

# 知 AD-EIA DR2000 (ADCampus) 终端禁止使用静态IP (手工改IP) 的方法

ADCampus解决方案 DR2000 杨海严 2019-11-14 发表

## 问题描述

Q: AD-EIA DR2000 (ADCampus) 终端禁止使用静态IP (手工改IP) 的方法

## 解决方法

A: 创建二层网络域时勾选“ARP检测”即可, 如下图:

名称 \* [ ] ② 私网 \* vpn-default

VSI MAC \* 0000-0000-0001 ②

提示  
配置的网段不能与Second网段存在交集。

网关IP \* [ ] DNS IP [ ]

子网掩码 \* [ ] ② DNS条目 [ ] 添加 删除

Second网关IP [ ]

子网掩码 [ ] ②

Second子网 (静态分配地址) [ ] 添加 删除

配置可选参数

手工配置

ARP检测  终端禁止使用静态IP.

AC IP [ ]

AC IP条目 [ ]

添加 删除

确定 关闭

ARP代理

IGMP Snooping

网关IPv6 [ ]

IPv6地址格式: XXXXX/M, M为地址前缀长度, 取值范围为1-128, 如果采用eui-64模式分配地址, 则M取值范围为1-64.