wlan优化 杨思怡 2019-11-02 发表

## 胖AP如何修改射频类型?

## 解决方法

radio-type { dot11a | dot11an | dot11b | dot11g | dot11gn }

dot11a:指定无线射频类型为802.11a。

dot11an: 表示无线接口工作在5GHz的802.11an模式。

- dot11b:指定无线射频类型为802.11b。
- dot11g: 指定无线射频类型为802.11g。

dot11gn: 表示无线接口工作在2.4GHz的802.11gn模式。

(仅FAT AP设备支持) 此命令的支持情况与设备的类型有关,请以设备的实际情况为准。

# 配置接口WLAN-Radio 1/0/1的射频类型为802.11g。 <Sysname> system-view [Sysname] interface wlan-radio 1/0/1 [Sysname-WLAN-Radio1/0/1] radio-type dot11g

# 在导航栏中选择"射频 > 射频设置"。 在列表中选择需要配置的射频单元,单击对应的 图标,进入 射频的配置页面,如下图所示。 图1-1 射频设置

射频单元	1		射频模式	802 11n(2 4GHz)	*
发送功率	18	₩ dBm	and a	auto	~
802.11n					
带宽模式	20MHz	*	北洋带宽自动切换		
MINO	缺省	14	目绿色自动节能		
2 A-MSDU	E AMPOU		Ishort Gi	□ 只允许11n用户接入	

量号(1)方必须编写项 说明在设置802.11n/ac之前,必须先关闭射频谱口。

熊軍 穿師 皆然没羽