

网络现代化

使用 Cloudflare 简化您的网络

变革的机会

多年来，简化企业网络的机会很罕见。随着时间推移，组织通过在流量路径中插入设备，不断增加网络中的技术层。因此，网络变得过于复杂，难以管理，并且不易适应新的要求。

我们现在处在一个变革成为可能的时代。通过利用云交付的服务作为其网络的扩展，组织可以开始消除复杂性。网络现代化开启了新的可能性，例如通过简化架构以提升网络性能，通过消除信任来改善网络安全性。

然而，并非所有云交付的网络技术都是相同的。许多技术旨在解决现代化努力的一小部分，无法解决其他问题。为了最大程度地从现代化中获益，组织必须评估他们的目标，以避免在架构方面犯下限制而非释放好处的错误。

企业网络中的流量流动



流量在不同方向流动，其中一些路径跨越共同的基础设施。这些网络路径通常使用不同类型的本地或云产品来支持安全、网络和监控等功能。您的现代化之旅应该评估如何支持您的网络路径，而不引入新的复杂性。因为网络现代化项目的最终状态不应该与它所取代的环境同样复杂（甚至更复杂）。

使用 Cloudflare 全球连通云实现网络现代化

考虑使用 Cloudflare 全球连通云进行您的网络现代化。它构建的理念是使用可组合、可编程的架构，为您的用户以及基于云的业务基础设施和应用提供网络和安全服务。因此，它同时满足您的现代化之旅中当前和未来的需求。

使用 Cloudflare，您可以通过启用服务而不是插入设备来添加功能并支持新的用例。与 Cloudflare Anycast PoP 的连接保持不变，同时您可以从统一管理界面配置和部署服务以处理流量。您可以满足当前需求，并部署到位支持未来用例和整个网络现代化之旅的平台。

使用我们的全球基础设施，无需自行建设。您的组织可受益于 Cloudflare 全球网络提供的超高速度。Cloudflare 网络与几乎每一家服务提供商和云提供商直连，可在 50 毫秒内触及 95% 的互联网用户。



关键的网络现代化用例

分支机构连接

从 MPLS 和 SD-WAN
迁移到 Cloudflare 全球连通云。

保护您面向公众的基础设施

减轻网络防火墙的负载，
并将 DMZ 安全转移到
Cloudflare 全球连通云上。

简化您的企业网络

减少或消除 DMZ，替代
VPN，并消除对 LAN 的提
升信任。加快并购过程中的
连接。

连接并保护您的云

构建和保护应用程序，
并利用开发者服务集中
核心功能。