

趋势「企业安全防护策略」

趋势科技的「企业安全防护策略」(Enterprise Protection Strategy)，是采取主动防御的方法杜绝新病毒的威胁，突破了一般传统的防毒观念，能够全面性地管理病毒爆发周期的三个主要阶段：防范阶段、更新阶段、善后阶段。此三个阶段包含了病毒生命周期的七个步骤(安全威胁信息、攻击防范、通知及保证、病毒码、扫描及消除、评估及清除、复原及善后工作)，以往我们常听到 IT 人员在病毒生命周期中的不同阶段，有着不同的困扰：

“我們還要制定多少**系統政策**！？多希望有人能根據這些病毒或安全威脅提供給我相對應地系統政策！”

“我每天幾乎都發現有隱藏的病毒存在。誰能正確地告訴我，在我的環境中**還有哪裡有病毒**？”



“我知道防毒業者一定有**更多有關病毒的訊息**，但是他們往往只注重如何加快提病毒碼的速度。”

“真令人無法相信還有人能夠忍受軟體沒有**中央控管的機制**，這是唯一能夠有效地去管理企業內防毒系統的方式！”

“每次病毒來襲後，我們就要**花一大堆的人力去做善後及清除的工作**。但是一般的防毒業者在這方面卻不能幫我們什麼忙，我們時在需要一些更好的工具！”

因此，我们针对病毒生命周期的三个阶段，透过服务的方式，管理控制病毒的爆发：

(1) 防范阶段：Outbreak Prevention Service/ 病毒爆发预警预防服务

在新的病毒码制作出来以前，这是最关键性的阶段；此时，客户希望能得到更多的病毒信息，包括攻击对象、破坏方式、以及暂时防止扩散的方式。

趋势科技的 Outbreak Prevention Services 就是针对这个阶段所提供的服务。在病毒发现的第一时间内，立即针对病毒的特征订定企业防护的系统政策，再藉由 Outbreak Prevention Services 将这些系统政策自动启动、部署至整个企业形成安全防护网，以防止疫情的扩散。

根据趋势科技在过去六个月针对企业用户提供的 Outbreak Prevention Service 的试用调查结果显示：由于 Outbreak Prevention Service 迅速的反应时间大大减低了企业的损失至 50% 以下！

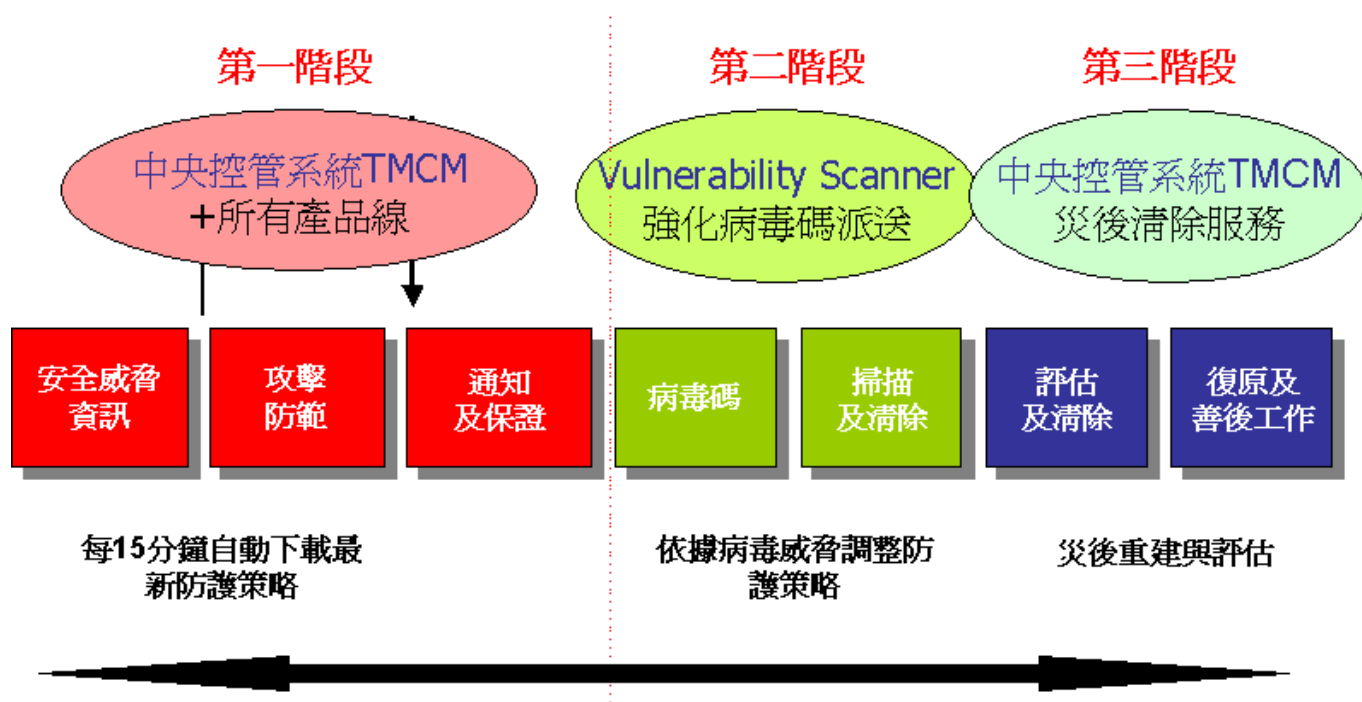
(2) 更新阶段：Update and Deploy/ 病毒码更新及部署

藉由趋势科技规模庞大的 TrendLabs 病毒研究中心，拥有全球六个基地、250 位以上的专业防毒研发工程师的团队，提供 24 小时、一年 365 天不间断地服务，能够立即有效地处理来自世界各地的突发病毒事件或客户要求的技术支持，保证能在客户期望的的时间内提供最新的病毒码更新。

(3) 分析阶段：Damage Assessment and Cleanup/ 损害评估与善后清除

在病毒的肆虐后，善后与清除工作往往是企业最头痛的问题；对系统管理者而言，手动扫描清除病毒的工作要消耗大量的时间和人力；根据 Computer Economics 的估计，Goner 虫所造成的损失当中，其中有 80% 的 TCO (Total Cost of Ownership) 是来自于事后的清除工作。

趋势科技的 Damage Cleanup Service 用来在病毒爆发之后，针对服务器和客户端机器提供系统扫描，鉴定是否遭到感染破坏，并且针对一些特洛伊病毒及恶性程序提供大扫除的功能，省却了大幅的善后工作时间。除了减少人力的时间的透支，Damage Cleanup Service 同时也降低了网络中的病毒重复攻击行为。



EPS 结合了完整的产品线, 将趋势科技全球防毒研发暨技术支持中心的最新病毒知识, 透过病毒疫情防治服务, 传递主动防御的策略, 并集中式的管理、监控和部署, 可以将病毒造成的损失降至最低, 让使用者不必等待病毒码, 也可以在不影响网络运作的前提下, 防止病毒的入侵! 同时, 网络管理员能轻松地从中央管控系统得到实时报表和疫情分析, 以掌握网络目前潜在的脆弱环节。