

(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、源代码安全分析技术等。

(七) 应急与事件处置技术：入侵感知预警技术、安全事件溯源取证技术、恶意代码清除技术、入侵检测技术等。

(八) 工控系统安全保护技术：工控系统的安全威胁分析、等级保护增强性技术和具体应用等。

(九) 信息安全产品研究：产品检测策略、技术、国内外信息安全产品性能比较，产品的安全性检测，国外新产品研究等。

(十) 国产化安全合格认证：国产化安全合格认证技术、应用等。

2.1.1 投稿须知及评审程序

二、投稿须知

(一) 本稿内容应属于作者的科研成果，数据真实、可靠，未经公开发表，且与他人成果不存在雷同，作者应保证论文摘要及全文不涉及保密内容。

(二) 论文须按模板 Word 模板的电子稿件，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 qjhb@compojournal.com。

(四) 凡投稿文章被录用且未作特殊声明者，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59号新洲商务大厦703

010-88148756-8020

010-88148756-8020

010-88148756-8020