

# Tidal Enterprise Orchestrator:排除引用錯誤

## 目錄

[簡介](#)

[必要條件](#)

[採用元件](#)

[引用錯誤](#)

[疑難排解](#)

[相關資訊](#)

## 簡介

本文檔介紹內容作者如何對Tidal Enterprise Orchestrator中的參考錯誤進行故障排除。

## 必要條件

### 採用元件

本文檔中的資訊基於Tidal Enterprise Orchestrator 2.1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。

## 引用錯誤

當進程運行時，進程會失敗，並顯示以下錯誤消息之一：

```
Unable to fully resolve expression, as Reference to Property ResolvedTarget.Id  
of ActivityInstance 65d28d16-5d67-44b5-8be7-a4fb7943215c. could not be resolved.
```

或

```
Unable to fully resolve expression, as Reference to Property  
ResultTable.FirstRow.NameOfRow of ActivityInstance  
1375aeb0-25c7-4cee-b96e-d41d31f5bfd1. could not be resolved.
```

## 疑難排解

為了進行故障排除，內容作者應檢視變數參考點所在的區域。請注意，第一個錯誤指向Target，第二個錯誤指向Table。

請完成以下步驟：

1. 檢查進程失敗的活動的配置。此處可能存在錯誤的引用或已棄用的活動引用。
2. 如果使用觸發器，請確保觸發器是啟動該進程的因素。也就是說，您不能在CCMS警報上觸發進程，在進程中引用該警報，然後臨時啟動進程。這行不通。
3. 如果使用表或變數，請確保這些變數包含某些內容，否則可能會出現錯誤。
4. 如果使用目標屬性，請確保目標存在或位於嘗試引用的目標組中。

## 相關資訊

- [技術支援與文件 - Cisco Systems](#)