

神州视讯注册参会指南
硬件终端

神州数码产品解决方案业务部

2019年5月

目 录

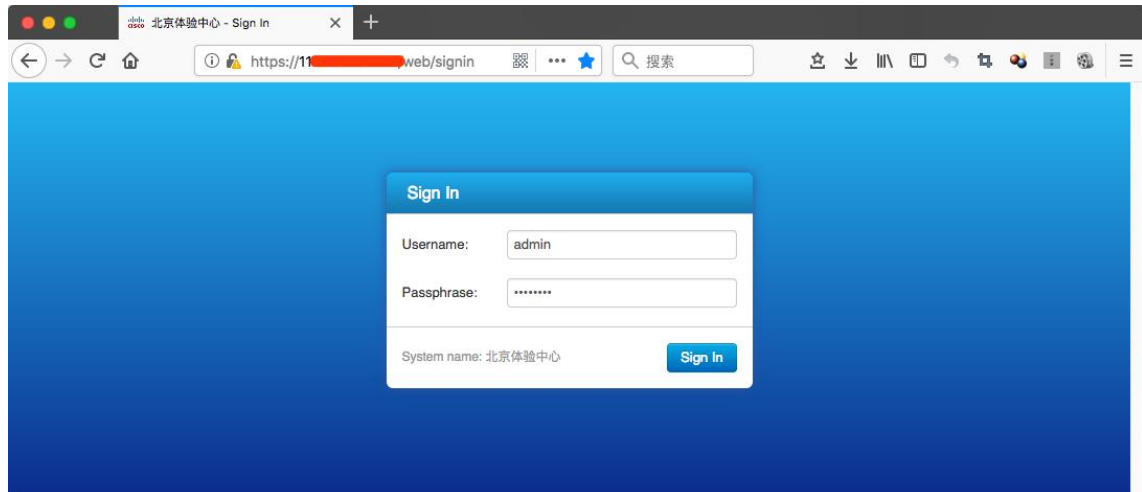
一、 Cisco 硬件终端注册.....	3
登陆管理界面.....	3
关闭 Provisioning.....	3
配置 DNS.....	4
开启 SIP.....	4
查看注册状态.....	5
二、 Polycom 硬件终端注册.....	6
三、 Huawei 硬件终端注册.....	7
四、 Avaya 硬件终端注册.....	8

一、Cisco 硬件终端注册

登陆管理界面

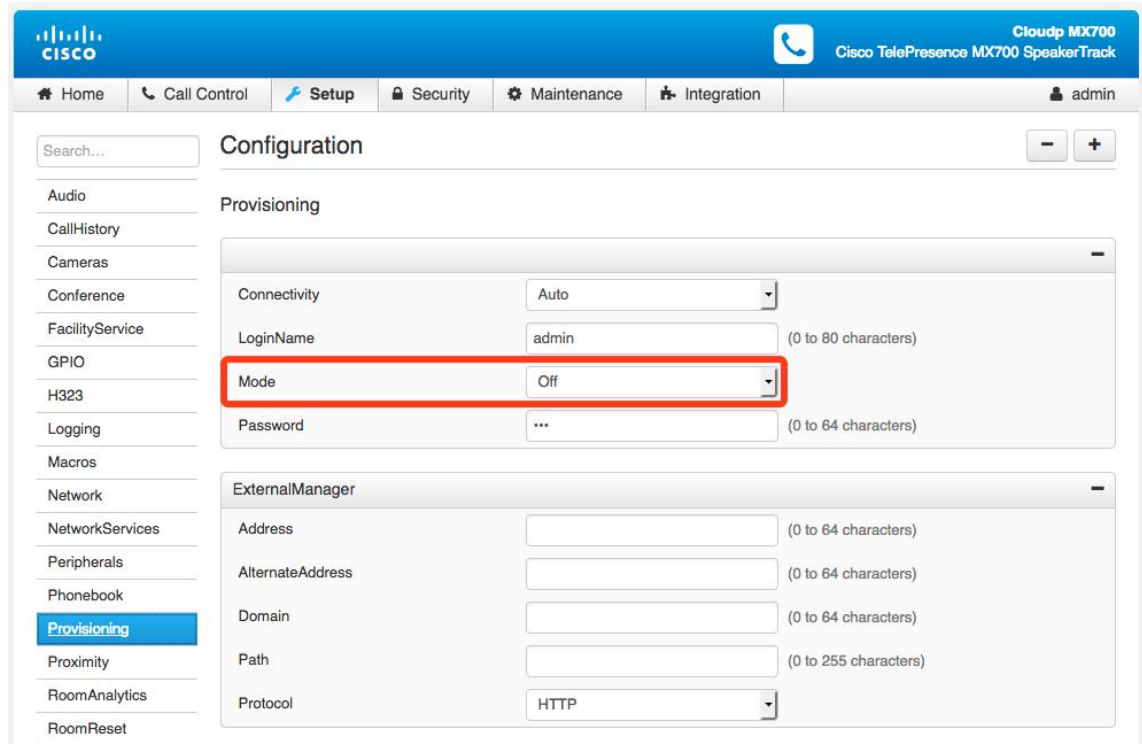
以 CE 9.3.1 为例

电脑浏览器输入硬件终端 IP，输入用户名和密码（用户名 admin，默认密码为空）



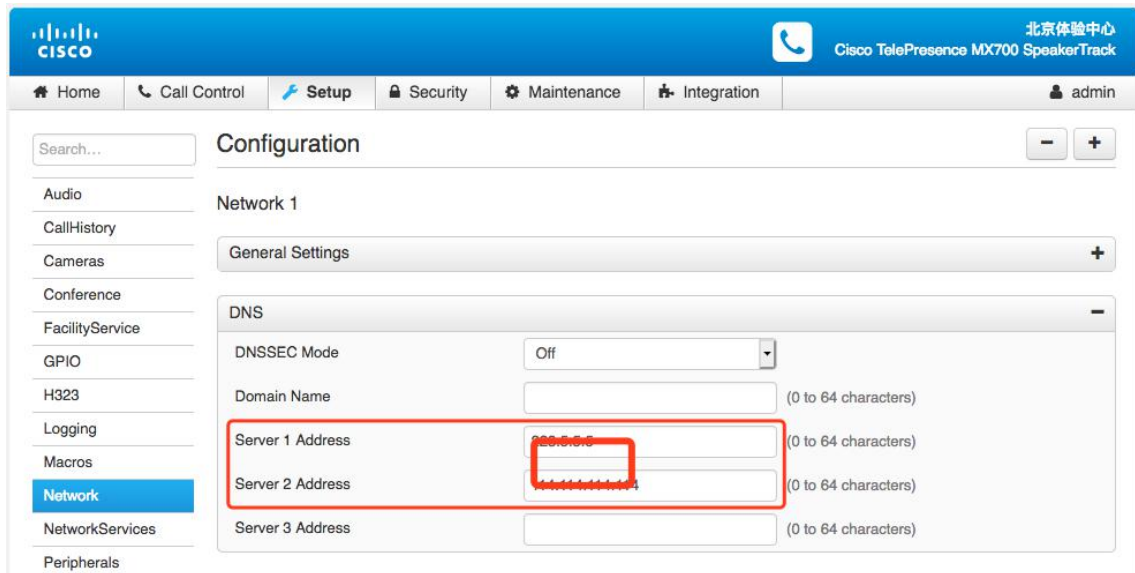
关闭 Provisioning

Setup > Configuration > Provisioning, 设置 Mode: Off, 点击 Save



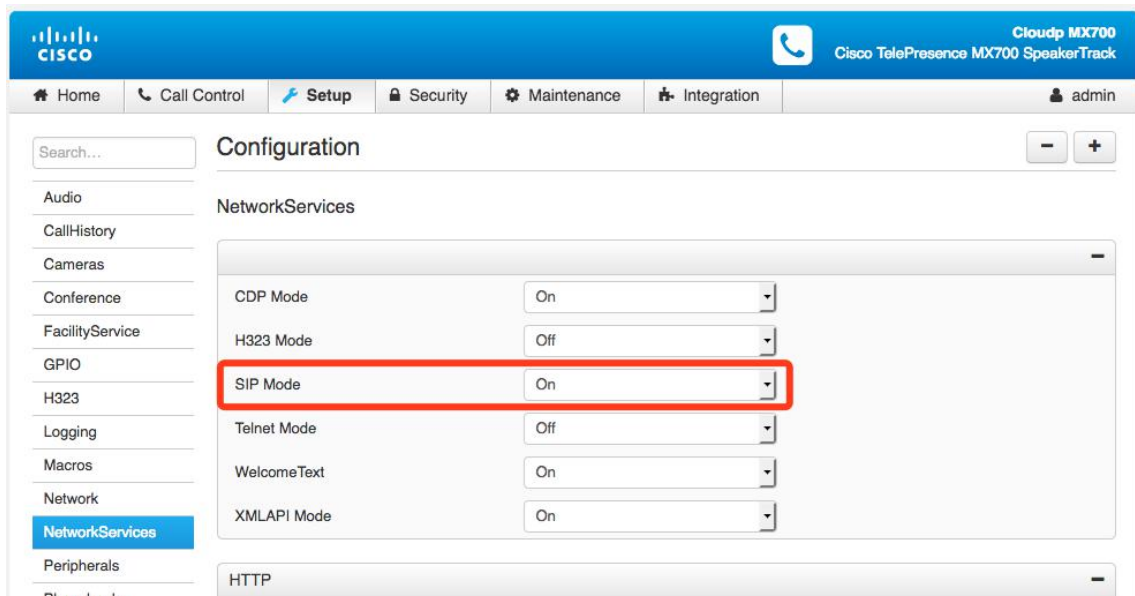
配置 DNS

Setup > Configuration > Network, 填写 DNS 服务器地址, 点击 Save。
DNS 服务器地址是必填项, 最好是当地公网 DNS, 方便就近接入云平台。



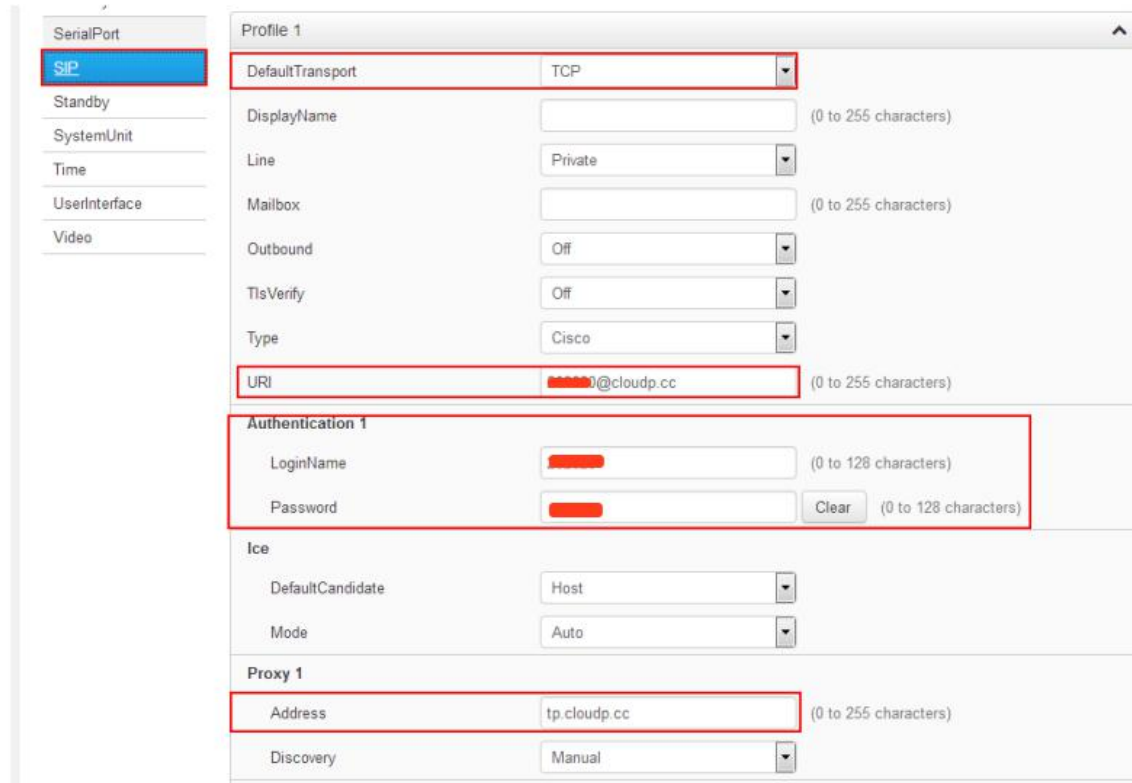
开启 SIP

Setup > Configuration > NetworkServices, SIP Mode: On, 点击 Save



配置 SIP

Setup > Configuration > SIP, 参考下图配置, 账号密码请联系神码销售。
DefaultTransport 选择 TCP,
URI / LoginName / Password / Proxy 1 Address 准确填写, 点击 Save。
Password 保存后没有回显, 也不显示星号。



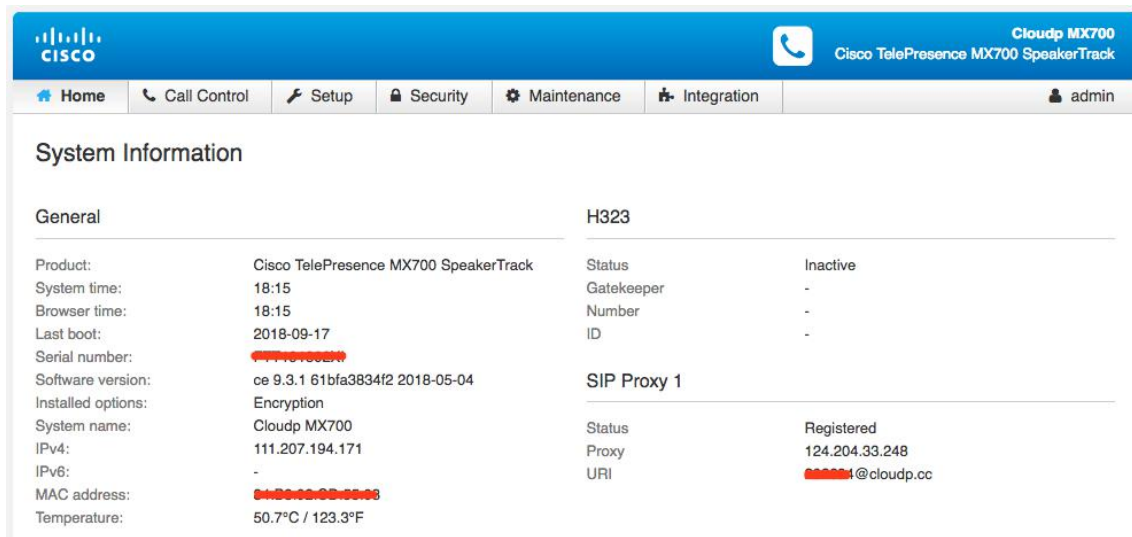
The screenshot shows the configuration page for Profile 1. The following fields are highlighted with red boxes:

- DefaultTransport:** TCP
- URI:** *****@cloudp.cc
- Authentication 1:**
 - LoginName: *****
 - Password: *****
- Proxy 1:**
 - Address: tp.cloudp.cc

查看注册状态

点击 Home, 查看 SIP Status 状态, SIP Proxy 1 显示为 Registered 时, 即可呼叫会议室号码加入视频会议。

加入会议时需要输入密码, 通过密码区分主持人和访客, 主持人具体会控权限。



The screenshot shows the System Information page for a Cisco TelePresence MX700 SpeakerTrack. The SIP Proxy 1 status is Registered.

General		H323	
Product:	Cisco TelePresence MX700 SpeakerTrack	Status:	Inactive
System time:	18:15	Gatekeeper:	-
Browser time:	18:15	Number:	-
Last boot:	2018-09-17	ID:	-
Serial number:	*****	SIP Proxy 1	
Software version:	ce 9.3.1 61bfa3834f2 2018-05-04	Status:	Registered
Installed options:	Encryption	Proxy:	124.204.33.248
System name:	Cloudp MX700	URI:	*****@cloudp.cc
IPv4:	111.207.194.171		
IPv6:	-		
MAC address:	*****		
Temperature:	50.7°C / 123.3°F		

二、 Polycom 硬件终端注册

- a. 电脑浏览器输入硬件终端 IP，输入用户名和密码。
- b. 找到网络设置，填写当地公网 DNS 服务器地址。
- c. 找到 SIP 设置，参考如下配置：
勾选启用 SIP，
传输协议选择 TCP，
填写用户名、域用户名、密码和 SIP 注册服务器。
支持 Polycom HDX 系列终端 3.0.6 以后的版本。

IP 网络	<input type="button" value="更新"/>
使用网闸：	关 ▾
SIP 设置	
启用 SIP：	<input checked="" type="checkbox"/>
传输协议：	TCP ▾
用户名：	*****
域用户名：	*****@cloudp.cc
密码：	<input checked="" type="checkbox"/>
输入密码：	*****
确认密码：	*****
SIP 注册服务器：	tp.cloudp.cc
代理服务器：	tp.cloudp.cc
目录：	
Microsoft Lync Server 2010：	<input type="checkbox"/>

三、 Huawei 硬件终端注册

- 电脑浏览器输入硬件终端 IP，输入用户名和密码。
- 找到网络设置，填写当地公网 DNS 服务器地址。
- 找到 SIP 设置，参考如下配置：

注册服务器选择启用，

填写服务器地址、代理服务器、URI、用户名、密码和传输类型。

支持 Huawei TE 系列等主流硬件终端。



四、 Avaya 硬件终端注册

- 电脑浏览器输入硬件终端 IP，输入用户名和密码。
- 找到网络设置，填写当地公网 DNS 服务器地址。
- 找到 SIP 设置，参考如下配置：

注册服务器选择启用，

填写用户、验证名称、验证密码、服务器 1DNS 名称、传输外拨电话。

以 Avaya Scopia XT4300 为例：

The screenshot shows the Avaya management console interface. The top navigation bar includes 'AVAYA', a search bar, and language/region settings ('中文 (Chinese)') and time ('17:08'). Below the navigation bar are tabs for '主页', '发起呼叫', '管理员设置', '基本设置', and '诊断'. The main content area is titled 'Meeting Room5' and includes options for '静音', '隐私', '请勿打扰', and '更多操作'. On the left, a sidebar menu is visible with categories like '系统', '呼叫', '演示文稿', 'I/O 连接', '网络', and '协议'. The 'SIP' option is highlighted in the sidebar. The main configuration area is titled 'SIP' and includes a '保存' button. The configuration fields are as follows:

Field	Value
用户	20004@cloudp.cc
验证名称	20004
验证密码	•••••
使用服务器 1	是
服务器 1 DNS 名称	tp.cloudp.cc
使用服务器 2	否
服务器 2 DNS 名称	
使用服务器 3	否
服务器 3 DNS 名称	
服务器机型	自动
传输外拨电话	TCP
UDP 侦听端口	5060
TCP 侦听端口	5060
传输呼出 BFCP	首选 TCP
使用 TLS	否