

# 【ADNET巡检】-ADCampus检查二层网络域是否开启IPv6 ND Snooping开关

金手指工具 路康 2024-06-27 发表

## 问题描述

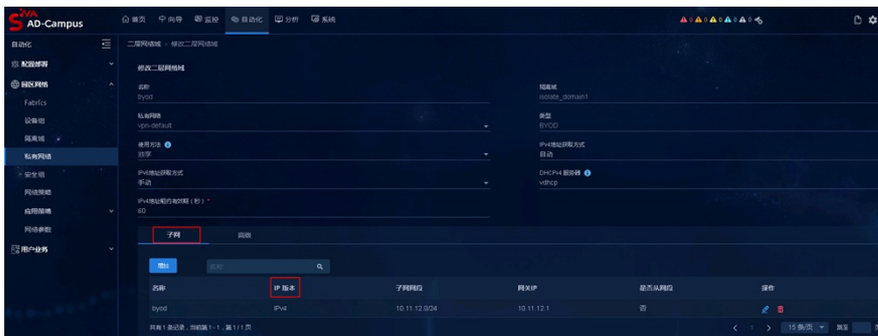
ADNET巡检中如何检查二层网络域是否开启IPv6 ND Snooping开关？

## 解决方法

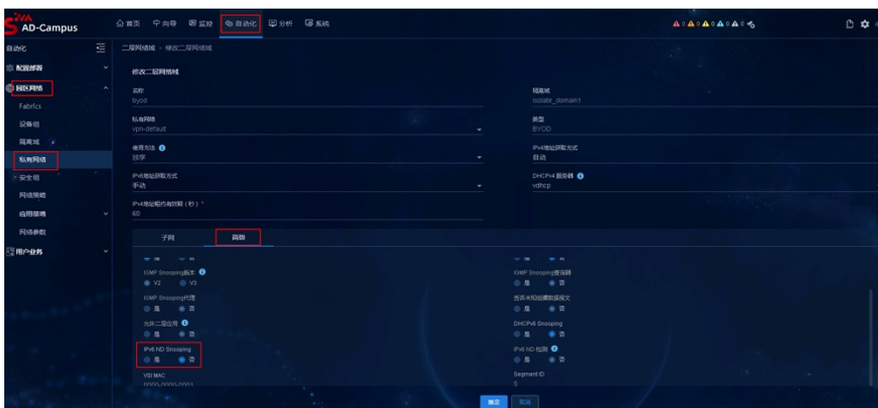
检查二层网络域是否开启了IPv6 ND Snooping开关。若二层网络域里未部署IPv6业务，需要将IPv6 ND Snooping开关保持关闭，否则会导致终端发送的IPv6 NA报文在VSI内泛洪，继而导致Access设备的MAC表规模变大。

## 检查方法:

1. 登录统一数字底盘页面，点击自动化-园区网络-私有网络-二层网络域，点击任意二层网络域的操作修改按钮，在子网页签下查看该二层网络域里是否有增加IPv6类型的子网。



2. 点击高级页签，查看该二层网络域的IPv6 ND Snooping开关是否开启。



## 说明:

若二层网络域里未部署IPv6业务，且IPv6 ND Snooping开关是开启的，则该检查项不满足要求。

## 建议:

若二层网络域里未部署IPv6业务，将IPv6 ND Snooping开关关闭。