

亚信安全™

云应用安全服务

针对 Office 365 和云文件共享服务的高级威胁和数据保护

您在使用基于云的企业级应用程序（如 Microsoft®Office 365™）的过程中，比以往任何时候都更加需要警惕安全性。虽然这些应用程序以安全的方式提供，但是您有责任确保通过它们传递的内容安全的。

存在哪些风险？

- 79% 的勒索软件攻击和超过 90% 的锁定目标攻击都始于电子邮件
- 2016 年，勒索软件种类增多 752%，给企业造成 10 亿美元的损失
- 每起商务电子邮件入侵 (BEC) 攻击平均造成 14 万美元的损失
- 远程工作人员、合作伙伴和客户可能在不知不觉中使用云文件共享服务共享恶意文件
- Office 365 (E3 及更低版本) 附带的安全性功能旨在检测已知恶意软件，但超过 90% 的恶意软件是未知的

基本安全性功能仅能防范一小部分威胁，造成的潜在损失难以承受。

借助亚信安全 Cloud App Security，您不仅能够享有云服务的效率，同时还可确保安全。它能保护传入 Office 365 电子邮件与内部 Office 365 电子邮件免受高级恶意软件和其他威胁的影响，并对其他云文件共享服务（包括 SharePoint®Online 和 OneDrive®for Business）执行合规性操作。

Cloud App Security 直接与 Office 365 利用 API 集成，无需重新路由电子邮件流量或设置 Web 代理即可保持所有用户功能。

主要优势

- 保护 Office 365 电子邮件和其他云文件共享服务
- 2016 年，保护 Office 365 客户免于遭受额外增加的 300 万个高风险威胁的攻击
- 检测隐藏在 Office 365 或 PDF 文档中的勒索软件和其他恶意软件
- 利用机器学习识别商务电子邮件入侵攻击
- 通过云文件共享服务提供敏感数据可视化功能

“亚信安全在终端和云安全方面拥有良好的业绩记录，是首家提供 Office 365 高级安全解决方案的国内供应商。”

主要优势

保护 Office 365 电子邮件免受网络钓鱼和高级恶意软件的攻击

- 利用多种无模式技术（包括沙盒分析）发现未知威胁
- 亚信安全独家技术能够探明电子邮件发送人员、内容、位置、时间和方式，完美防护商务电子邮件入侵攻击，并利用机器学习和相关性识别可疑电子邮件
- 独特的文档漏洞检测引擎能够发现隐藏为常见 Office 文件格式（如 Word 和 Excel®）的恶意软件
- 不仅可以防范邮件正文内的恶意 URL，还可防范附件内的恶意 URL。揭露可疑 URL，并遵循重定向功能
- 利用成熟的 AsialInfo Security™ Deep Discovery™ 沙盒技术。该技术连续三年荣获 NSS Labs2 “推荐”评级。沙盒分析使用多种操作系统和广泛的防回避技术
- 保护内部电子邮件（除了外部电子邮件之外）以发现正在进行的攻击

对云文件共享服务执行合规性操作

- 为 SharePoint Online 和 OneDrive for Business 提供 DLP 和高级恶意软件防护
- 在多个基于云的应用程序中启动一致的 DLP 策略
- 通过扫描数据库发现现有存储文件和电子邮件中的合规性数据
- 通过 240 多个预先构建的合规性模板、用户/组策略服务的支持来简化安装

已进行优化，最大程度降低对管理员和用户的影响

- 保留所有用户和管理员功能
- 提供直接的云到云集成，可实现高性能和高可扩展性
- 在执行沙盒分析之前，通过评估文件和 URL 的风险最大程度地降低延迟影响
- 支持将 Office 365 和内部部署 Exchange 架构结合使用

自动部署，无需对软件或设备进行更改

Cloud App Security 的云到云 API 集成不依赖重定向电子邮件或 Web 代理。因此，它可以：

- 无需更改设备或用户设置、安装软件、设置 Web 代理或更改 MX 记录以重新路由电子邮件，即可提高安全性，不会对 IT 造成负担
- 与 Office 365 和其他云服务快速自动地集成



系统要求

云应用程序	详细信息
Office 365	Office 365 Education 计划、Business 计划、Enterprise 计划、Nonprofit 计划和美国政府计划。Office 365 Enterprise K1（仅限电子邮件）。 独立计划：Exchange Online、OneDrive for Business、SharePoint Online 计划。

支持的Web浏览器：Microsoft Internet Explorer®、Google Chrome 或 Mozilla Firefox 的当前版本或以前版本。

全面用户保护

Cloud App Security 是亚信安全公有云安全系列产品的一部分。亚信安全公有云安全系列产品为用户提供多层次安全套件保护。

威胁防护功能与电子邮件、协作和网关防护相结合。它让您可以通过单个管理控制台跨多个威胁载体来管理用户，从而为用户提供全面的环境安全性可视化功能。

“在锁定目标攻击中，60% 的恶意软件隐藏为 Office 文件格式（如 Word、PowerPoint 和 Excel）。”

亚信安全锁定目标攻击趋势