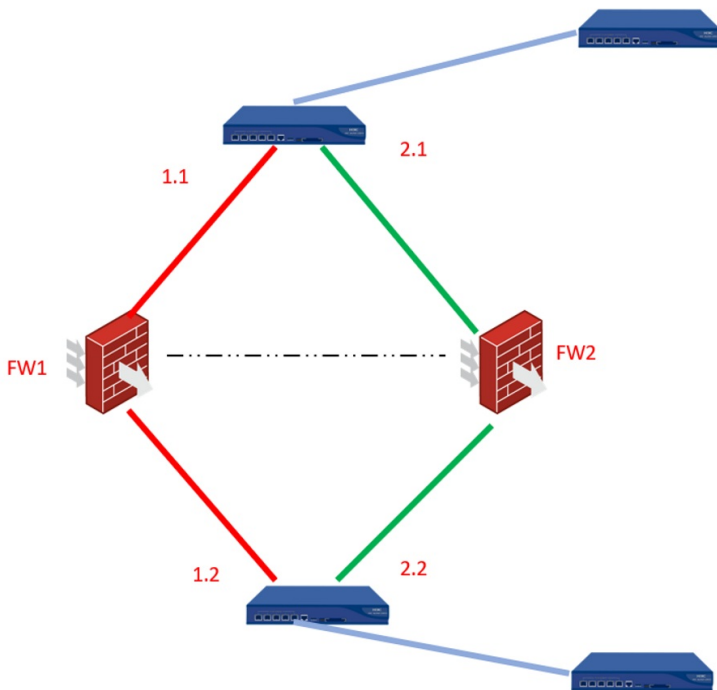


【RBM系列】安全V7防火墙透明主备RBM部署时候的track（防火墙上下行连接互联网关）

双机热备 孔梦龙 2024-01-15 发表

组网及说明

组网如图：



配置步骤

这个组网：

(1) Track VLAN 此时，1.2和1.1从FW链路学习不到ARP

上下行路由 如果都是等价的，此时备框路由生效，但是封装ARP的时候没有MAC，因为vlan静默，会有丢包

上下行路由 如果60、80的，此时备框没有流量，实现主备

(2) Track int的时候，两边都能学到ARP

上下行路由 如果都是等价的，此时备框路由生效，此时是双主（虽然RBM是主备的）

上下行路由 如果60、80的，此时备框没有流量，实现主备

配置关键点

这个组网：

(1) Track VLAN 此时，1.2和1.1从FW链路学习不到ARP

上下行路由 如果都是等价的，此时备框路由生效，但是封装ARP的时候没有MAC，因为vlan静默，会有丢包

上下行路由 如果60、80的，此时备框没有流量，实现主备

(2) Track int的时候，两边都能学到ARP

上下行路由 如果都是等价的，此时备框路由生效，此时是双主（虽然RBM是主备的）

上下行路由 如果60、80的，此时备框没有流量，实现主备