

知 MSR路由器端口同方向配置多条包过滤的优先级，以及ACL配置规则中的auto和config规则

ACL 小学三年级刚毕业 2021-04-01 发表

组网及说明

MSR路由器

## 问题描述

MSR路由器端口同方向配置多条包过滤的优先级，以及ACL的auto规则和config规则的意思

## 过程分析

在配置命令ACL中可以找到

#### 解决方法

在MSR路由器中同端口同方向配置多条包过滤时，先配置的先匹配，对于ACL匹配规则中match-order { auto | config }：指定规则的匹配顺序，auto表示按照自动排序（即“深度优先”原则）的顺序进行规则匹配，config表示按照配置顺序进行规则匹配。缺省情况下，规则的匹配顺序为配置顺序。无线客户端ACL、无线接入点ACL不支持本参数，其规则匹配顺序只能为配置顺序。

