

[首页](#)>>[学会动态](#)>>正文

全国抗恶劣环境计算机第二十四届学术年会征文通知

中国计算机学会抗恶劣环境计算机专委会拟于2014年9月16-18日在江西省九江市召开全国抗恶劣环境计算机第二十四届学术年会(会议编号: CCF-TC-14-13N)。本次会议由中国计算机学会主办,中国计算机学会抗恶劣环境计算机专委会、中船重工707所承办。会议将围绕“信息安全与自主可控技术”这一主题,通过学术报告、专题讨论、产品展示等多种形式,充分交流我国抗恶劣环境计算机科研成果,介绍抗恶劣环境计算机技术与产品,为广大抗恶劣环境计算机科研人员、使用人员与管理搭建交流、沟通与合作平台,以推进相关领域技术进步。会议将邀请著名专家学者到会做专题报告。

现将有关征文事项通知如下:

一. 征文重点(但不限于此):

1. 抗恶劣环境计算机需求与环境分析
2. 抗恶劣环境计算机新技术与发展趋势
3. 自主可控计算机系统结构技术
4. 自主可控计算机软件安全技术
5. 自主可控计算机网络件安全技术
6. 自主可控计算机测试与评估技术

二. 投稿要求

1. 论文包括以下内容:论文题目,作者姓名及工作单位、省市(邮编),中文摘要和关键词,正文,参考文献。正文需标注对参考文献的引用。篇幅在8页以内。

2. 论文要求统一用Word 2003格式提交;A4页面设置,上下左右边距为2cm,行间距为单倍行距;正文通栏编排,5号宋体字。正文采用三级标题顶格排序,“0引言”开始为标题排序,一级标题形式如1、2……排序;二级标题形式如1.1、1.2……;三级标题形式如1.1.1、1.1.2……;表名标注在表的上方;图名标注在图的下方;图、表均要随文出现;全文图片及表格请按图1、图2……表1、表2……的顺序排列。

3. 论文结尾请注明主要作者姓名、工作单位、通信地址和邮编、手机、邮箱等,以便联络论文修改和寄发录用通知等事宜。

三. 注意事项:

1. 投稿论文应未正式公开发表过,严禁一稿多投。
2. 论文必须做脱密处理,不得出现涉密内容或敏感词语。文责自负,由第一作者单位负责提供《保密审查证明》,确保投稿论文为“非涉密”密级并可公开发表。《保密审查证明》必须加盖单位公章有效。
3. 《保密审查证明》扫描后应与论文同时发至投稿邮箱,不得未经保密审查而先投论文。

四. 联系信息:

投稿邮箱: songly706@sina.com; (请注明“2014抗恶劣征文”)

联系电话: 010-88525524, 13520064890 (抗恶劣专委会秘书:宋凌云)

五. 论文出版:

录用的论文将被《全国抗恶劣环境计算机第二十四届学术年会论文集》收录;其中被评为优秀的论文,会议负责向

[学会新闻](#)[活动预告](#)[招聘求职](#)[会员成就](#)[媒体关注](#)

核心期刊《计算机工程与设计》和《计算机工程与应用》等推荐发表。

六. 重要日期:

征文投稿截止日期: 2014年6月10日;

录用通知发出日期: 2014年7月30日;

学术年会召开日期: 2014年9月16-18日。

中国计算机学会抗恶劣环境计算机专委会

2014年3月10日

版权所有 中国计算机学会 技术支持: 北京中科辅龙计算机技术股份有限公司

联系电话: (+86)10 6256 2503 邮件: ccf@ccf.org.cn 网站分辨率建议: 1024×768

京ICP备13000930号-4