

TMS中的「Behind Firewall」設定是什麼？為什麼要使用它而不是「Reachable on Public Internet」？

目錄

[簡介](#)

[TMS中的「Behind Firewall」設定是什麼？為什麼要使用它而不是「Reachable on Public Internet」？](#)

[相關資訊](#)

簡介

本文涉及Cisco TelePresence Management Suite。

問：TMS中的「防火牆後」設定是什麼？為什麼要使用它而不是「可在公共網際網路上訪問」？

A.要找到此設定：

1. 轉至**Systems > Navigator**，然後選擇要配置的終端/系統。
2. 按一下**Connection**頁籤。
3. 系統連線設定有四個選項：無法存取LAN可連線可通過公共網際網路訪問防火牆之後
當系統在公共網際網路上配置為「可訪問」時，TMS希望能夠連線到該系統而不會被防火牆或NAT路由器阻止。

Behind Firewall (防火牆後) 選項允許TMS在無法直接連線的受支援裝置 (例如家庭/SOHO設定中常見的防火牆或NAT路由器後的裝置) 上運行。

配置為Behind Firewall的系統仍會向TMS傳送反饋以確認與其它系統一樣的活動，但也會輪詢要執行的任何待執行命令。因此，對設定為「Behind Firewall」的系統所做的更改不會立即生效，但會在系統下次聯絡TMS (每15分鐘) 時應用。

相關資訊

- [技術支援與文件 - Cisco Systems](#)

關於此翻譯

思科已使用電腦和人工技術翻譯本文件，讓全世界的使用者能夠以自己的語言理解支援內容。請注意，即使是最佳機器翻譯，也不如專業譯者翻譯的內容準確。Cisco Systems, Inc. 對這些翻譯的準確度概不負責，並建議一律查看原始英文文件（提供連結）。