P52 (BOX600) WEB配置

云视讯会场交付指南





1、将网线的一端连接到终端LAN1口,另一端连接到电脑网口上,将电脑网口IP修改为和设备同一子网的IP,终端设备默认的IP为192.168.1.1,电脑改为同网段的即可(如:192.168.1.162)。

2、在电脑上ping测终端设备IP 验证网络连接是否正常。

1		♀ 本地连接 属性	Internet 协议版本 4 (TCP/IPv4) 属性
	网线	网络 共享 连接时使用:	常规 如果网络支持此功能,则可以获取自动指派的 IP 设置。否则, 您需要从网络系统管理员处获得适当的 IP 设置。
8		此连接使用下列项目 (0): ✓ ■ Microsoft 网络客户端 ✓ ■ QoS 数据包计划程序 ✓ ■ Microsoft 网络的文件和打印机共享 ✓ ▲ Internet 协议版本 6 (TCP/IPv6) ✓ ▲ Internet 协议版本 4 (TCP/IPva)	 ● 自动获得 IP 地址(0) ● 使用下面的 IP 地址(S): IP 地址(I): 192.168.1.162 子网掩码(U): 255.255.255.0 默认网关(D):
	J: Wsers Haministrator/ping 192.168.1.1 正在 Ping 192.168.1.1 具有 32 字节的数据: 来自 192.168.1.1 的回复: 字节=32 时间<1ms TTL=64 来自 192.168.1.1 的回复: 字节=32 时间<1ms TTL=64 来自 192.168.1.1 的回复: 字节=32 时间<1ms TTL=64	 ✓ ▲ 链路层括扑发现映射器 I/O 驱动程序 ✓ ▲ 链路层括扑发现响应程序 ✓ ▲ 链路层括扑发现响应程序 // 卸載 (0) 描述 // ICP/IP。该协议是默认的广域网络协议, 1 	 ● 自动获得 DNS 服务器地址(B) ● 使用下面的 DNS 服务器地址(C): 首选 DNS 服务器(P): ▲ ▲ ▲ 番用 DNS 服务器(A):
	来首 192.168.1.1 的回复: 字节=32 时间<1ms TTL=64 L92.168.1.1 的 Ping 统计信息: 数据包: 已发送 = 4, 已接收 = 4, 丢失 = 0 <0% 丢失>, 注诉行程的估计时间(以亭秒为单位):	的相互连接的网络上的通讯。	退出时验证设置 (L) 高级 (V) 确定 取消
	上述日程时间时间的代码和2005年度/- 最短 = Oms,最长 = Oms,平均 = Oms		

42 云视讯

视讯全融合



在IE等浏览器地址栏输入终端设备IP地址<u>https://192.168.1.1</u>进入Web登录界面,询问证书过期时点击是。 输入用户名 "admin" 和密码 "Change_Me" (区分大小写),单击 "登录",进入Web管理界面。







点击菜单"系统配置"进入配置向导, 根据会场实际需求设定"会场名称", 点击"下一步"配置。









跳过"网络配置",进入"服务器配置"按图示完成相关参数设定。

服务器类型:手动

服务器地址: ims.ge.chinamobile.com

代理服务器地址: 221.176.60.69

URI格式: +86区号号码, 如: +8651412345678

认证用户名格式: 86区号号码@ims.ge.chinamobile.com,

如: 862512345678@ims.ge.chinamobile.com

认证密码:为云视讯账号中的硬终端序列号(建议手工输入)

传输类型: UDP/TCP







视频源选择: 启用

"CAM IN" 栏设定根据现场摄像机型号和连接的串口位置选择。





在"会议参数配置—>常规"页面,设定"接听方式"为自动接听,并启用开放呼叫参数配置。点击页面最下方 "保存"按钮完成配置保存。







在"安全—>常规"页面,设定"加密"方式为不加密,并保存配置。

CloudLink Box 600	首页	会议	应用	通讯录	设备控制	系统配置	1 维护	
12 配置向导	安全	1						
■ 基本信息	Ē	念知 レラ	6线投展	⊈ ∣ Web	白名单			
☆ 輸入輸出	1-				0			
● 网络	ול	密		オ	加密			\sim
	S	SH		0,	启用	◎ 禁/	围	
□ 服务器配置	Т	elnet		0,	启用	◎ 禁/	刊	
😤 会议参数		弱级设置额	密码	••				\bigcirc
□ 界面显示	Ŧ	+级前确认	人	0,	启用	●禁	Ħ	
✓ 安全	Ŧ	+级密码		••	••••			0
					保存	缺省值	取消	Í





在"网络—>LAN1(WAN)"页面,根据移动网络专线分配的IP完成"IP地址、子网掩码、网关地址"设定,点击页面最下方"保存"按钮完成配置保存。

CloudLink Box 600 维护 首页 会议 应用 通讯录 设备控制 系统配置 12 配置向导 网络 国 基本信息 LAN1(WAN) LAN2(LAN) | Wi-Fi设置 | 防火墙 | QoS | HTTP代理 🗟 输入输出 公共设置 ● 网络 网口模式 自动检测 \sim □ 服务器配置 *MTU 1500 🛁 会议参数 IPv4 □ 界面显示 网络模式 动态IP ~ ② 安全 192.168.101.228 *IP地址 255.255.255.0 *子网掩码 192.168.101.1 网关地址 IPv6

○ 启用

IPv6

○ 禁用





完成配置和网络接入后,观察屏幕左上角可以呈现会场号码,说明会场账号注册正常,具备入会条件。





FAQ—修改会场名

在"系统配置—>界面显示—>会场名"页面中,根据会场实际需求进行字体颜色、大小和位置调整,并保存配置。





FAQ—视频输出口设置

在"系统配置—>输入输出—>视频输出"页面中,根据会场实际需求进行调整,并保存配置。

JLINK Box 600	首页 会议 应用 通讯	录 设备控制 系	统配置 维护				
2 配置向导	输入输出				拉伸模式	拉伸	Ÿ
∃ 基本信息			2 35 7 1999		图像分辨率	1080p	~
忌 输入输出		百殃 设备空气	方叱直		刷新率	60 Hz	~
⊕ 网络	显示屏界面输出口	1 HDMI	*		声音输出	● 启用	
服务器配置	视频输出口	1 HDMI	80	0	2 HDMI 🔨		
😪 会议参数	材料输出口	2 HDMI	۰	0	拉伸模式	拉伸	\sim
🗇 界面显示	字幕输出口	1 HDMI	~		图像分辨率	1080p	~
	自动画面布局	全屏	~	\odot	刷新率	60 Hz	~
v ×±	双屏	○ 启用	◎ 禁用		声音输出	○ 启用	○ 禁用

□ 显示本端主流

42云视讯 视讯全融合

FAQ—视频输出口设置

3 HDMI 🔺		
拉伸模式	拉伸	
图像分辨率	1080p	
刷新率	60 Hz	
声音输出	● 启用	○ 禁用
□ 显示本端主流		
□ 显示远端主流		
□ 显示演示		
	保存	缺省 取消

音频缺省值值如下 CloudLink Box 600	首页	会议	应用	通讯录	设备控制	系统配置	维护	
2 配置向导	输入	入输出						
基本信息		视频输入	入上视	频输出 「	音频 设	备型号配置		
≥ 输入输出								
● 网络		阵列麦克 二次拨号	記风控制》 引提示音	范围	所有音频输入 启用	• 禁用	~	
服务器配置		HDMI音	频输出策	略林	料源声音		~	
会议参数		卡侬头供	电	0	启用	○ 禁用		
』界面显示		回声延迟		•	5 2 h			0 (?
② 安全	<.	凹戸14市	159月)受	E	保存	缺省值	取消	









