



ITIOT 2021

2021 年第二届信息技术和物联网国际会议

中国·成都 | 2021 年 4 月 23-26 日 | www.itiot.net

CALL FOR PAPERS

2021 年第二届信息技术和物联网国际会议 (ITIOT 2021) 将于 2021 年 4 月 23 日至 26 日在中国成都举行。ITIOT 将立足当前信息技术与物联网技术产业应用, 放眼未来发展趋势, 荟聚国内外信息技术和物联网领域专家及行业企业代表, 围绕基础研究、前沿探索、产业动态与应用实践等议题深入展开高水平交流研讨、分享行业发展卓见。

为保证本次会议的学术质量, 吸引更多的原创高水平学术论文, 现公开征稿, 热忱欢迎从事相关技术研究的专家、学者和专业技术人员踊跃投稿并参加大会。

出版信息

审稿通过的文章成功注册后将被发表在会议论文集中, 并提交 EI 核心数据库以及 Scopus 等数据库检索。

征稿主题

#信息技术主题

- 人工智能
- 商业智能与应用
- 计算机网络
- 电子商务场景中的云计算
- 数据分析和大数据
- 电子商务模型和方法
- 分布式系统
- 图像处理与多媒体技术
- 智能信息处理
- 信息系统集成与决策支持
- 自然语言处理
- 物联网, 数据挖掘
- 电子商务风险管理
- 进化计算与算法
- 数据库技术与应用
- 可视化与计算机图形学
- 信号检测与处理
- 移动计算, 软件工程
- 电子商务的语义 Web 服务体系结构
- 面向服务的电子商务和业务流程
- 电子商务系统集成与标准化, 电子政务

#物联网主题

- 智能供应链和框架
- 物联网和未来的互联网架构
- 智能交通, 智慧健康
- 物联网系统建模与分析—性能
- 物联网短距离通信
- 实际案例部署方案和结果
- 能源效率和无线物联网
- 物联网的区块链解决方案
- 支持 6G 的物联网
- 可持续智慧城市的物联网安全
- 关键和 URLLC 物联网
- 物联网中的能源优化
- 优化数据流量和延迟
- 智能环境下的机器对机器通信
- 具有 5G 和超越网络的物联网架构
- 物联网的密码学, 密钥管理, 身份验证和授权
- 物联网在农业, 零售, 智慧可持续城市等方面的部署
- 物联网中的高效资源分配方案, QoS 和 QoE
- 物联网的隐私和安全性涉及测试, 认证和标签
- 智能家居, 城市和电网的基本原理和问题
- 5G 及更高版本的多路访问物联网访问网络和网络回程

更多征稿主题, [点击了解](#)

会议委员会

会议主席

Yang Xiao 教授, IEEE Fellow & IET Fellow, 阿拉巴马大学, 美国
Bo Yang 教授, 电子科技大学, 中国

程序委员会主席

Xiaodong Liu 教授, 爱丁堡纳皮尔大学, 英国
Osamu Uchida 教授, 东海大学, 日本

程序委员会联席主席

Nobuo Funabiki 教授, 冈山大学, 日本
Jang Ju Wook 教授, 西江大学, 韩国

重要日期

投稿截止日期	通知日期	注册截止日期
11 月 10 日	11 月 30 日	12 月 15 日

投稿方式

1. 投稿系统

<http://confsys.iconf.org/submission/itiot2021>

2. 以附件形式发送到 itiot@academic.net

说明

* 出版会议论文集要求文章不得少于 8 页。

* 会议官方语言为英语, 请投稿者用英语撰写论文。

联系我们



陈老师



itiot@academic.net



134-0855-5552



微信联系会议秘书



微信公众号搜索
更多会议资讯