

## 知 接口统计与QoS/Packet-filter执行先后顺序说明

以太网接口 ACL QoS packet-filter 丁犁 2019-04-01 发表

### 问题描述

F:

当接口inbound方向，配置QoS 或Packet-filter 将部分流量丢弃生效后，接口display interface 中 input 是否还能统计到报文？

当接口outbound方向，配置QoS 或Packet-filter 将部分流量丢弃生效后，接口display interface 中 output 是否还能统计到报文？

### 解决方法

Q:

接口display interface 中 input 能够统计到被丢弃的流量。及报文进入接口后，先在display interface 里 input中统计接收报文数量后，再执行QoS 或Packet-filter 动作。

接口display interface 中 output 不能统计到被丢弃的流量。及报文从接口发出时，先执行QoS 或Packet-filter 动作，之后再display interface 里output中统计后发出报文数量。