

BOUNDLESS CYBERSECURITY

迎接新业务常态

新业务常态需要一种新的思维方式。

打破常规

- 预算不足
- 以办公室为中心的员工
- 盲点和缝隙
- 检测延迟
- 人力密集

将贵组织转型为

BOUNDLESS CYBERSECURITY 模式



分散、远程/
移动员工



永远在线



实时防范



规模经济



自动化和
机器学习

随时随地检测高级威胁

实施无缝保护以捕捉他人无法察觉的威胁。

前所未有的变种同比上升

↑ **145%**

0

零日和其他新出现的威胁正在以惊人的速度成功绕过传统防火墙和沙箱



60%

威胁类型发生变化¹

45%

威胁次数和频率增加¹

获得统一的可见性和控制力

实时威胁识别和无孤岛的多层保护，随时随地保护您的员工。

■ 贵组织可能不知道缺少什么

■ 到 2020 年，有 **58 亿** 个端点投入使用²

■ 在未来二十年内，可编程端点将 **超过 1 万亿** 个³

降低总体拥有成本

保护内部、公共和私有云以及混合环境，同时减少采购、部署、配置和管理费用。

网络安全成本
在 2019 年同⁴ 比上升

↑ **8.7%**



59%

的组织安全
人员太少¹

39%

的组织安全预算不足

全球网络安全支出将超过

\$1,000,000,000,000

by 2030

SONICWALL 如何阻止威胁

全球收集信息的分层威胁情报、机器学习和 Real-Time Deep Memory Inspection™
保护贵组织并支持向 Boundless Cybersecurity 模式转型。

1,100,000

全球传感器数

28,000,000

每天阻止攻击数

140,000

一天收集的恶意软件样本数

<24

小时响应 Time to Never-Before-Seen Attacks

针对各个行业的 BOUNDLESS CYBERSECURITY



中小学教育

- 美国公立学校系统
- 34,000 名学生受到保护



零售

- 领先服务公司
- 超过 2 万个分布式位置受到保



咨询

- 四大会计师事务所
- 100% 远程全球员工



政府

- 全球国防承包商
- 超过 1 百万的军人、平民和人员受到保护



高等院校

- 世界知名研究型大学
- 各地 6 万 2 千名师生受到保护



娱乐

- 网络游戏公司
- 部署时间减少 75%

SONICWALL®

SonicWall.com/Boundless



本文件包含的材料和信息 (包括但不限于文本、图形、照片、艺术品、图标、徽标、下载、数据和汇编) 属于 SonicWall 或原创作者, 受适用法律保护, 包括但不限于美国和国际版权法律和法规。

© 2020 SonicWall Inc. 保留所有权利。

Infographic-Boundless-KJ-1893

1 Infosecurity Group 与 ISACA 和 CMMI 研究所合作制定的《2020 年企业风险管理状况》(State of Enterprise Risk Management 2020)。

2 Gartner 称 2020 年将有 58 亿个企业和汽车物联网端点投入使用。

3 激增的端点问题: 为何一切必须成为 API

4 Gartner 预测 2019 年全球信息安全支出将超过 1,240 亿美元。