

[趋势科技新闻稿]

## 趋势科技中标保监会全网防病毒项目

*标准化服务遍布全国 提供及时高效的IT安全管理*

**[趋势科技中国]- [2012年3月28日]** 全球服务器安全、虚拟化及云计算安全领导厂商趋势科技近日宣布,通过公开竞标,趋势科技已取得了中国保险监督管理委员会(以下简称:保监会)2012年全网防病毒项目。凭借其业内领先的安全解决方案和全天候响应的完善服务,趋势科技未来将向保监会下设的全国35家派出机构提供及时高效的防病毒技术服务。

趋势科技大中华区执行副总裁张伟钦先生表示:“保监会选择趋势科技的安全解决方案和全天候现场专家服务,是对趋势科技的认可和鼓励!趋势科技TMES服务体系,将网络安全的幕后技术专家推到前台,为保监会提供网络安全防护各项环节的咨询、架构、调整、优化、以及不间断监测和响应等个性化服务,帮助其实现真正的“云”中防御和病毒阻击。”

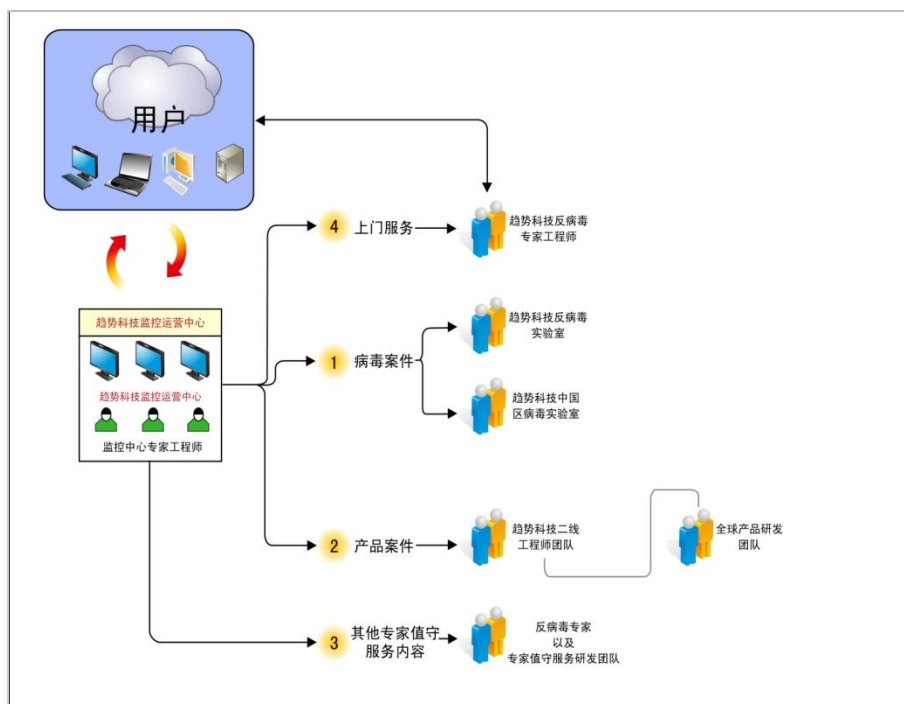
### 趋势科技服务网络遍布全国 为保监会提供标准化安全服务

保监会基于对趋势科技的产品技术以及服务态度的肯定,就网络安全防范有效性、保障整体业务系统及办公系统的稳定性和可用性,在对安全解决方案、终端安全管理和信息安全服务能力等多方面进行了充分测试和全面的评估后,决定采用趋势科技专家服务(TMES)和趋势科技防毒墙网络版OfficeScan,应用其云计算安全架构下的WRT(Web信誉技术)和ERT(邮件信誉技术)在网关处设立有效屏障,从而显著增强了保监会防范来自互联网的内容安全威胁的能力。与此同时,TMES激活了保监会对整个反病毒周期的动态管理机制,使得趋势科技原厂服务体系和保监会的IT人员在整个周期中都能及时、迅速地发现、接入和处置病毒问题,实现真正意义上高效的IT安全管理。

在公开招标的考察过程中,全面可靠的服务能力是保监会最为关注的指标。趋势科技通过在中国本地化防毒后端支持系统的建设及通过精心挑选的有丰富经验的防毒安全专家为保监会提供专属专业支持。更为重要的是,趋势科技通过遍布全国的授权服务商网络(TMSN),为保监会总部下属35个遍布全国的派出机构提供标准化可信赖的现场服务。

## 趋势科技服务体系“十项全能” 云计算安全实现空中狙击

随着互联网时代的全面到来，来自网络的各种安全威胁与日俱增，不断变化的恶意软件通过邮件和 Web 方式侵入内网。从发现恶意软件样本，到制作病毒特征码，再到用户更新病毒库，用户网络安全的“空窗期”不断延长，潜在的安全风险也大大增加。而保险业作为国民经济中重要的组成部分，近年正逐步转向以客户为中心的发展导向，因而迫切需要推进信息化应用。同时在全球化背景下，国内保险经营对信息技术的可靠性要求更高，信息安全工作面临新的挑战。特别是保险公司全面进入业务系统整合、数据大集中的新的发展阶段时，对网络信息的可靠性、安全性和稳定性提出了更高的要求。



【图示：趋势科技“十项全能”服务体系】

趋势科技凭借 20 多年来在内容安全领域积累的丰富经验和全球的威胁发现响应体系，在中标保监会整体信息安全服务项目中整合了其多种先进的安全引擎和业界领先的云计算安全技术，为保监会的信息化系统将实现在空中的病毒阻击。而 TMES 专家服务更是针对网络安全威胁演化和特性的生命周期，提出了完整的“十项全能”服务体系。帮助保监会在网路安全防护的整个过程中，无论在安全风险、损失，还是成本投入，都实现在降低网络资源的同时，做到安全可控可预防。

保监会统计信息部的负责人谈到：“趋势科技最新的云计算安全解决方案和遍布全国的服务网络和服务能力，能够最大限度地满足保监会对网络安全的高标准需求，同时减少安全产品

对企业网络资源的占用，能够为保监会正常业务开展提供最有力的信息安全保障。”

### **关于趋势科技 ( Trend Micro )**

趋势科技是全球虚拟化及云计算安全的领导厂商，致力于保障企业及消费者交换数字信息环境的安全。趋势科技始终秉持技术革新的理念，基于业内领先的云计算安全技术(Smart Protection Network)核心技术架构，为全世界各地用户提供领先的整合式信息安全威胁管理技术能防御恶意软件、垃圾邮件、数据外泄以及最新的 Web 信息安全，保障信息与财产的安全。同时，遍布全球各地的 1,200 余名趋势科技安全专家可为各国家和地区的企业级个人用户提供 7×24 的全天候响应及技术支持服务。更多关于趋势科技公司及最新产品信息，请访问：[www.trendmicro.com.cn](http://www.trendmicro.com.cn)。请访问 Trend Watch：[www.trendmicro.com/go/trendwatch](http://www.trendmicro.com/go/trendwatch) 查询最新的信息安全威胁的详细资讯。