

第十三届IEEE国际专用集成电路会议(ASICON 2019) 圆满召开

作者：微电子与通信工程学院 肖磊

日期：2019-10-30

摘要

第十三届IEEE国际专用集成电路会议 (IEEE ASICON 2019) 于2019年10月30日-11月1日于重庆圆满召开。

第十三届IEEE国际专用集成电路会议 (IEEE ASICON 2019) 于2019年10月30日-11月1日于重庆圆满召开。IEEE ASICON是集成电路领域的知名学术会议，每两年举办一次，至今已有二十余年的历史，该会议旨在加强国内外学术交流，促进集成电路领域发展，同时为产学研结合提供优秀的平台。

本次会议由IEEE北京分部、复旦大学、重庆大学微电子与通信工程学院联合主办，重庆大学、重庆科技学院、IEEE CASS、IEEE SSCS上海分部、IET上海分部、中国电子学会提供支持。本次大会有来自中国、美国、日本、瑞士等多个国家和地区的近三百名专家学者参会，共同讨论集成电路领域未来的发展与应用。作为主办方之一的微电子与通信工程学院组织师生50余人参会。



许可 责任编辑

微电子与通信工程学院



肖磊 通讯员

微电子与通信工程学院

微电子与通信工程学院学生团队在In...

2019年全国青少年电子信息智能创...

微电子与通信工程学院研究生在中国...

微电子与通信工程学院师生在2019 ...

2019年第十一届IEEE通信软件和网...

热点新闻

学校防控工作领导小组领导实地督导...

积极应对疫情 全力做好后勤服务保...

学校领导寒假走访慰问教职工和留校...

学校召开院长工作例会2020年第1次...

相关信息

重庆大学美视电影学院隆重举行201...

会议中心开展防灾减灾系列活动

会议中心组织观看《厉害了，我的国》

凝聚人心 服务学校 保障有力 会议中...

加强消防安全 共筑平安重大 会议中...

会议中心安排部署新学期开学准备工作

继续教育学院教工第三党支部召开征...

安全责任重于泰山 会议中心开展安...

以制度促党建 以党建促发展 会议中...

会议中心扎实开展安全专项检查

10月30日上午的开幕式上，重庆大学微电子与通信工程学院曾孝平教授作为大会联合主席出席，大会组织委员会主席、学院副院长刘敏教授代表学院向与会的专家代表致辞，对各位学者的到来表示热烈欢迎。来自美国的Sanjay Natarajan博士以题为“Extending Moore's Law Scaling Through Integrated Materials Systems”的大会主题报告开场，西湖大学兼职教授、蒙特利尔工学院的Mohamad Sawan博士、瑞士联邦理工学院的Christian Enz教授分别做了特邀报告，展现了当今集成电路领域前沿的研究方向与目前取得的成果。



本次会议组织了近100名专家对投稿论文进行了严格的在线评审，最终的口头报告论文和张贴论文接受率分别为34.9%和27.5%。论文及报告对国际上重点、热点前沿科学技术进行了深入的讨论和研究，提供了青年学者与老一辈科学家之间进行交流的平台，促进了国内外高校之间的互相沟通，加强了学术界与工业界的联系。参加会议的学院师生与到场专家学者合影留念，他们纷纷表示：通过本次会议，开拓了自己的学术视野，增长了学术水平，对自己日后的学习工作大有裨益。

[上一篇：【主题教育】深入学习理论 扎实开展调研](#)

[下一篇：云南省人民政府研究室副主任李春林一行来附属肿瘤医院调研重庆市肿瘤防控体系建设工作](#)

主办单位：宣传部 党委办公室 校长办公室 信网办

协办单位：虎溪校区 国际处 图书馆 团委

版权所有 重庆大学 重庆大学新闻网

任何建议及意见请 [联系我们](#)

COPYRIGHT © 2006-2016 CQU NEWS.

ALL RIGHT RESERVED.

EMAIL: cqunews@cqu.edu.cn(请把#号替换为@) QQ: 267270280