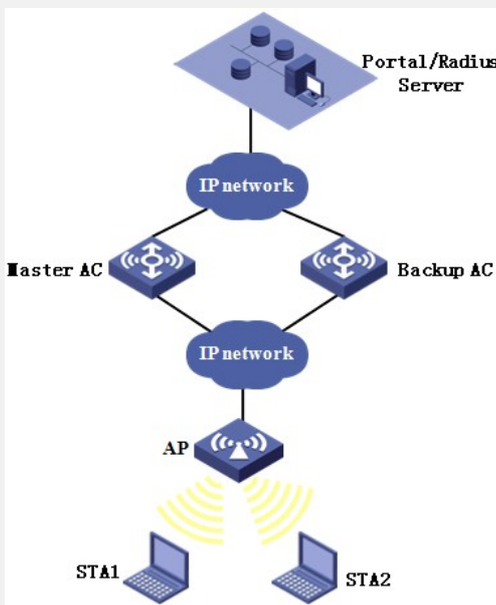


H3C WX系列AC绿色节能功能常见故障维护案例（二）

一、组网：



定时执行任务功能是指通过配置，设备可以在指定时刻或延迟指定时长以后，自动执行一个或一组命令的功能。启用此功能以后，设备能够在无人值守的情况下完成某些操作或配置。该功能不但增强了设备的自动控制和管理能力，提高了易用性，而且可以起到有效节能的作用。

该特性主要应用在需要无人值守的情况下完成某些操作或配置或者需要节能的场景。

二、问题描述：

某银行局点使用我司iMC WSM组件节能策略时发现AP射频口下绑定的服务模板丢失。



无线服务名称	AP名称	策略单元	策略模式	绑定状态	绑定VLAN
h3c	h3c	h3c	h3c	h3c	h3c
h3c	h3c	h3c	h3c	h3c	h3c
h3c	h3c	h3c	h3c	h3c	h3c
h3c	h3c	h3c	h3c	h3c	h3c
h3c	h3c	h3c	h3c	h3c	h3c

三、过程分析

iMC上WSM组件节能策略机制是建立周期性的节能策略，在启动和停止一个周期后，SSID绑定的情况会和之前创建该策略时保持一致。

目前出现故障的原因是建立策略之后，又通过其他方式绑定过SSID。

例如：建立策略之前Radio 1 绑定SSID1，Radio2 没有绑定 SSID1，建立策略之后Radio 2 又通过其他途径绑定了SSID1，建立的节能策略会在停止阶段将两个都给去绑定，但在后来的重新启动时，就只能恢复到Radio 1绑定SSID1而Radio2 没有绑定 SSID1的情

况，就会出现问题所描述的故障现象：Radio2 绑定服务模板SSID1消失。

四、解决方法

在iMC上同步设备后，重新创建节能策略即可解决故障问题。