

知 WX3540H 新版本AC对于5G多射频AP上终端连接射频负载问题

wlan接入 马雷勇 2021-10-20 发表

问题描述

AC1版本（版本5426P02），AP注册到其上，终端连接会优先连接在WA5530 AP的radio 1，这是客户期望看到的（radio 1 mimo4*4、速率高），目前将部分AP注册到AC2（版本较新5446P06）上，发现radio1/2比较负载差不多（感觉像是开来射频负载一样）

解决方法

在5432P01版本默认开启了如下功能，现场可以disable关闭

wlan radio-load-balance overload-5g ssid-hide enable命令用来开启过载5G射频隐藏SSID功能。

wlan radio-load-balance overload-5g ssid-hide disable命令用来关闭过载5G射频隐藏SSID功能。

undo wlan radio-load-balance overload-5g ssid-hide命令用来恢复缺省情况。

【命令】

```
wlan radio-load-balance overload-5g ssid-hide { disable | enable [ session value [ gap gap-value ] ] } [ force-logoff ]
```

```
undo wlan radio-load-balance overload-5g ssid-hide
```

【缺省情况】

AP视图：继承AP组配置。

AP组视图：过载5G射频隐藏SSID功能处于开启状态。

