## 在Cyber Vision Center上排除錯誤並執行檔案系 統檢查

## 目錄

<u>執行檔案系統檢查的步驟</u>

簡介

本文檔介紹在Cyber Vision Center伺服器上執行檔案系統檢查所需的步驟。它適用於4.x軟體系列。

## 執行檔案系統檢查的步驟

1. 當您看到以下文本時,按TAB鍵重新啟動Center伺服器並以修復模式啟動:

SYSLINUX 6.04 EDD 20190226 Copyright (C) 1994-2015 H. Peter Anvin et al Welcome to SBS

2.然後出現以下啟動選單:



3. 鍵入命令「SBS-factory」(如上所示)

4.輸入使用者名稱和密碼。 使用者名稱:root 密碼:sentryo69!

5.解除安裝檔案系統

fsck.ext4 -v -f -y /dev/disk/by-label/SBS-Data

最終輸出將與此類似,具體取決於部署中的檔案系統

```
Pass 2: Checking directory structure
Pass 3: Checking directory connectivity
Pass 4: Checking reference counts
Pass 5: Checking group summary information
        3018 inodes used (0.02%, out of 16318464)
         133 non-contiguous files (4.4%)
           2 non-contiguous directories (0.1%)
             # of inodes with ind/dind/tind blocks: 0/0/0
             Extent depth histogram: 2982/23
     1719313 blocks used (2.63%, out of 65273344)
           0 bad blocks
           1 large file
        2810 regular files
         193 directories
           0 character device files
           0 block device files
           0 fifos
           0 links
           6 symbolic links (5 fast symbolic links)
           0 sockets
        3009 files
root@rescue:/#
```

如果伺服器繼續報告錯誤,請開啟TAC服務請求以進行進一步診斷。

## 關於此翻譯

思科已使用電腦和人工技術翻譯本文件,讓全世界的使用者能夠以自己的語言理解支援內容。請注 意,即使是最佳機器翻譯,也不如專業譯者翻譯的內容準確。Cisco Systems, Inc. 對這些翻譯的準 確度概不負責,並建議一律查看原始英文文件(提供連結)。