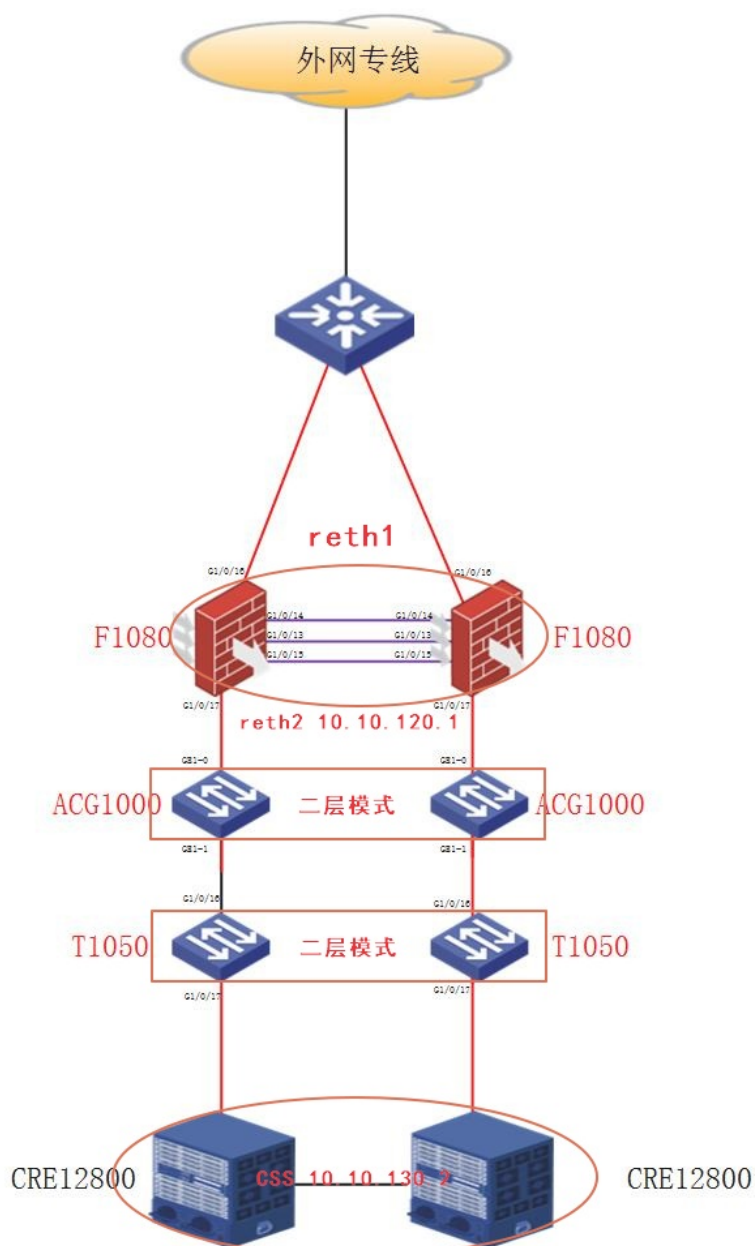


知 ACG1000-E 端口无法联动

接口组联动 zhiliao_19194 2017-11-21 发表

组网及说明



问题描述

您好:

就下面的组网我大概说一下我们现在的需求, 从华为核心向上经过T1050和ACG1000均为二层模式, 华为方面两台设备做了虚拟化, 向上的地址是10.10.120.2/30.我1080向下死10.10.120.1/30,1080上做了冗余组, 向上为reth1 向下为reth2.且左边这边这条链路为主, 右边为备份。现在的问题是检测物理端口, ACG1000的端口只有拔线, 我这边1080才能切换状态, 从而整体切换到右边。但是ACG命令行下shutdown, 端口任然在发光。所以1080不会切换, 在ACG上我做了状态同步组, 下联1050的端口和上联1080的端口在一个组内, 下联拔线之后, 上联也会跟着shutdown, 但是现在问题是下联断了上联任然在发光。所以这个问题就比较恶心了, 并且1080如果做NQA检测华为的地址时候, NQA调用track, 然后track调用在冗余组下的时候会出问题, 一发生切换主的冗余组内成员就会疏通东, 并且f1080主设备上联端口会起不来。只有移除nqa这个功能才会好。所以我想问问有没有什么其他解决方法。现在物理链路已经这样了, 不能再改了。模块均使用850-D的多模模块。

解决方法

已知问题, 有特定光模块可以规避, 后续新版本解决。

答案来自于 战五渣

