

ASA FAQ：“show failover历史记录”命令为什么指示配置不匹配？

目录

[简介](#)

[“show failover历史记录”命令为什么指示配置不匹配？](#)

[相关信息](#)

简介

本文描述show failover history命令output为什么有时显示从的可适应安全工具(ASA)暂挂防火墙已转换的“待机就绪”状态到“冷备用”状态由于“配置不匹配”。

“show failover历史记录”命令为什么指示配置不匹配？

ASA活动/等待故障切换配置提供待机ASA接收激活失败的ASA的功能。故障切换功能要求激活和待机设备配置依然是同步。show failover history命令output有时显示从的待机防火墙已转换的“待机就绪”状态到“冷备用”状态由于“配置不匹配”。

```
ASA/stb# show failover history
=====
From State To State Reason
=====
16:01:05 CET Sep 23 2013
Standby Ready Cold Standby Configuration mismatch
16:01:07 CET Sep 23 2013
Cold Standby Sync Config Configuration mismatch
16:01:31 CET Sep 23 2013
Sync Config Sync File System Configuration mismatch
16:01:31 CET Sep 23 2013
Sync File System Bulk Sync Configuration mismatch
16:01:47 CET Sep 23 2013
Bulk Sync Standby Ready Configuration mismatch
```

当用户输入一write standby命令从活动防火墙时，从“待机的转换就绪”对“冷备用”在待机ASA导致。此命令有时错误地用于为了保存在备用装置的配置。然而，write standby命令强制配置的完整再同步从活动防火墙的到暂挂防火墙，并且不应该在正常ASA操作时使用。

如果要保存待机ASA在职配置闪烁，请输入write mem命令在活动装置。此命令在活动和暂挂防火墙同步在两个单元之间并且写配置闪烁。

注意：每ASA线文档，write standby命令复制配置对对等体单元的在职配置;它不保存配置对启动配置。为了保存对启动配置的配置更改，请输入copy running-config startup-config命令在活动装置。命令将复制对暂挂对等体单元和配置保存对启动配置。

相关信息

- [Q&A : 在ASA, 什么时候应该write standby命令使用, 并且什么发生, 当使用时?](#)
- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)