

高管简报: 为什么安全的移动访问是企业战略上的当务之急

移动访问可确保您的企业在充满颠覆性的动态世界中保持生产率

摘要

在全球范围内，移动工作人员将长期存在，而且在不断增加。安全的移动访问在敏捷性、连续性和生产率方面的优势使之成为当今企业在战略上的当务之急。但是，为了有效地支持这些工作人员，IT 部门面临着诸多挑战，包括终端的爆增、更狡猾的威胁以及对内部资源和软件即服务 (SaaS) 资源的访问需求，而所有这些都受制于紧张的预算。

简介

每天的头条新闻都可能带来颠覆性挑战，这需要动态的技术解决方案。突发公共卫生事件、自然事件（如地震、海啸、飓风和暴雪）以及政治危机都可能限制承担关键任务的工作人员的工作或对于物理站点的资源的使用。为了确保收入连续性，公司必须具备敏捷性，可以随时随地开展业务。

同时，许多公司都寻求支持人们随时随地工作，以此提高工作人员生产率和留用率，并最大限度地减少维护物理办公设施的运营开销，从而获得好处。

根据 [2019 IWG](#) 全球调查（有来自 80 个国家/地区各种不同行业的 15,000 多名专业人员参与）：

- 85% 的受访者证实，由于灵活性提高，因此提高了生产率
- 65% 的受访者表示，弹性工作有助于减少资本支出/运营支出 (CAPEX/OPEX) 和管理风险
- 75% 的受访者认为，弹性工作将是新常态
- 目前，全球 62% 的公司都制定了弹性工作政策
- 全球超过一半的员工每周远程工作超过 2.5 天

- 超过 80% 的工作人员会选择工作时间灵活的弹性工作, 而不会选择非弹性工作
- 通过弹性工作, 仅美国经济就可以增加 4.5 万亿美元

结果, 公司越来越依赖从传统网络边界之外的授权设备和自带设备 (BYOD) 移动访问资源。

有效的网络安全必须包括安全移动访问

在当今的超分布式世界中随时随地提供移动访问, 会让五花八门可能不安全的移动端点设备的安全漏洞大量暴露。

一来人们容易出错, 二来在线行为风险很高, 可以想见员工无法确保自己拥有的移动设备的安全。

此外, 各种威胁类型正在不断扩张, 藏得更深, 变得更猾, 包括定向勒索软件、前所未有的威胁、基于内存的恶意软件、旁道攻击和加密威胁。

归根结底, 移动网络安全必须与有线网络安全匹配。这就要求对任何尝试与公司资源连接的移动设备采取零信任的态度, 无论这些资源是在内部还是在云端。安全移动访问是对随时随地实现访问采用零信任方法的核心组成部分。

IT 部门还必须通过有限的预算和技能熟练的员工资源实现这些移动端点的安全访问。这意味着需要精简部署, 在切实保证可用性的同时合理安排支持, 以降低总体拥有成本。为了提高效率, 网络安全部门必须采用敏捷、易于使用、经济高效和可扩展的方式, 为移动员工提供轻松而安全地全天候访问关键业务资源的能力。

结语

无论是为了确保业务连续性还是提高员工留存率和生产率, 安全的移动访问都是企业在战略上的当务之急。SonicWall Secure Mobile Access (SMA) 解决方案使超分布式企业能够随时随地实现访问。这让您的企业能够灵活地保持运营, 而不管明天的头条新闻可能是什么。

要了解更多信息, 请访问www.sonicwall.com/products/remote-access。

© 2020 SonicWall Inc. 保留所有权利。

SonicWall 是 SonicWall Inc. 和/或其附属公司在美国和/或其他国家/地区的商标或注册商标。所有其他商标和注册商标均为其各自所有者的财产。

本文件中的信息与 SonicWall Inc. 和/或其附属公司的产品相关。本文件或与销售 SonicWall 产品有关的任何文件均未通过禁止反悔或其他方式授予对任何知识产权的明示或暗示许可。除本产品许可协议中规定的条款和条件外, SonicWall 和/或其关联公司不承担任何责任, 也不认可与其产品有关的任何明示、暗示或法定担

保, 包括但不限于针对适销性、特定用途适用性或非侵权的暗示担保。在任何情况下, SonicWall 和/或其附属公司都不对因使用或无法使用本文件而造成的任何直接、间接、后果性、惩罚性、特殊或附带损害(包括但不限于利润损失、业务中断或信息丢失的损害)负责, 即使 SonicWall 和/或其附属公司已被告知此类损害的可能性。SonicWall 和/或其附属公司不对本文件内容的准确性或完整性作任何表示或保证, 并保留随时更改规格和产品说明的权利, 恕不另行通知。SonicWall Inc. 和/或其附属公司不承诺更新本文件所包含的信息。

关于 SonicWall

SonicWall 已经致力于打击网络犯罪超过 27 年, 为全世界的中小企业、公司和政府机构提供防护。在 SonicWall Capture Labs 研究的支持下, 我们备受赞誉的实时漏洞检测和预防解决方案在超过 215 个国家和地区确保了超过一百万个网络及其电子邮件、应用程序和数据的安全。这些组织的运作效率更高, 对安全的担忧也更少。有关更多信息, 请访问 www.sonicwall.com 或在 [Twitter](#)、[领英](#)、[Facebook](#) 和 [Instagram](#) 上关注我们。

如果您对本材料的潜在用途有任何疑问, 请联系:

SonicWall Inc.
033 McCarthy Boulevard
Milpitas, CA 95035

有关详情, 请访问我们的网站。

www.sonicwall.com