

# Tidal Enterprise Orchestrator:建立和使用自動化摘要

## 目錄

[簡介](#)

[必要條件](#)

[需求](#)

[採用元件](#)

[什麼是自動化摘要？](#)

[自動化摘要使用](#)

[如何建立自動化摘要](#)

## 簡介

本檔案介紹在Cisco Process Orchestrator(CPO)中建立和使用自動化摘要的情況。

## 必要條件

### 需求

思科建議您瞭解CPO中的常規流程創作。

### 採用元件

本檔案中的資訊是根據Cisco Process Orchestrator 3.0版或更高版本。

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。如果您的網路正在作用，請確保您已瞭解任何指令可能造成的影響。

## 什麼是自動化摘要？

自動化彙總是基於XML的文檔，CPO可以生成和共用這些文檔，其中包含已運行流程中活動輸出的資訊。這些自動化摘要可以通過UNC共用或虛擬目錄共用。預設情況下，在刪除之前會將其保留在系統中30天，但時間限制可以配置為更長或更短。

### 自動化摘要使用

應使用「自動化彙總」將流程輸出傳送給大量受眾，或儲存流程的輸出，特別是在未存檔流程例項和活動例項時。它們也可以是附加到ITIL事件或警報的重要報告。

### 如何建立自動化摘要

請完成以下步驟：

1. 將**Create Automation Summary**、**Create Incident**或**Create Alert**活動拖放到您的流程中。
2. 如果您使用**建立自動化摘要**，則跳至步驟4。如果您使用了其他步驟，請轉至步驟3。
3. 刪除**建立事件**或**建立警報**後，轉至自動化摘要頁籤並選擇建立一個。
4. 在「自動化摘要」配置頁籤上，應在要報告的框中選擇活動，並為每個具有所需新分析樣式的活動選擇活動。您還可以選擇僅將一個活動作為**根本原因**。
5. 如果選擇活動作為根本原因，則會將其複製到自動化摘要的頂部。
6. 運行該進程後，自動摘要即會建立並儲存在配置的共用設定中。通常，最好將此連結作為流程的一部分通過電子郵件傳送出去，或向終端使用者提供某種方式瞭解其存在。