

附件：

## 第二届全国信息安全等级保护技术大会

### 征文需求

#### 一、征文范围

(一) 安全保护策略：需要管理系统的资产识别与脆弱性分析、安全管理规范与政策、应急响应策略、大量数据备份与恢复策略等。

(二) 安全策略与机制：信息安全管理规范、信息安全保障工作的组织机制、风险评估机制、威胁响应与处置策略、入侵监测预警机制等。

(三) 安全策略与机制：下一代互联网（IPv6）、云计算、物联网、大数据、移动互联网、新兴应用等条件下的新技术需求；下一代互联网

应用、新兴应用等条件下的新技术需求；等级保护技术体系在新环境下的应用方法等。

(四) 等级保护安全技术：信任体系模型与构建技术、可信计算技术、密码技术、灾难恢复与备份技术、主动防御技术、漏洞检测技术、网络攻击分析与防范

技术、安全事件应急响应技术、安全监测与检测技术

保护技术、安全风险评估技术、安全事件关联分析技术、安全溯源研究技术等。

(六) 等级保护测评技术：标准符合性检验技术、安全基准验证技术、无损检测技术、渗透测试技术、逆向工程剖析技术、源代码安全技术等。

(七) 恶意代码分析技术：木马或后门识别技术、病毒入侵检测技术、病毒特征识别技术、病毒变种识别技术、病毒行为识别技术、病毒传播途径识别技术、病毒修复和根除技术、网络取证技术等。

(八) 网络安全应急响应技术：应急响应技术、事件调查技术等。

(九) 信息安全管理技术：信息安全管理技术、信息安全审计技术等。

九、国际互联网安全事件研究报告。

## 二、投稿要求

(一) 来稿均须属于作者的科研成果，数据真实，可靠。必须经过测试，与网络或设备实际运行情况一致。署名及单位、通讯地址及联系方式等应真实准确。

(二) 稿件须按国际 Word 格式的电子稿件，稿件一般不超过 10 页（3000 字）。

(三) 稿件以 Email 的方式发送到会议征稿邮箱 [Mail@compex.gov.cn](mailto:Mail@compex.gov.cn)。

(四) 凡投稿即视为被录用且本稿件版权归作者，视为已同

意授权出版。

(五) 论文提交截止日期: 2013年5月15日

### 三、联系方式

通讯地址: 北京市海淀区阜成路58号新洲商务大厦708

三

邮编: 100048

联系人: 王宇 刘静

联系电话: 010-87100000 010-87100000