



公有云存储泄密事件频发 趋势科技 SafeSync 为企业用户打造云端“铁三角”

[趋势科技中国]- [2013 年 10 月 24 日] 如今，云计算技术在各个领域当中大行其道，但仍处于起步阶段、且安全架构尚不健全的公有云存储服务暴露出了许多令人担忧的问题。与个人用户针对隐私保护的安全等级相比，企业用户寄存在云端的数据将面临更多无法控制的风险。为此，全球服务器安全、虚拟化及云计算安全领导厂商趋势科技对 SafeSync 企业云存储软件进行了全面升级，在 SafeSync for Enterprise 2.1 构成的“铁三角”平台中，可以帮助客户实现移动设备与 PC 的数据同步、大文件云端分享、团队协作过程中的数据共享、邮件附件云存储等一系列的数据协同目标。



【SafeSync for Enterprise 2.1 让用户的数据随心存取】

据 Gartner 于 2013 年初的研究显示，目前已有超过 19% 的企业，将大部份的管理模式迁至云端处理。很多企业都准备放弃传统的文件共享或者 FTP 服务，进而实现大文件云分享、跨系统实时同步等效率更高的团队协作目标。然而，在企业导入公有云的过程当中，缺乏数

据私密性、安全性的考虑却让很多用户遭到黑客攻击，并为此付出了数据泄露的昂贵代价：

- **事件一**：2013 年 6 月，黑客成功入侵韩国知名的在线存储服务 SimDisk，替换了客户端软件 SimDisk.exe，并利用自动更新机制部署到所有用户端，致使这些用户端沦为“肉鸡”；
- **事件二**：2013 年 8 月，日本经济新闻报道说，数家日本企业的内部文件在中国某搜索引擎的文件共享服务中被泄露，甚至包括了一款尚未上市汽车的照片和具体参数的销售材料，这些日企包括本田汽车和松下。

对此，趋势科技（中国区）高级产品经理刘政平表示：“低廉成本下的公有云存储，似乎为企业 IT 信息化发展开辟了一条捷径，但仍处于起步阶段、且安全架构尚不健全的公有云存储服务暴露出了许多令人担忧的问题。为此，趋势科技全面升级了 SafeSync，在数据安全、团队协作、跨平台同步及云分享方面，帮助用户轻松构建出安全与效率共存的企业私有云存储系统。”

SafeSync for Enterprise 2.1 提供了一个安全、不可或缺的私有云存储平台，可以让 IT 部门将四处分散的文件集中至一个完全可控可管的空间，而这个空间由牢固的“铁三角”支撑：

- **数据安全**：作为企业独立的私有云系统，每一个接入 SafeSync 云端的账户都拥有独立存储空间，客户端与云间的数据传输均采用了 AES 256 位加密通信保护，支持 HA 双机部署的泄密保护功能可充分保障隐私安全；
- **团队协作**：全面升级后的 SafeSync 针对企业中的团队管理更加实用、高效，如：支持团队文件夹、团队成员文件自动同步、团队成员权限管理、支持文档在线编辑、可随时恢复之前 20 个版本的内容等等；
- **跨平台同步及云分享**：针对部署 BYOD 的企业，SafeSync 支持所有主流操作系统，如 IOS、Mac、Android、Windows，并提供文件自动备份及随时随地的同步功能，而超大 Outlook 邮件附件将不再受限，自转为云链接或利用流媒体在线播放技术实时分享，这都能让数据在云端发挥最大的功效。

SafeSync for Enterprise 2.1 凭借趋势科技全球领先技术，可以帮助企业打造高便利性、安全性、兼容性的私有云平台。而 SafeSync 的服务器端具有更广阔的兼容性和扩展性，无论是常规的物理服务器，还是虚拟服务器 VMware ESXi 均可支持，同时还支持 SAN，NAS 等主流存储设备，可为高速增长的数据量随需而变。另外，SafeSync 不但让企业中所有设备之间以及整个私有云内部维持了所有数据一致同步，同时还能防范因遗失、失窃或设备故障所造成的数据损失。

据了解，SafeSync 在我国汽车制造行业中的超大设计文档分享、出入境检验人员利用 3G 或 4G 网络外出取证、移动互联网下的教育信息化革新等方面，都成功地帮助着这些行业用户发挥了云存储的真正价值。

###

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 1,500 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。请访问 Trend Watch：www.trendmicro.com/go/trendwatch 查询最新的信息安全威胁的详细资讯。