

S6500系列交换机流量统计功能的配置

一、组网需求：

S6500系列交换机的GigabitEthernet1/0/1接入了10.1.1.0/24网段，对来自10.1.1.0/24网段的流量进行流量统计。

二、组网图：

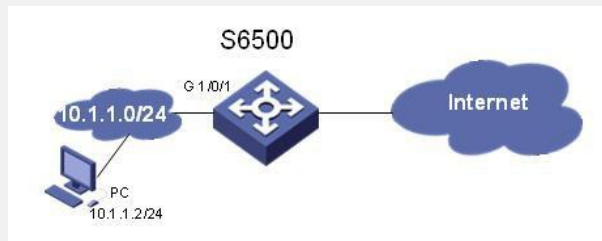


图1. 组网图

三、配置步骤：

1) 进入系统视图

```
<S6500> system-view
```

System View: return to User View with Ctrl+Z.

2) 定义流识别的ACL

```
[S6500] acl number 2000
```

```
[S6500-acl-basic-2000] rule permit source 10.1.1.0 0.0.0.255
```

```
[S6500-acl-basic-2000] quit
```

3) 进入接口的QOS视图

```
[S6500] interface GigabitEthernet 1/0/1
```

```
[S6500-GigabitEthernet 1/0/1] qos
```

4) 引用ACL进行流识别，对匹配的报文进行流量统计

```
[S6500-qosb-GigabitEthernet1/0/1] traffic-statistic inbound ip-group 2000
```