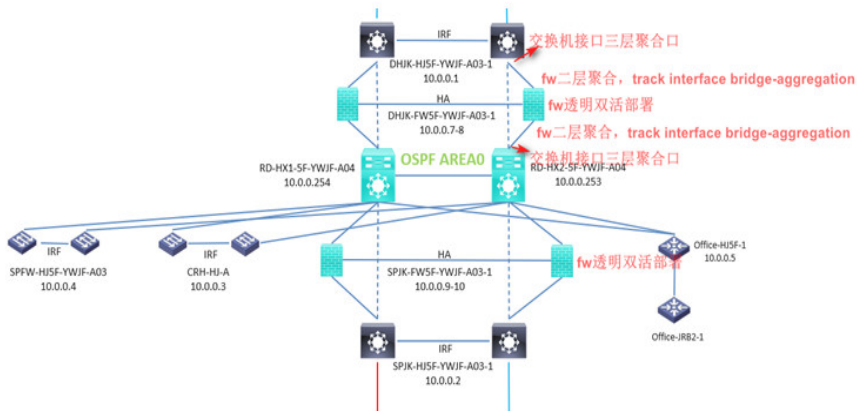


知 F5000防火墙部署方案

双机热备 Track 杨勇1 2024-01-04 发表

组网及说明



告警信息

问题描述

防火墙版本信息：SecPath F5000-CN-G85 Version 7.1.064, Ess 8190P11

过程分析

```
#
remote-backup group
backup-mode dual-active
data-channel interface GigabitEthernet1/0/1
configuration sync-check interval 12
track interface Bridge-Aggregation1—上行接口连接汇聚
track interface Bridge-Aggregation2---下行接口连接核心
delay-time 5---双主需要配置，否则故障后变成主备
local-ip 10.1.1.1
remote-ip 10.1.1.2
device-role primary
#
```

解决方法

注意：Track聚合口，不能track聚合口下的成员口，这样能实现联动，如果只track vlan的话，不能实现上下行接口down的联动效果

设备的管理地址就是上下行口的vlan的三层虚接口地址，指定相应的路由和放通策略

有关HA控制通道和数据通道接口的其他相关限制和指导如下：

1接口只支持物理口和聚合口，不支持子接口及成员口。

2 HA的控制通道和数据通道建议使用同一个物理或逻辑通道，不建议分开。其接口的MTU值请使用默认值，勿修改。