

知 Quidway S3026&S2000系列交换机集群协议MAC配置为STP协议MAC导致内存泄漏的解决方法

彭天付 2006-09-15 发表

Quidway S3026&S2000系列交换机将集群协议MAC地址配置为STP协议MAC地址后处理集群报文出现内存泄漏的解决方法

一、 问题描述:

S3026交换机R0030至R0034版本、S2403H交换机R0022至R0028版本、S2026交换机R0021至R0025版本、S2008/S2016交换机R0017至R0021版本，运行上述版本的交换机加入集群（或者作为命令交换机建立集群），且全局关闭STP协议。命令交换机通过如下命令配置集群的协议MAC，如果该MAC与STP协议MAC相同。如：

```
[test_0.Quidway-cluster]cluster-mac 0180-c200-0000
```

一段时间后，集群无法正常建立，且设备CPU无法再正常收发报文，但不影响业务报文转发。

二、 原因分析:

无

三、 解决方法:

避免命令交换机将集群MAC配置为STP协议MAC，对于已经出现问题的设备，请修改配置后重启设备。