

為CVP報告伺服器資料庫例項名稱建立別名

目錄

[簡介](#)

[必要條件](#)

[需求](#)

[採用元件](#)

[背景資訊](#)

[程式](#)

簡介

本文檔介紹如何為思科客戶語音門戶(CVP)報告伺服器資料庫(DB)例項名稱建立別名，以便不同的報告伺服器具有不同的別名。

必要條件

需求

思科建議您瞭解以下主題：

- 整合客戶語音入口網站(CVP)

採用元件

本文中的資訊係根據以下軟體和硬體版本：

- CVP 10.X

本文中的資訊是根據特定實驗室環境內的裝置所建立。文中使用到的所有裝置皆從已清除（預設）的組態來啟動。如果您的網路運作中，請確保您瞭解任何指令可能造成的影響。

背景資訊

在所有CVP報告伺服器安裝中，資料庫例項均硬編碼為cvp

程式

步驟1.在%ONCONFIG%檔案(onconfig.cvp)中為DBSERVERALIASES建立一個條目。例如CVP_1、CVP_2、CVP_3等。
建立別名時要遵循的規則：

- a.DBSERVERALIASES必須以小寫字母開頭，並且可以包含其他小寫字母、數字和下劃線。
- b.DBSERVERALIASES不能包含大寫字元、欄位分隔符（空格或製表符）或新的行字元。
- c.基本ASCII碼集的其他字元不一定可靠。
- d.例如，連字元或減號可能會出現問題，而冒號可能無法可靠地工作。
- e.保留@字元以分隔資料庫與伺服器(如在dbase@server中)。

步驟2.轉到C://Informix/db, 編輯sqlhost檔案。 新增<例項名稱> <協定> <主機名> <別名例項名稱>

例如：cvp_1 olsoc tcp CVPRTPT cvp_1

步驟3.編輯%WIN_PATH%/system32/etc/drivers/services並新增該別名的條目（複製IDS的tcp條目）

步驟4.在Informix/sqlhosts下建立一個與該別名匹配的登錄檔項。確保服務名稱應與別名名稱相同。

步驟5.轉到「服務」並重新啟動Informix IDS服務。成功重新啟動服務後，驗證資料庫例項是否反映為已建立。