

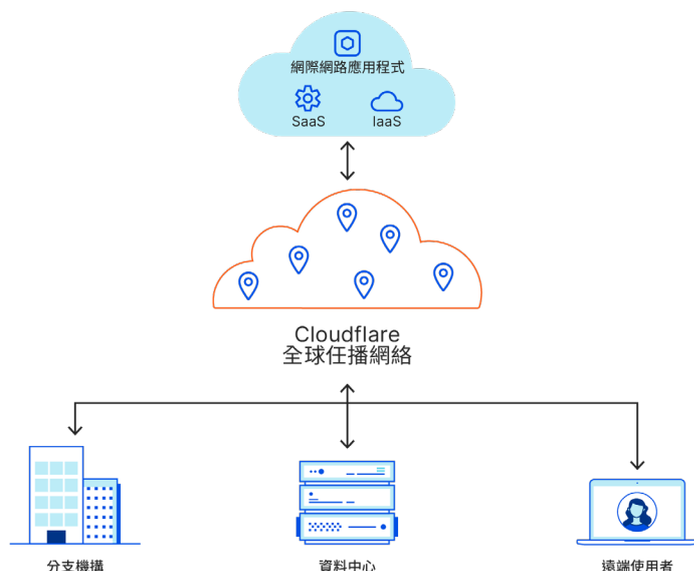
# Cloudflare Magic WAN

用 Cloudflare 的網路取代傳統的 WAN 架構，通過一個簡單使用者介面提供全球連線性、安全性、性能和控制。

為了解決傳統 WAN 架構（例如 MPLS）的核心限制，企業不得不拼湊起一堆安裝昂貴、難以管理的電路 and 網路設備。

Magic WAN 是一種 WAN 即服務解決方案，通過一個簡單的使用者介面提供全球連線性、基於雲的安全性、性能和控制。

## 企業聯網的新範式



### 簡便的入口選項

通過 GRE、PNI 等方式連接到 Cloudflare



### 與硬體無關

無需拆除更換路由器。

如同軸輻式結構一般，只是其「中心」變成無處不在的 Cloudflare 網路。獲得全網狀網路的效能優勢，但也具備經典軸輻式結構簡單易用和管理開銷較低的優點。

## Cloudflare 網路就是您的私有 WAN



### 全球快速連接

通過 Cloudflare 的全球網路路由私有流量——無論總部、分支機構或最終用戶位於何處。



### 整合安全性

獲得內置網路防火牆、DDoS 緩解、零信任功能等等——全部作為服務交付和管理。



### 統一控制平面

從單一介面管理所有企業網路流量路由、安全和員工遠端存取。

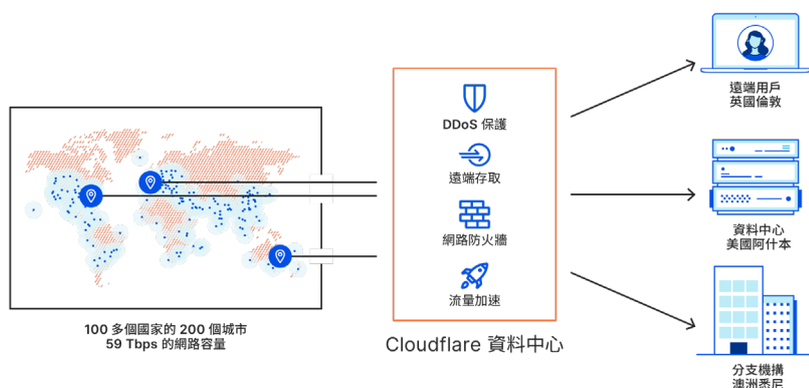
## 取代分支機構與資料中心之間的 MPLS

### MPLS 的問題

MPLS 網路成本高昂且部署費時，維護困難，極難擴展，而且往往在可見性方面有巨大缺口。

### 簡單、快捷、安全的連接

使用 Magic WAN，只需要將您的本地資料中心、分支機構、雲託管負載和遠端使用者連接到 Cloudflare，使用單一儀錶板配置所有路由和安全。



### 主要特色

- 遍佈 100 多個國家 200 個城市的全球任播網路
- 超過 59 Tbps 的網路容量
- 硬體和運營商無關 (相容您的現有網路基礎設施)
- 內置網路防火牆
- 內置 DDoS 緩解 (TTM < 3 秒)
- 內置零信任功能
- 支援通過 Anycast GRE、直連、轉發代理 (WARP)、Argo Tunnel (加密) 進入 Cloudflare 網路
- 配置好的防火牆規則和訪問策略部署到全球僅需數秒

## 保護遠距員工對私有網路的存取

### 傳統 VPN 已不堪使用

VPN、防火牆和代理設備複雜、互相衝突的配置往往導致網路安全性漏洞。

### 安全伴隨著您的用戶

無論您的用戶位於何處，Magic WAN 都能助您應用全面、一致的安全性原則，全部通過單一集中控制台進行管理。

