

### 组网及说明

无

### 问题描述

命令老是刷屏TC报文，怎么只把这些TC报文的日志信息关闭。

### 过程分析

无

### 解决方法

```
[H3C]info-center logging suppress module stp mnemonic STP_DETECTED_TC  
[H3C]info-center logging suppress module stp mnemonic STP_NOTIFIED_TC
```

命令详细解释：[https://www.h3c.com/cn/d\\_202001/1267588\\_30005\\_0.htm#aa\\_82](https://www.h3c.com/cn/d_202001/1267588_30005_0.htm#aa_82)  
info-center logging suppress module module-name mnemonic { all | mnemonic-value }

#### 【参数】

module-name: 指定需要被过滤的应用模块的名称，为1~8个字符的字符串，不区分大小写。执行info-center logging suppress module ? 命令，设备会自动显示可配置的模块名称。

mnemonic { all | mnemonic-value }：表示需要被过滤的应用模块的助记符。其中：

- all: 表示过滤该模块的所有日志。
- mnemonic-value: 表示助记符的全部内容，为1~32个字符的字符串，不区分大小写。如果输入的是助记符的部分内容，将不会禁止输出该助记符对应的日志。

助记符可以参考维护手册：[https://www.h3c.com/cn/Service/Document\\_Software/Document\\_Center/Switches/Catalog/S7500E/S7500E/Maintenance/Message/H3C\\_S7500E-R7585P04-6W100/](https://www.h3c.com/cn/Service/Document_Software/Document_Center/Switches/Catalog/S7500E/S7500E/Maintenance/Message/H3C_S7500E-R7585P04-6W100/)

## 128 STP

[128.1 STP\\_BPDU\\_PROTECTION](#)

[128.2 STP\\_BPDU\\_RECEIVE\\_EXPIRY](#)

[128.3 STP\\_CONSISTENCY\\_RESTITUTION](#)

[128.4 STP\\_DETECTED\\_TC](#)

[128.5 STP\\_DISABLE](#)

[128.6 STP\\_DISCARDING](#)

[128.7 STP\\_DISPUTE](#)

[128.8 STP\\_ENABLE](#)

[128.9 STP\\_FORWARDING](#)

[128.10 STP\\_LOOP\\_PROTECTION](#)

[128.11 STP\\_LOOPBACK\\_PROTECTION](#)

[128.12 STP\\_NOT\\_ROOT](#)

[128.13 STP\\_NOTIFIED\\_TC](#)

[128.14 STP\\_PORT\\_TYPE\\_INCONSISTENCY](#)

[128.15 STP\\_RVID\\_INCONSISTENCY](#)