

知 SR8803-X-S 当接口同时配置NATstatic转换和PBR策略路由，接口处理方法是什么？

ACL 策略路由 NAT 周泽昌 2019-07-18 发表

问题描述

客户外子网访问内网的流量，公网接口同时配置NAT static和策略路由，当子网源地址恰好与策略路由源地址匹配，流量进入接口后是先匹配NATstatic还是匹配PBR，匹配NATstatic后是否会继续匹配PBR？

解决方法

经确认，SR8803-X-S的处理动作是先匹配PBR策略路由，流量经过策略路由选路后不会再匹配接口下的QOS及NATstatic设置。

拓展：

如果流量没有匹配PBR，是否会继续匹配QOS/NAT static？

答案是：会的

如果流量匹配了PBR策略路由的acl，但是没有指定下一跳、出接口，导致流量跳出策略路由，是否还会继续匹配QOS/NAT static？

答案是：不会，因为ACL已经匹配上了