流程協調器:在進程之間傳遞資訊

目錄

簡介

必要條件

需求

採用元件

慣例

症狀

狀態

解析

相關資訊

簡介

當一個進程是另一個進程的子進程時,可以使用其輸入變數捕獲資料,然後使用其輸出變數將結果傳出。本文檔介紹如何在進程之間傳遞此資訊。

必要條件

需求

本文件沒有特定需求。

採用元件

本檔案是為Tidal Enterprise Orchestrator 2.1.2編寫的。

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。

慣例

如需文件慣例的詳細資訊,請參閱思科技術提示慣例。

症狀

作業變數和結果僅對建立輸出的作業可見。

狀態

解析

請完成以下步驟:

- 1. 建立將傳送資訊的父進程。
- 2. 建立將接收資訊的子進程。註:子流程必須定義了輸入變數,才能從父流程接收資訊。
- 3. 開啟父進程的進程定義。
- 4. 在工具箱中,按一下**進程**。
- 5. 在清單中找到子進程。
- 6. 將子進程拖動到主工作區內的正確位置。
- 7. 在子進程的屬性中,將所需的值指定給輸入變數。

相關資訊

• 技術支援與文件 - Cisco Systems