

Magic Firewall

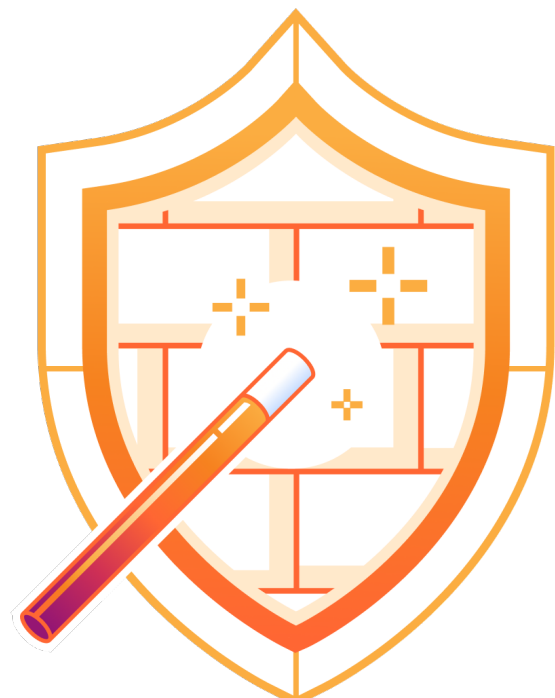
适用于企业网络与云基础设施的云原生网络防火墙

为您的整个网络提供防火墙即服务

在全球范围内一致执行安全策略，无需负担管理设备的开销

[Cloudflare Magic Firewall](#) 提供高级、可扩展的防火墙即服务 (FWaaS) 保护，对所有分支机构、数据中心、云服务和终端设备实施一致的安全策略

所有 Cloudflare [服务](#)，包括 Magic Firewall，均通过 Cloudflare 庞大的全球[网络](#)交付，以根据您的业务需求扩展安全防护。自动过滤不必要的流量——无需再担心回传流量、安全瓶颈或设备相关停机时间。



绝无性能折衷

避免将流量回传到中央数据中心以执行安全策略。流量始终保持在最佳路径上，安全服务通过覆盖全球的 Cloudflare 数据中心交付。



告别硬件设备

停止浪费时间来管理单个物理或虚拟防火墙设备。您的安全策略可在几秒钟内自动部署到遍布全球的 Cloudflare 网络边缘节点。



全面安全防护

Cloudflare 网络每天拦截 2270 亿次网络威胁。由智能、可编程的全球网络驱动的统一安全平台。

Magic Firewall 的功能	
Standard	Advanced (附加组件)
<ul style="list-style-type: none"> 基于协议、端口、IP 地址、数据包长度和位域匹配进行过滤 单一仪表板管理防火墙和网络配置 流量分析可通过仪表板或 API 获取 包含在 Magic Transit 和 Magic WAN 中 	<ul style="list-style-type: none"> 与 Cloudflare One 无缝集成 可定制的 IP 列表 托管威胁情报 IP 列表（包括匿名者、僵尸网络、恶意软件、开放代理、VPN） 基于用户国家位置的地理锁定 入侵检测系统 (IDS)

为什么选择 Cloudflare？



每个数据中心，每项服务

尽可能靠近流量源处理流量，以减少防火墙的工作负载



一次通过，多层保护

Cloudflare 的全球 Anycast 网络实时检测网络问题，并将流量路由到最高效的网络路径，以避免拥堵



直连 Cloudflare

绕过公共互联网，使用 [Cloudflare Network Interconnect](#) 直连

其他资源

- 网络研讨会：[“告别传统的防火墙辅助工具：为您的网络获得应有的保护”](#)
- 参考架构：<https://developers.cloudflare.com/reference-architecture/diagrams/network/protect-public-networks-with-cloudflare/>

