

# XR7警告：控制檯埠停止響應

## 目錄

## 簡介

本文說明通過物理控制檯埠運行IOS XR XR7路由器 ( Cisco 8000 / NCS-540L平台 ) 時的注意事項。

## 問題描述

當通過物理控制檯埠操作IOS XR XR7路由器時，根據使用者的按鍵，XR7控制檯訪問可能會停滯或掛起。

一旦IOS XR XR7路由器進入此狀態，就會出現以下症狀：

- XR控制檯輸出中不顯示任何輸出字元。
- 在XR控制檯輸出上將不再返回任何輸入字元。
- 使用者仍然可以通過SSH/Telnet登入到IOS XR XR7路由器，以便管理IOS XR XR7路由器，而不會出現問題。
- BMC控制檯可用，使用者可以從BMC控制檯訪問XR(x86)。( BMC僅適用於某些Cisco 8000平台 )

## 解決方案

預設情況下在XR7控制檯上啟用流量控制功能，並且以下按鍵可以停止或恢復XR7控制檯輸出。

- "Ctrl+s" ( 停止 )：按住「Control」鍵 ( 軟體的「s」 ) 時按「s」
- "Ctrl+q" ( 開始 )：按住「Control」鍵 ( 「question」的「q」 ) 時按「q」

使用者在XR控制檯上按"Ctrl+s" ( 停止 ) 時，將啟用流控制，並且XR控制檯上不會顯示任何輸出，直到恢復。

使用者在XR控制檯上按"Ctrl+q" ( 啟動 ) 時，將再次恢復XR控制檯輸出。