

如何在即插即用門戶(PnP)中建立思科託管控制器配置檔案？

目錄

僅供外部客戶/合作夥伴使用: 這些說明是提供幫助客戶/合作夥伴自行執行以下操作以解決問題。如果客戶/合作夥伴按照說明遇到問題，請讓他們通過許可支援開啟案例(<https://www.cisco.com/go/scm>)以幫助解決。

開始之前，請確保您擁有以下資料：

- 活動的Cisco.com帳戶
- 具有SA管理員訪問許可權的智慧帳戶和虛擬帳戶
- 需要建立Cisco託管控制器配置檔案的VA應為支援SD WAN的SD WAN，並應為其分配SD WAN訂單。

附註：如果您是許可支援團隊之外的思科內部資源，請勿自行執行這些操作。

請建立/新增控制器配置檔案PNP伺服器 [點選此處](#)

建立/新增控制器配置檔案SD-WAN伺服器：

步驟 1: 導航至 [Cisco SD-WAN自助服務門戶URL](#).

步驟 2: 從Cisco SD-WAN自助服務門戶選單中，選擇 建立覆蓋。

步驟 3: 選擇Smart Account下拉選單，選擇要與重疊網路關聯的智慧帳戶的名稱。

您可以通過以下方式搜尋智慧帳戶：帳戶名稱 或 域ID。

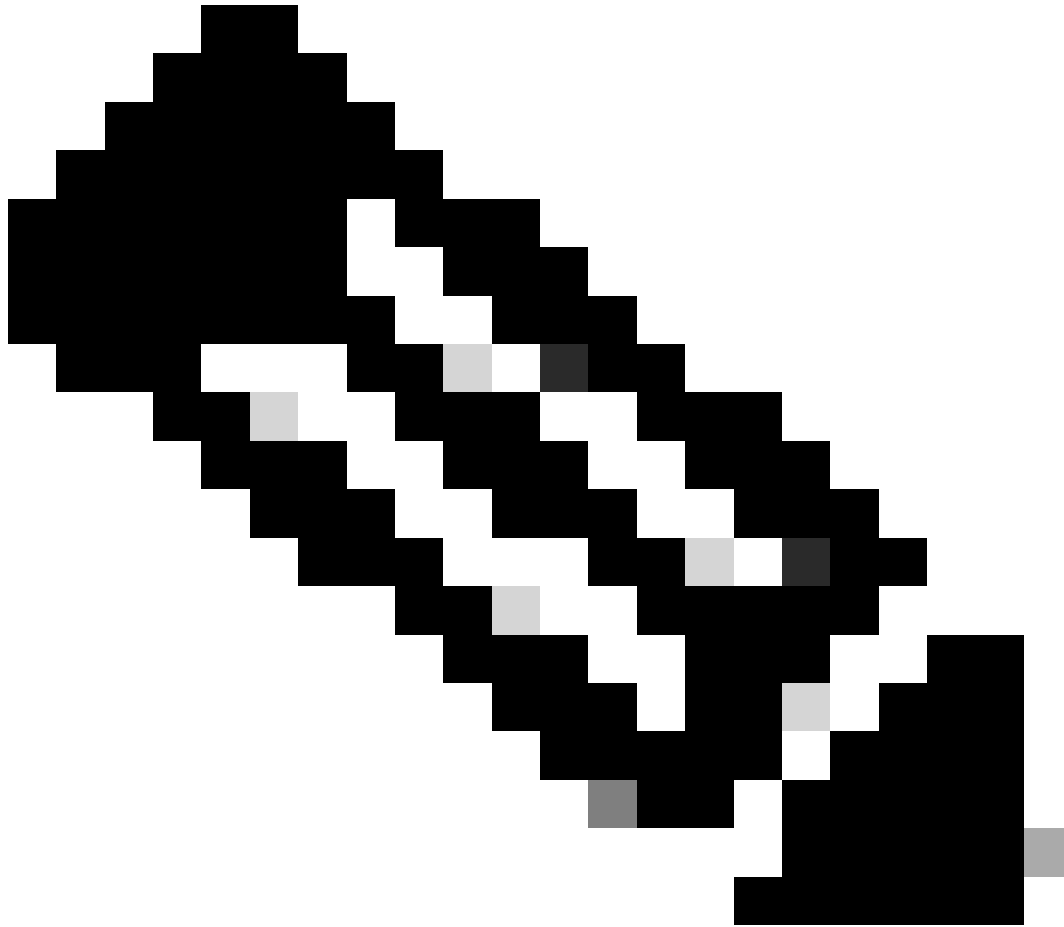
步驟 4: 從 重疊 下拉選單中，選擇要與重疊網路關聯的虛擬帳戶的名稱。按一下 下一頁

步驟 5: 對於 選擇雲型別 和下面的版本，選擇以下任一選項 Amazon Web Services AWS 或 Azure 雲提供商。

步驟 6: 選擇要使用的相應版本，從下拉選單中選擇Cisco vManage版本。按一下下一步

步驟 7: 對於 主要中，選擇雲託管控制器的主要位置。

步驟 8: 對於 次要中，選擇雲託管控制器的輔助位置。



附註：我們建議您選擇不同的主要和次要位置來實現地理冗餘。

步驟 9: 對於 位置中，選擇要儲存監控資料的位置。按一下 下一頁。

步驟 10: 對於 重疊管理員，輸入重疊管理員的電子郵件地址。

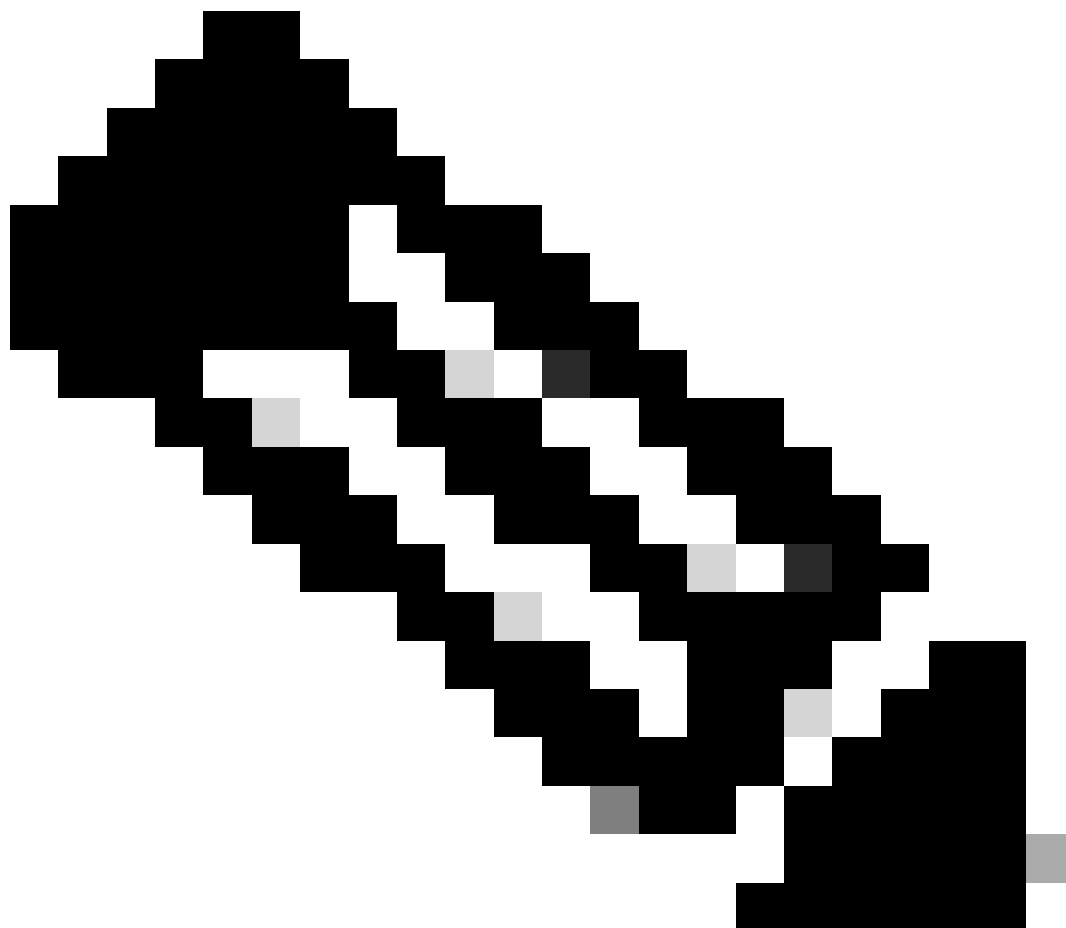
步驟 11: 對於 思科聯絡人，輸入您的思科銷售或客戶代表的電子郵件地址。

步驟 12: 對於 覆蓋狀態,選擇 生產 從下拉選單中。

步驟 13: 按一下 摘要.

步驟 14: 檢視您的請求摘要並進行任何更改。

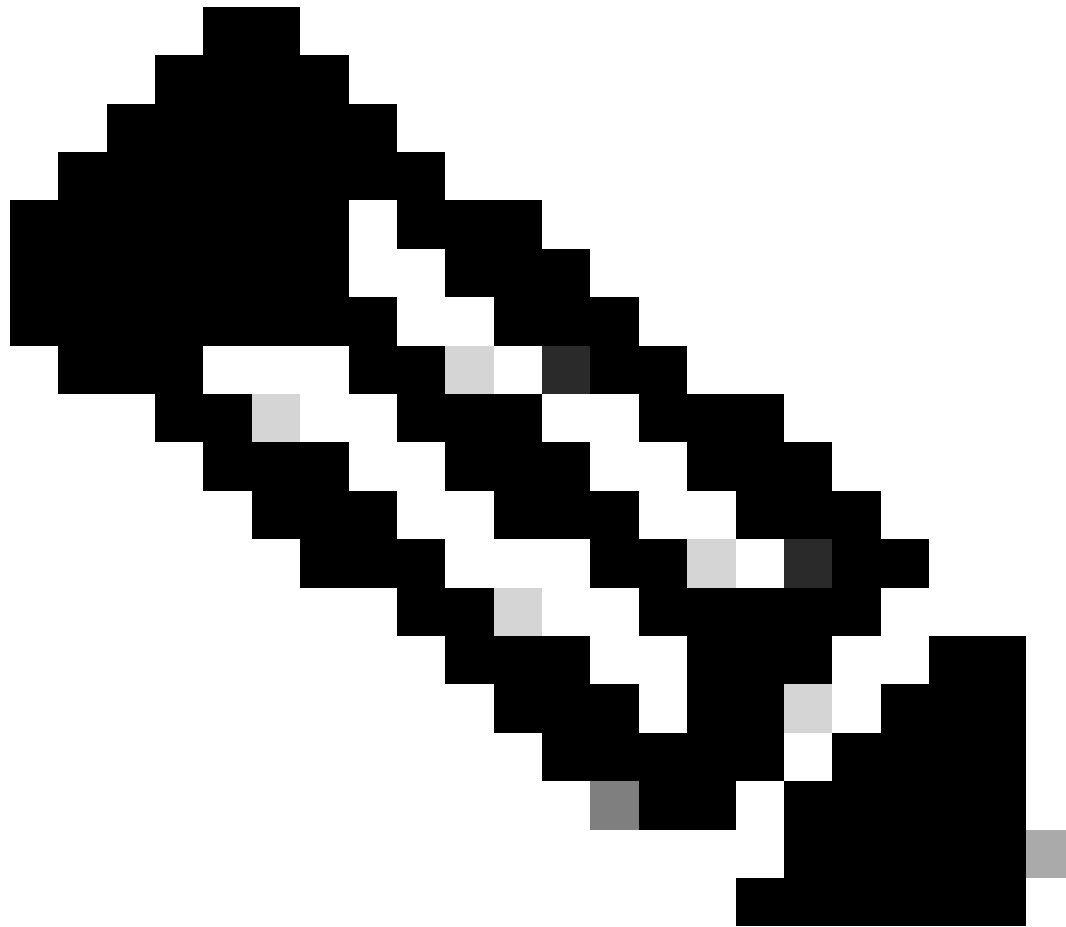
步驟 15: (可選) 要自定義子網、域名系統(DNS)名稱、組織名稱或快照設定，請按一下 編輯 在進階選項。



附註：調配重疊網路後，無法更改高級選項。

步驟 16: 複查您輸入的詳細資訊。按一下 提交請求.

步驟 17: 系統會顯示唯一的控制器密碼。建立重疊網路後，使用此密碼訪問重疊網路。



附註：為了保護您的環境，我們建議您在登入後立即更改密碼。控制器密碼在七天後從 Cisco SD-WAN自助服務門戶刪除，因此建議您保留控制器密碼的副本（如果您沒有更改密碼）。

步驟 18: 登入到Cisco vManage後，在裝置上安裝控制器證書。

有關安裝控制器證書的詳細資訊，請參閱 [使用案例:思科託管雲](#) 使用軟體版本19.x及更高版本進行重疊。

步驟 19: 安裝Web伺服器證書。

有關安裝Web伺服器證書的資訊，請參閱 [Web伺服器證書](#)。

有關SD-WAN伺服器的詳細資訊，請 [點選此處](#)。

疑難排解:

如果您遇到此流程的問題，您無法在以下情況下解決建立案例 [支援案件管理器 \(SCM\)](#) 使用軟體許可選項。

如需對本檔案內容提出意見回饋，請提交 [此處](#)。

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）。