投稿系统

<https://www.easychair.org/conferences/?conf=icmssp2019>

*或者直接将您的文章发送到会议邮箱：

icmssp@163.com

*文章模板

http://icmssp.org/file/acm_template.docx

更多投稿信息请访问

<http://icmssp.org/sub.html>

重要时间



投稿截止日期：2019年1月5日

通知书发放日期：2019年1月30日

注册截止日期：2019年2月15日