

1 如何隐藏管理 Wi-Fi 和用户 Wi-Fi

1.1 适用场景

管理 Wi-Fi 用于访问设备 Web 网管进行业务配置，不可以访问外网。用户 WiFi 为用户提供无线网络服务，使用本类 Wi-Fi 可以上网。对于网络安全性要求较高，且用户比较固定的场景，可选择配置隐藏管理 Wi-Fi 和用户 Wi-Fi 功能。

1.2 配置步骤

设备支持多种方式配置隐藏 Wi-Fi 功能，通过云 AP 本地 Web 网管和云网关本地 Web 网管仅支持配置隐藏管理 Wi-Fi，通过云简网络支持配置隐藏管理 Wi-Fi 和用户 Wi-Fi，具体配置过程如下。

1.2.1 通过云 AP 本地 Web 网管配置

- (1) 通过浏览器访问云 AP 本地 Web 网管页面。
- (2) 点击左侧导航栏的“Wi-Fi 配置”按钮，进入“Wi-Fi 配置”页面。

图1 Wi-Fi 配置页面



- (3) 点击“管理 Wi-Fi”的<修改>按钮，勾选开启隐藏 SSID 功能，即可隐藏管理 Wi-Fi。

图2 开启隐藏 SSID 功能



1.2.2 通过云网关本地 Web 网管配置

- (1) 通过浏览器访问云网关本地 Web 网管页面。
- (2) 点击左侧导航栏的“AP 管理”按钮，进入“AP 管理”页面，在“高级功能”一栏勾选开启“隐藏 AP 管理 Wi-Fi”功能，即可隐藏云 AP 的管理 Wi-Fi。

图3 开启隐藏 SSID 功能



1.2.3 通过云简网络配置

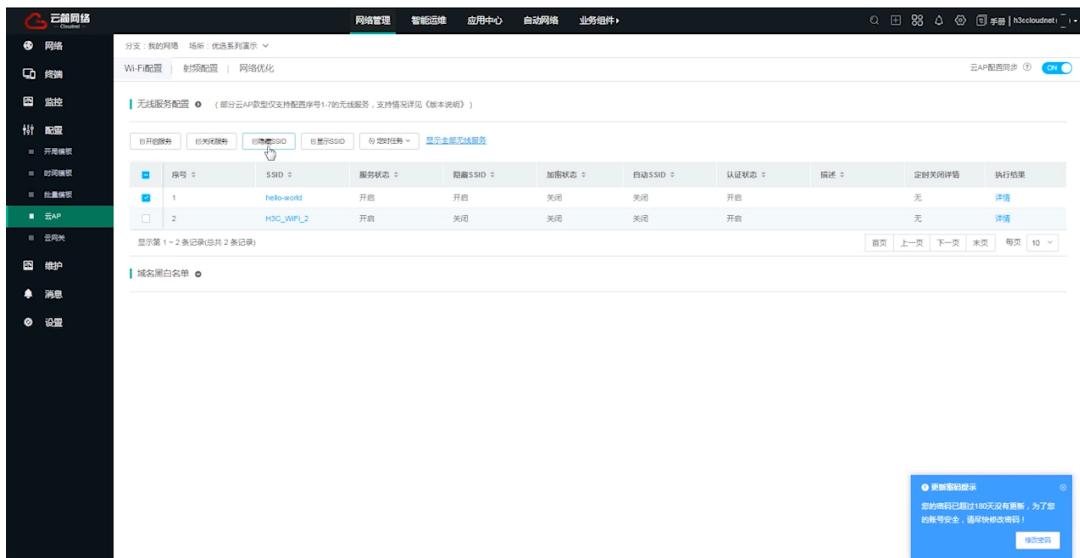
- (1) 在 PC 上运行浏览器，地址栏中输入云简网络域名 `cloudnet.h3c.com` 跳转到云简网络登录页面，输入密码登录云简网络。

图4 登录云简网络



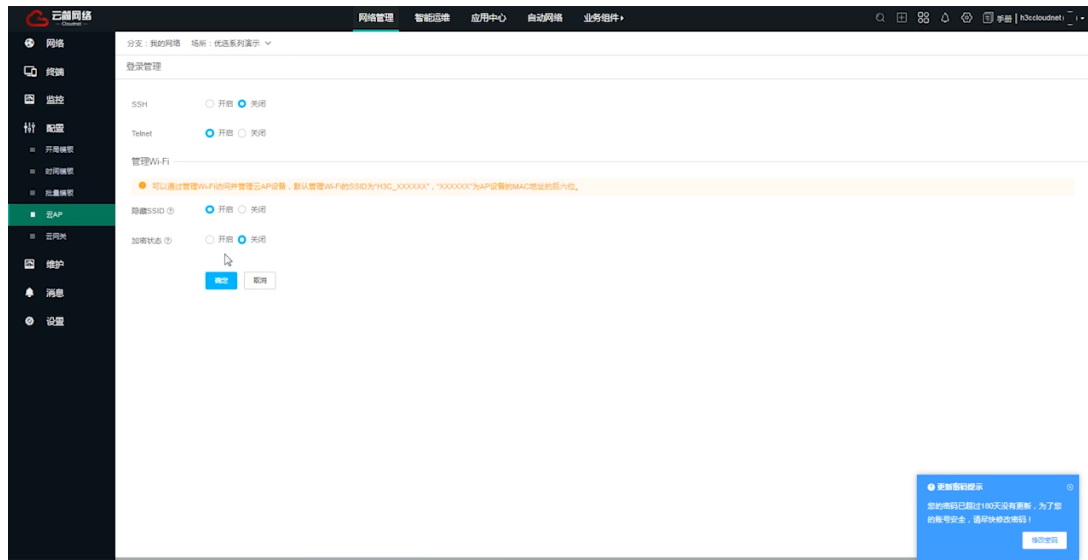
- (2) 点击左侧导航栏的[配置 > 云 AP > 网络管理 > 无线配置], 进入“Wi-Fi 配置”页面, 在“无线服务配置”一栏勾选需要隐藏的 SSID, 点击<隐藏 SSID>按钮, 在弹出的提示框点击<确定>, 即可隐藏云 AP 用户 Wi-Fi。

图5 隐藏用户 Wi-Fi 功能



- (3) 点击左侧导航栏的[配置 > 云 AP > 高级 > 登陆管理], 进入“登录管理”页面, 在“管理 Wi-Fi”一栏勾选开启“隐藏 SSID”功能, 即可隐藏云 AP 管理 Wi-Fi。

图6 隐藏管理 Wi-Fi 功能



1.3 验证配置

开启隐藏 Wi-Fi 功能后，客户端不能搜索到该无线服务，需要手动输入被隐藏 Wi-Fi 的 SSID 才能接入该服务。