

第十届中国可信计算与信息安全学术会议（CTCIS 2016）

征文通知

为了加强我国网络空间安全保障体系建设，创新发展我国可信计算技术，促进可信计算和网络空间安全领域的学术繁荣和产业发展，由中国计算机学会主办，教育部高等学校信息安全专业教学指导委员会指导，四川大学和中国计算机学会容错专业委员会共同承办的“第十届中国可信计算与信息安全学术会议”（CTCIS 2016）将于2016年10月在成都举办。会议将针对网络空间安全领域，特别是可信计算的理论热点、关键技术和典型应用进行学术交流和成果展示。为此，会议向国内外征集本领域的学术论文。

一、投稿需知

1、会议欢迎并接受作者选择以下两种类型进行投稿：

①第一种类型：投稿论文只在会议上进行学术交流，不在会议推荐的期刊上发表。

②第二种类型：投稿论文不仅要在会议上进行学术交流，而且希望在会议推荐的期刊上发表。

2、作者可以任选一种投稿类型，并要在投稿时声明。

3、两种类型的投稿都必须通过会议的审稿程序，才能被录用。

4、对于被录用的论文，会议将刊印内部论文集（论文详细摘要），用于学术交流。

5、对于选择第二种类型的论文，作者在投稿时应选择自己的发表期刊志愿（最多可列出3个志愿）。在论文被会议录用后，将根据作者的志愿择优推荐给本会议的合作期刊。

6、会议的合作英文期刊有：《中国通信（China Communication）》（SCI源刊）、《清华大学学报（英文版）》（SCI/EI源刊）和《武汉大学学报（英文版）》（SCI激活期刊）；合作中文期刊有：《四川大学学报（工学版）》（EI源刊）、《武汉大学学报（理学版）》（中文核心期刊）、《山东大学学报（理学版）》（中文核心期刊）、《计算机应用》（中文核心期刊）和《信息安全》（中国科技核心期刊）。

7、会议录用的每篇论文，作者应承诺至少有一名作者参加会议进行交流。不参加会议交流的论文不予发表。

8、投稿人必须提供有效的电子邮箱和手机号。

大会主页：[HTTP://WWW.CTCIS.CN](http://www.ctcis.cn) 会议邮箱：CTCIS2016@163.COM

投稿网址：<https://www.easychair.org/conferences/?conf=ctcis2016>



第十届中国可信计算与信息安全学术会议（CTCIS 2016）

征文通知

二、征稿范围（不限于以下领域）

- 1、可信计算：可信计算理论、模型、可信计算体系结构、可信硬件和软件、可信计算技术及应用和中国可信计算理论创新和应用实践；
- 2、信息系统安全：云计算系统安全、物联网系统安全、大数据处理系统安全、工业控制系统安全；
- 3、密码学：密码理论、密码设计、密码分析、密码协议、密码应用；
- 4、网络安全：网络通信安全理论、网络通信安全技术、无线网络安全、新型网络安全、SDN 安全；
- 5、信息内容安全：信息获取、信息内容识别、信息内容管控、信息隐藏、隐私保护；
- 6、云计算和大数据安全：云计算安全体系结构、虚拟机安全防护、基于大数据的安全分析、大数据的安全管理、大数据的可视化技术。

三、征文要求

论文必须为未公开发表且未向学术刊物和其它学术会议投稿的最新研究成果，文稿可使用中文或英文书写，一般不超过 6000 字。

四、重要日期

征文截止日期：2016 年 5 月 31 日

录用通知日期：2016 年 7 月 15 日

会议日期：2016 年 10 月 15-17 日

五、组织结构

主办单位：中国计算机学会；

承办单位：四川大学、中国计算机学会容错计算专业委员会；

指导单位：教育部高等学校信息安全专业教学指导委员会；

大会主席：沈昌祥，中国工程院院士；

大会副主席：张焕国，武汉大学教授；

大会副主席：许唯临，四川大学副校长、教授；

大会主席助理：赵波，武汉大学教授；

程序委员会主席：陈兴蜀，四川大学网络空间安全研究院常务副院长、教授；

程序委员会副主席：王俊峰（四川大学教授）、严飞（武汉大学副教授）；

组织委员会主席：王文贤，四川大学网络空间安全研究院。

会议联系人：王文贤、何筱

电话：028-85403637、85418825

