# 檢查PC上運行的Java版本

### 目錄

<u>簡介</u> <u>必要條件</u> <u>需求</u> <u>採用元件</u> <u>慣例</u> <u>檢查Java版本</u> <u>相關資訊</u>

### 簡介

本文檔介紹如何檢查您的PC上處於活動狀態的精確Java版本。如果您需要對思科傳輸控制器連線問 題進行故障排除,此功能非常有用。

Cisco傳輸控制器是一種Java應用程式,它從Internet瀏覽器啟動,在Microsoft Windows或Solaris電 腦上作為獨立進程運行。思科傳輸控制器使用Sun Microsystems提供的Java運行時環境(JRE)。 JRE為Cisco Transport Controller提供一個Java虛擬機器(JVM)和一組標準的應用程式介面(API)。

### 必要條件

#### 需求

本文件沒有特定需求。

#### 採用元件

本文件所述內容不限於特定軟體和硬體版本。

#### 慣例

如需文件慣例的詳細資訊,請參閱<u>思科技術提示慣例。</u>

### 檢查Java版本

完成以下步驟以檢查PC上運行的Java版本:

- 1. 開啟DOS視窗。選擇開始>附件>命令提示符。
- 2. 將目錄更改為c:\Program Files\JavaSoft\JRE\1.3.1\_02\bin,其中c:和1.3.1\_02表示安裝Java的 驅動器和Java版本。
- 3. 在提示符下輸入**java -version**,並確保「java」和「 version」之間存在空格。以下是輸出 範例:

C:\Program Files|JavaSoft\JRE\1.3.1\_02\bin>java -version

```
java version "1.3.1_02"
Java(TM) 2 Runtime Environment, Standard Edition (build 1.3.1_02-b02)
Java HotSpot(TM) Client VM (build 1.3.1_02-b02, mixed mode)
```

## 相關資訊

- <u>Cisco ONS 15400系列產品支援頁面</u>
- 光纖技術支援頁面
- 技術支援與文件 Cisco Systems