



亚信安全中标民生银行防病毒项目 为“互联网+金融”革新防护能力

替代原有防毒系统 全面提升病毒防范和管理能力

【亚信安全】 - 【2016年4月18日】近日，中国民生银行股份有限公司宣布，亚信安全网络安全解决方案与服务中标民生银行防病毒项目，并将替代原民生银行部署的企业版端点保护产品 Symantec Endpoint Protection（简称 SEP）。在 APT 攻击等金融网络安全风险日益精进的今天，亚信安全将基于全球领先的网络安全技术，以及本地化的完善服务，帮助中国民生银行革新网络安全防护能力，提升病毒防护水平，保障互联网金融业务的快速发展。



中国民生银行是中国大陆第一家由民间资本设立的全国性商业银行，也是《财富》世界 500 强企业、《银行家》2016 年全球银行品牌价值 500 强企业。在进入新的发展阶段之后，中国民生银行加快了信息化的推进步伐，部署了大量的服务器、信息化终端设备，并推进虚拟化工作，以给中小企业客户提供更好的金融服务。为了应对日益猖獗的病毒、木马等安全威胁对金融业务带来的挑战，中国民生银行早前部署了 SEP 防病毒系统，实现全行互联网终端、办公终端、生产终端、ATM 专用设备和 Windows 服务器的病毒威胁防护、外设控制和应用控制功能。

但是，随着“互联网+金融”业务的不断发展，中国民生银行发现，SEP 防病毒系统暴露出了大量问题，已经不能满足网络安全防护的需求。SEP 防病毒系统会在防毒过程中消耗大量资源资源，拖慢系统运行速度，病毒特征库升级文件、客户端程序升级也会占用大量网络带宽，造成网络缓慢。同时，赛门铁克在技术支撑服务时存在服

务响应不及时、故障问题处理进展缓慢等服务较差问题，无法及时、有效地响应中国民生银行的网络安全防护需求。

为了解决这些问题，中国民生银行决定对防病毒项目进行招标，亚信安全凭借重新招标，采用亚信安全的网络安全解决方案与服务，对于原有的 SEP 防病毒系统进行全面替代。其中，亚信安全防毒墙网络版 (OfficeScan) 大规模部署于中国民生银行 40 余家分行及 1000 余家支行的信息化终端之上，其灵活的体系结构能够建立定制化的终端防护平台，这包括：入侵防御防火墙、虚拟补丁、机密数据防护、外设控制、应用控制。亚信安全服务器深度安全防护系统 (Deep Security) 则部署于 Citrix XenServer 之上，以无代理的方式提供防病毒、入侵检测、虚拟补丁、防火墙服务，在保证防毒效果的同时避免了“防毒扫描风暴”对于系统性能的拖慢。

此外，中国民生银行还将使用亚信安全原厂黄金级专属咨询服务以及原厂标准驻点服务，通过通过 7X24 主动监测预警、不间断的病毒和产品问题专家响应支持、驻点支持、定期防毒体系巡检、专家报表分析等服务，持续改善网络安全防毒管理绩效。在结合亚信安全网络安全解决方案之后，将全面提升病毒防范和管理能力，提升病毒风险发现处置能力，完善并优化防病毒处理流程。



##

关于亚信安全

亚信安全是亚信集团“领航产业互联网”版图中的重要业务板块，于 2015 年由亚信科技对全球最大的独立网络安全软件提供商趋势科技中国区业务进行收购重组，专注于产业互联网安全服务领域，是中国领先的云与大数据安全技术、产品、方案和服务供应商。亚信安全在中国北京和南京设有独立研发中心，拥有超过 2000 人的专业安全团队，以“护航产业互联网”为使命，以“云与大数据的安全技术领导者”为战略愿景，亚信安全坚持“产

品、服务、运营三位一体”的经营模式,助力客户构建“立体化主动防御体系”,为国家提供网络安全与云产业安全保障,推动实施自主可控战略。更多关于亚信安全公司及最新产品信息,请访问: <http://www.asiainfo-sec.com>