中国移动云视讯 C22 高清会议终端配置指南

一、连接 C22 高清会议终端



设备连接方式



二、登陆 C22 高清会议终端

1、将电脑网卡 IP 设置为 C22 高清会议终端(默认 IP: 192.168.1.1)同一网段的 IP,例如: 192.168.1.162/255.255.255.0。,电脑网口直连设备 LAN 口。

次 ++==		
中 共享	常规	
i接时使用:	如果网络支持此功能,则可以获取自动指	派的 IP 设置。否则,你需要从网
Intel(R) Ethernet Connection I218-LM	络系统管理员处获得适当的 IP 设置。	
配置(C)	- ○ 自动获得 IP 地址(O)	
比连接使用下列项目(O):	● 使用下面的 IP 地址(S):	
☑ ি Microsoft 网络客户端 ☑ ি Microsoft 网络的文件和打印机共享	IP 地址(I):	192.168.1.162
🗹 🔄 Npcap Packet Driver (NPCAP)	子网掩码(U):	255 . 255 . 255 . 0
☑ 望QoS 数据包计划程序 ☑ Internet 协议版本 4 (TCP/IPv4) ▲ Microsoft 网络运和器名联络运器器机器	默认网关(D):	
 ✓ Microsoft 网络宣言副子曲包含画的文件 ✓ Microsoft LLDP 协议驱动程序 □ Internet 协议版本 6 (TCP/IPv6) 	○ 自动获得 DNS 服务器地址(B)	
<	▶ ● 使用下面的 DNS 服务器地址(E):	
安装(N) 卸载(U) 属性(R)	首选 DNS 服务器(P):	• • •
描述	备用 DNS 服务器(A):	
中國國主要的必須「Internet Intx。」除而145至6443月,最終時間加及, 于在不同的相互连接的网络上運信。	」 退出时验证设置(L)	高级(V)
		确定 取消

2、在 IE 等浏览器地址栏输入 C22 默认地址 https://192.168.1.1 进入 Web 登录界面,页面出现安全提示时点击"详细信息 > 转到此网页 (不推荐)":

② 此站点不安全 × □ 1
此站点不安全
这可能意味着,有人正在尝试欺骗你或窃取你发送到服务器的任何信息。你随
♥ 关闭此标签页
●详细信息 ← 2
你的电脑不信任此网站的安全证书。 该网站的安全证书中的主机名与你正在尝试访问的网站不同。
错误代码: DLG_FLAGS_INVALID_CA
◎ 特到此网贝(不推荐) ← 3
\leftrightarrow \rightarrow \circlearrowright \Leftrightarrow https://192.168.1.1
A REAL POINT IN THE PARTY OF A REAL PROPERTY OF THE PARTY
载无线数据共享客户端
高清视讯终端
用户名 用户名
语言 中文(简体)
计算机登录

输入默认用户名"admin"和密码"Change_Me",单击"登录",进入Web管理界面。初次登陆后 必须修改默认密码,建议修改为Huawei123,再重新登陆。



二、导入配置文件

1、在 Web 页面,选择"系统配置 > 安装",进入"安装"页面:

1 会议	1 地址本	2 设备控制	🔅 系統配置	J.	维护	?
東面图标	二次拨号		は 基本信息	口。	2 输入输出	
人 会议控制			M ^A	¢ Ŷ	∲ 萊	

2、选择"配置导入与导出 > 配置导入"选项:

安装	_	_	_	_
	设置向导	_		
	恢复出厂设置			
	自动升级配置		配置导入与导出	2 🗵
	配置导入与导出			
	导入证书		配置导入	
	一键备份			
	导入license文件			
	导入SSH公钥		配置导出	

在弹出的确认窗口点击"确认"后,再新弹出窗口输入 web 登陆的密码(比如: Huawei123):

导入文件成功后终端会自动重启, 作吗?	您确定要执行导入操				
		请输入管理	员密码		×
			认证密码	········ 密码为web登陆的密码	
确认 取消				确认 取消	

3、进入配置导入页面后,选择"选择文件"按钮,选择配置文件存放的位置,打开配置文件:

	3.171				
	← → ∽ ↑ ■ > 此电	脑 > 桌面	~	ひ 捜索"桌面"	
配重与入 状态 文件名	14 组织 → 新建文件夹				H · 🗆 (
	▶ 此电脑 ^	名称	^	修改日期	类型
	🧊 3D 对象			2019/12/18 9:01	Microsoft Powe
	📕 视频	123	2	2019/10/29 16:34	Wireshark captu
	■ 图片		2	2019/12/13 15:14	快捷方式
1	文档	config-C30		2019/12/18 9:56	文件
	◆ 下載		one	2018/1/14 20:57	快捷方式
	♪ 音乐	٥		2019/10/29 10:10	Microsoft Excel
	桌面			2019/11/29 15:37	快捷方式
	😃 本地磁盘 (C:)	Heursuite		2018/1/14 20:33	快捷方式
	🥌 本地磁盘 (D:)	8	, and Board Simulator	2019/12/13 15:14	快捷方式
导入Layout策略文件	🥪 本地磁盘 (E:)		٦K	2019/12/5 13:47	KMP - MPEG M
导入WEB证书	🧼 本地磁盘 (F:)			2019/12/18 8:42	KMP - MPEG M
田神GARCOXTH	→本地磁盘(H:) 、	<			
92371 WEDGEP		4 A D		Printeender (1)	
创建CSR文件	又件	と (N): config-C30		── 所有文件	`
下载CSRZ件				3 打开(0)	取消

4、选择配置文件后,点击"导入"按钮,配置文件导入完成后,C22终端自动重启:

配置导入		
状态	文件名	详细信息
	C:\fakepath\config-C30	等待上传
★ 选择文件 🛛 🛧 导		

三、修改会场配置

根据本会场的实际要求,再次登陆 C22 修改会场名称、会场号码和密码、设备 IP 等配置。

1、修改会场名称

1) 在 Web 页面,选择"系统配置 > 显示",进入"显示"页面:



2) 在"会场名"页面上根据本次调测会场的名称修改"会场名"并保存数据:



- 2、修改设备 IP、会场号码和注册密码
 - 1) 在 Web 页面,选择"系统配置 > 网络",进入"网络"页面:



2) 将"云平台类型"设置为"手动"后,在"服务器设置"页面上选择 SIP 选项展开根据本次调测会场的号码修改"URI、认证用户名和认证密码"并保存数据:

2 2	WHERE SNAPRE HERE'S ED. HE	MIBURE	Q05
+	- 展刊全部		
1	- 🖸 11.323		
	C SEP	1	
	11.998/97.28	69	2
	服务器地址	irm ge chinanai	Sile.com
	60889		
	代理服务器	1091	
	代理服务器地址	221.175.50.69	
	UFI	100000000000000000000000000000000000000	0
	2	R65 23	dama ge staruenski
	以正常明		
	服外器类型	list	1
	传输速度	TOP	1
	59.E4	TITLE	192
		Trans.	100
	1	and the providence	
	联合的	保在	- 3

(必改) URI: "+86" "去零后的区号" "号码"形式, 例: +8651961840234

(必改)认证用户名: "URI 去掉+号"@"服务器",例如: 8651961840234@ims.ge.chinamobile.com

(必改)认证密码: 在移动提供的账号清单中就是对应硬终端序列号一般为4位字母11位数字。 注: 若从移动给的账号表格上直接复制粘贴硬终端序列号时一定会有空格符,请先粘贴至文本文件 中去掉开头和结尾的空格符,再复制进认证密码的框内,以免引起密码错误。

(可选)代理服务器地址: 221.176.60.69(全国平台公网接入地址)(默认)

36.155.11.225(华东节点公网接入地址)

10.1.1.1(华东节点 vpn 专线接入)

请根据专线实际情况进行选择。

(可选)传输类型:账号注册失败时可将传输类型修改为"TCP"测试。

3) 在"IP" 页面上根据本次调测会场 C22 分配的 IP 信息,修改配置并保存数据:

网络				
IP H.323/SIP设置 Wi-Fi设置 S	SNMP设置 地址本	防火墙	网络诊断	QoS
1		MTU	1500	
1	4 JUL	中田pppar	林田	
	IPv4	/_/HPPPOC	35/11	
		网络横式	静态IP	
	2	本地IP	10	
	16 m	子网掩码	255	
		网关地址	10 1.1	
	IPv6	chemin .c	*****	
		后用IPV0	赤川	
		「大きな」	History.	
		2回前网上座	0	
		网关地址		
		NG/ABAL		
	DNS-			
<				
		缺省值	保存 ←	<u> </u>

4) 将移动传输线路网线接入 C22 终端的 LAN 口,并重启 C22 后,**屏幕下方中部**可显示 IP 和会场 号码即可。



附: FAQ

1、遥控器介绍



2、背板接口介绍



3、IE 浏览器登陆时无法打开系统配置页面 选择菜单"工具 > Internet 选项",进入"高级"页面,勾选 TLS 相关选项:

设置 ○ 信用集成 Windows 验证* ● ● 信用集成 Windows 验证* ● ● 信用 #SL 3.0 ○ ○ 使用 TLS 1.0 ○ ○ 使用 TLS 1.1 ○ ○ 使用 TLS 1.3 (实验性) ● ○ 向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送*禁止跟踪*请求* ○ 允许活动内容在*我的电脑*的文件中运行* ○ 允许无行或安装软件, 即使签名无效 ○ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 ● 针对增强保护模式启用 64 位进程* ● 阻止混合了其他内容的不安全图像 ✓ * * * * ● Thernet Explorer 设置 将 Internet Explorer 设置 将 Internet Explorer 设置重置为默认设置。 ① 星宣(S) 只有在浏览器处于无法使用的状态时, 才应使用此设置。	设置 ○ 启用集成 Windows 验证* ○ 启用集成 Windows 验证* ○ 启用增强保护模式* ○ 使用 SL 3.0 ○ 使用 TLS 1.0 ○ 使用 TLS 1.1 ○ 使用 TLS 1.2 ○ 使用 TLS 1.3 (实验性) ○ 向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送*禁止跟踪*请求* ○ 允许活动内容在**我的电脑**的文件中运行* ○ 允许活动内容在**我的电脑**的文件中运行* ○ 允许运行或安装软件,即使签名无效 ○ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 ○ 针对增强保护模式启用 64 位进程* ○ 国山混合了其他内容的不安全图像 *在重新启动你的计算机后生效	*
○ 信用集成 Windows 验证* ○ □ 信用增强保护模式* ○ □ 使用 SL 3.0 ○ ○ 使用 TLS 1.0 ○ □ 使用 TLS 1.2 □ □ 使用 TLS 1.3 (实验性) □ □ 向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送*禁止跟踪*请求* □ 允许活动内容在*我的电脑*的文件中运行* □ 允许海目 CD 的活动内容在*我的电脑*中运行* □ 允许海目 CD 的活动内容在*我的电脑*中运行* □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 日止混合了其他内容的不安全图像 ■ 阻止混合了其他内容的不安全图像 ● 算置 Internet Explorer 设置 将 Internet Explorer 设置 将 Internet Explorer 设置重置为默认设置。 重置(S) 只有在浏览器处于无法使用的状态时,才应使用此设置。	 ○ 启用集成 Windows 验证* ○ 启用增强保护模式* ○ 使用 SSL 3.0 ○ 使用 TLS 1.0 ○ 使用 TLS 1.1 ○ 使用 TLS 1.3 (实验性) ○ 向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送"禁止跟踪"请求* ○ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* ○ 允许运行或安装软件,即使签名无效 ○ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 ○ 针对增强保护模式启用 64 位进程* ○ 阻止混合了其他内容的不安全图像 * 本重新启动你的计算机后生效 	~
 ◇ 信用場飯 Windows 验证 ○ 使用 SSL 3.0 ○ 使用 TLS 1.0 ○ 使用 TLS 1.1 ○ 使用 TLS 1.3 (实验性) ○ 向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送"禁止跟踪"请求* □ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* □ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 *在重新启动你的计算机后生效 正 置 Internet Explorer 设置 将 Internet Explorer 设置重置为默认设置。 重置(S) 只有在浏览器处于无法使用的状态时,才应使用此设置。	 ○后用導强保护模式* □使用 SSL 3.0 ○使用 TLS 1.0 ○使用 TLS 1.1 ○使用 TLS 1.3 (实验性) □向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送*禁止跟踪"请求* □允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* □允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* □允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 *在重新启动你的计算机后生效 	~
□ 信用 用3(R5)*(長) □ 使用 TLS 1.0 □ 使用 TLS 1.1 □ 使用 TLS 1.2 □ 使用 TLS 1.2 □ 使用 TLS 1.3 (实验性) □ 向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送*禁止跟踪*请求* □ 允许活动内容在*我的电脑*的文件中运行* □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 ■ 距上混合了其他内容的不安全图像 ■ 距上混合了其他内容的不安全图像 ■ 日止混合了其他内容的不安全图像 ■ 日生器 □ 日生混合了其他内容的不安全图像 ● 原面 北段の時代 ● 原本 ● 原本 ● 日本 ● 日本 <td>□ 信用³有强保护模认 □ 使用 SSL 3.0 □ 使用 TLS 1.0 □ 使用 TLS 1.1 □ 使用 TLS 1.3 (实验性) □ 向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送*禁止跟踪"请求* □ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像</td> <td>~</td>	□ 信用 ³ 有强保护模认 □ 使用 SSL 3.0 □ 使用 TLS 1.0 □ 使用 TLS 1.1 □ 使用 TLS 1.3 (实验性) □ 向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送*禁止跟踪"请求* □ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像	~
□ 使用 TLS 1.0 □ 使用 TLS 1.1 □ 使用 TLS 1.3 (实验性) □ 向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送"禁止跟踪"请求* □ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* □ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 ■ 距止混合了其他内容的不安全图像 ■ 距上混合了其他内容的不安全图像 ● 目止混合了其他内容的不安全图像 ● 日正混合了其他内容的不安全图像 ● 日正混合了其他内容的不安全图像 ● 日正混合了其他内容的不安全图像 ● 正混合了其他内容的不安全图像 ● 正混合了其他内容的不安全图像 ● ● 正混合了其他内容的不安全图像 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●<	 ○使用 TLS 1.0 ○使用 TLS 1.1 ○使用 TLS 1.3 (实验性) ○向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送*禁止跟踪"请求* ○允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* ○允许运行或安装软件,即使签名无效 ○在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □针对增强保护模式启用 64 位进程* □阻止混合了其他内容的不安全图像 *在重新启动你的计算机后生效 	~
☑ 使用 TLS 1.1 ☑ 使用 TLS 1.2 □ 使用 TLS 1.3 (实验性) □ 向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送"禁止跟踪"请求" □ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行" □ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行" □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 <	 ☑ 使用 TLS 1.1 ☑ 使用 TLS 1.2 □ 使用 TLS 1.3 (实验性) □ 向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送*禁止跟踪"请求* □ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 *在重新启动你的计算机后生效 	~
☑ 使用 TLS 1.2 □ 使用 TLS 1.3 (实验性) □ 向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送"禁止跟踪"请求" □ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行" □ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行" □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 <	 ☑ 使用 TLS 1.2 □ 使用 TLS 1.3 (实验性) □ 向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送*禁止跟踪"请求* □ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 *在重新启动你的计算机后生效 	~
●使用 TLS 1.3 (实验性) 向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送"禁止跟踪"请求" 分许活动内容在"我的电脑"的文件中运行" 分许运行或安装软件,即使签名无效 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 针对增强保护模式启用 64 位进程" 阻止混合了其他内容的不安全图像 *在重新启动你的计算机后生效 正 面 Internet Explorer 设置 将 Internet Explorer 设置重置为默认设置。 重置 (5) 只有在浏览器处于无法使用的状态时,才应使用此设置。	 ●使用 TLS 1.3 (实验性) □向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送*禁止跟踪"请求* □允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* □允许未自 CD 的活动内容在"我的电脑"中运行* □允许运行或安装软件,即使签名无效 □在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □针对增强保护模式启用 64 位进程* □阻止混合了其他内容的不安全图像 *在重新启动你的计算机后生效 	~
□ 向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送 *禁止跟踪"请求* □ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 *在重新启动你的计算机后生效 *在重新启动你的计算机后生效 正原高级设置(R) 重置 Internet Explorer 设置 将 Internet Explorer 设置重置为默认设置。 重置(S) 只有在浏览器处于无法使用的状态时,才应使用此设置。	□ 向你在 Internet Explorer 中访问的站点发送*禁止跟踪"请求* □ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* □ 允许来自 CD 的活动内容在"我的电脑"中运行* □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像	<
□ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 *在重新启动你的计算机后生效 *在重新启动你的计算机后生效 正原高级设置(R) 重置 Internet Explorer 设置 将 Internet Explorer 设置重置为默认设置。 重置(S) 只有在浏览器处于无法使用的状态时,才应使用此设置。	□ 允许活动内容在"我的电脑"的文件中运行* □ 允许来自 CD 的活动内容在"我的电脑"中运行* □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 < *在重新启动你的计算机后生效 还原高级设置(R)	~
□ 允许来目 CD 的活动内容在"我的电脑"中运行* □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 <	□ 允许来目 CD 的活动内容在"我的电脑"中运行* □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 < *在重新启动你的计算机后生效 还原高级设置(R)	~
 □ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 * 本重新启动你的计算机后生效 *在重新启动你的计算机后生效 * 重置 Internet Explorer 设置 择 Internet Explorer 设置重置为默认设置。 更置(S) 只有在浏览器处于无法使用的状态时,才应使用此设置。	□ 允许运行或安装软件,即使签名无效 □ 在安全和非安全模式之间切换时发出警告 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 <	~
□ 住女主相中女主模式之间切厌的及伍誓百 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 <	□ 任安主相正安主侯式之间切狭的及面警百 □ 针对增强保护模式启用 64 位进程* □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 < *在重新启动你的计算机后生效 还原高级设置(R)	~
□ 日內/指旗保护 模UIA / GF ILL/14 □ 阻止混合了其他内容的不安全图像 *在重新启动你的计算机后生效 *在重新启动你的计算机后生效 董置 Internet Explorer 设置 将 Internet Explorer 设置重置为默认设置。 重置(S) 只有在浏览器处于无法使用的状态时,才应使用此设置。 	□ 11/3/3/3/3/1/2/1/3/1/2/1/2/2/2/2/2/2/2/2	~
 	> *在重新启动你的计算机后生效 还原高级设置(R)	
*在重新启动你的计算机后生效 还原高级设置(R) 重置 Internet Explorer 设置 将 Internet Explorer 设置重置为默认设置。 更置(S)… 只有在浏览器处于无法使用的状态时,才应使用此设置。	*在重新启动你的计算机后生效 还原高级设置(R)	
还原高级设置(R) 重置 Internet Explorer 设置 将 Internet Explorer 设置重置为默认设置。 更置(S)… 只有在浏览器处于无法使用的状态时,才应使用此设置。	还原高级设置(R)	
重置 Internet Explorer 设置 将 Internet Explorer 设置重置为默认设置。 只有在浏览器处于无法使用的状态时,才应使用此设置。		
重置 Internet Explorer 设置 将 Internet Explorer 设置重置为默认设置。 更置(S)… 只有在浏览器处于无法使用的状态时,才应使用此设置。		
将 Internet Explorer 设置重置为默认设置。 重置(S) 只有在浏览器处于无法使用的状态时,才应使用此设置。	重置 Internet Explorer 设置	
只有在浏览器处于无法使用的状态时,才应使用此设置。	将 Internet Explorer 设置重置为默认设置。 軍置(S)	
只有在浏览器处于无法使用的状态时,才应使用此设置。		
	只有在浏览器处于无法使用的状态时,才应使用此设置。	

- 4、相关账号密码 Web 登陆初始密码: admin / Change_Me
- 5、恢复出厂设置方法 在系统正常运行下,借助插顶针按压 RST 复位孔 10 秒可以恢复出厂设置。

C22&TE20&C31 技术支撑联系人:

地市	联系人	号码	地市	联系人	号码
苏州	刘介荣	13584892108	徐淮泰扬	叶文杰	13851856249
锡常	孙鉴宇	15190207922	宁镇连宿	崔璨	13605171297
通盐	杨建华	15962777990			