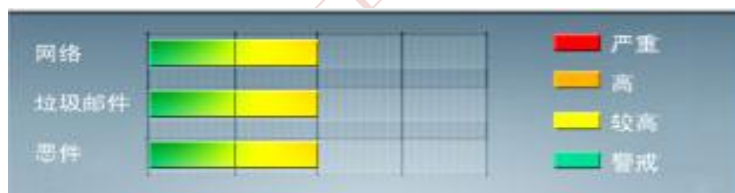




安全威胁每周警讯

2013/07/07 ~ 2013/07/14

本周威胁指数



TrendMicro 中国区网络安全监控中心



ANTI-SPYWARE



ANTI-SPAM



WEB REPUTATION



ANTIVIRUS



ANTI-PHISHING



WEB FILTERING


**TOP
10**
前十大病毒警讯

排名	病毒名称	威胁类型	风险等级	趋势	病毒行为描述
1	WORM_DOWNAD.AD	蠕虫	★★★★★	→	该病毒会攻击未安装微软 IE 漏洞 MS08-067 的电脑, 并且会在受感染电脑产生五万个恶意程序网址并试图在同一时间内随机连结其中 500 个恶意网站下载病毒
2	WORM_DOWNAD	蠕虫	★★★★★	↑	该病毒会攻击未安装微软 IE 漏洞 MS08-067 的电脑, 并且会在受感染电脑产生五万个恶意程序网址并试图在同一时间内随机连结其中 500 个恶意网站下载病毒
3	TROJ_DOWNAD.INF	木马	★★★★	↓	DOWNAD 蠕虫关联木马
4	TROJ_SPNR.03G413	木马	★★★★	↑	木马程序, 通常由其他恶意软件携带
5	TROJ_IFRAME.CP	木马	★★★★	→	GIF、jpg 和 SWF 文件中被插入一个恶意的 iframe 标记时, 趋势科技会将其判断为 TROJ_IFRAME.CP 病毒。 当这些文件被执行时, 会重定向到这些 URL, 并下载恶意程序
6	X97M_OLEMAL.A	宏病毒	★★★	→	宏病毒, 它会将本身的下列副本放置到受影响的系统: %User Profile%\Application Data\Microsoft\Excel\XLSTART\k4.xls
7	WORM_ECODE.E-CN	蠕虫	★★★★★	↑	E 语言病毒, 产生与当前文件夹同名 exe 文件
8	X97M_LAROUX.CO	宏病毒	★★★	↓	Office 宏病毒, 由其他恶意软件或访问恶意网站感染
9	ALS_PASSDOC.SM	木马病毒	★	↑	木马病毒, 通过其他恶意软件释放或访问者浏览了恶意网站所感染
10	WORM_ECODE.B-CN	蠕虫	★★★★★	↓	E 语言病毒, 产生与当前文件夹同名 exe 文件



ANTI-SPYWARE



ANTI-SPAM



WEB REPUTATION



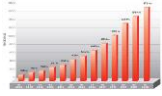
ANTIVIRUS



ANTI-PHISHING



WEB FILTERING



本周安全趋势分析

趋势科技热门病毒综述-- TROJ_DIDKR.C

病毒描述: 该恶意软件通过由其它病毒释放或当用户浏览恶意网站时不经意间下载而抵达系统。

感染途径:

下载自互联网。

这个恶意软件主要针对多个韩国政府网站的 DNS 服务器进行 DDOS 攻击。

▶ 对该病毒的防护可以从以下连接下载最新版本的病毒码: 10.123.00

<http://support.trendmicro.com.cn/Anti-Virus/China-Pattern/Pattern/>

▶ 病毒详细信息请查询:

http://about-threats.trendmicro.com/us/malware/TROJ_DIDKR.C

Trend Micro 监控中心提供



ANTI-SPYWARE



ANTI-SPAM



WEB REPUTATION



ANTIVIRUS



ANTI-PHISHING



WEB FILTERING