

集控平台 用户手册



资料版本：V1.01

声明与安全须知



版权声明

©2024 浙江宇视科技有限公司。保留一切权利。

未经浙江宇视科技有限公司（下称“本公司”）的书面许可，任何单位和个人不得擅自摘抄、复制本手册内容的部分或全部，并不得以任何形式传播。

本手册描述的产品中，可能包含本公司及其可能存在的许可人享有版权的软件。未经相关权利人的许可，任何人不得以任何形式对前述软件进行复制、分发、修改、摘录、反编译、反汇编、解密、反向工程、出租、转让、分许可等侵犯软件版权的行为。

商标声明

  是浙江宇视科技有限公司的商标或注册商标。

在本手册以及本手册描述的产品中，出现的其他商标、产品名称、服务名称以及公司名称，由其各自的所有人拥有。

出口管制合规声明

本公司遵守包括中国、美国等全球范围内适用的出口管制法律法规，并且贯彻执行与硬件、软件、技术的出口、再出口及转让相关的要求。就本手册所描述的产品，请您全面理解并严格遵守国内外适用的出口管制法律法规。

免责声明

- 本公司对使用本手册或使用本公司产品导致的任何特殊、附带、偶然或间接的损害不承担责任、不进行赔偿，包括但不限于商业利润损失、数据或文档丢失产生的损失。
- 本文档中描述的产品均“按照现状”提供，除非适用法律要求，本手册仅作为使用指导，所有陈述、信息和建议不构成任何明示或暗示的担保，包括但不限于适销性、质量满意度、适合特定目的、不侵犯第三方权利等保证。
- 若您将产品接入互联网需自担风险，包括但不限于可能遭受网络攻击、黑客攻击、病毒感染等，请您加强网络、设备数据和个人信息等的保护，采取保障设备网络安全的必要措施。本公司对因此造成的产品工作异常、信息泄露等问题不承担任何责任，但本公司会及时提供产品相关安全维护支持。
- 在适用法律未明令禁止的情况下，对于因使用或无法使用本产品或服务而引起的任何直接或间接损失，包括但不限于利润或销售损失、数据丢失或采购替代商品或服务的成本、业务中断等，本公司及其员工、许可方或附属公司都不承担赔偿责任，即使其已被告知存在此种损害的可能性也是如此。某些司法管辖区不允许对人身伤害、附带或从属损害等进行责任限制，则此限制可能不适用于您。
- 本公司对您的所有损害承担的总责任限额不超过您购买本公司产品所支付的价款。

隐私保护提醒

本公司遵循适用的隐私保护法律法规。您可以访问宇视科技官网查询我们的隐私政策。

本手册描述的产品，可能会采集人脸、指纹、车牌、邮箱、电话、GPS 等个人信息，在使用产品过程中，请遵守所在地区或国家的隐私保护法律法规要求，保障您和他人的合法权益。

关于本手册

- 本手册供多个型号产品使用，产品外观和功能请以实物为准。
- 本手册配套多个软件版本，产品界面和功能请以实际软件为准。
- 本手册内容可能包含技术性误差或印刷性错误，以本公司最终解释为准。
- 因未按本手册中的指导进行操作而造成的任何损失，由使用方自己承担责任。
- 本公司保留在没有通知或提示的情况下修改本手册中任何信息的权利。由于产品版本升级或相关地区的法律法规要求等原因，本手册内容会不定期进行更新，更新的内容将体现在新版本中。

网络安全须知

请根据产品选择必要的措施保障设备网络安全。

保障设备网络安全的必须措施

- **修改出厂默认密码并使用强密码：**建议您在首次登录时修改出厂默认密码，并尽可能使用强密码（8 个字符以上，含大小写、数字和特殊字符），以免遭受攻击。
- **更新固件：**建议您将设备固件更新到最新版本，以保证设备享有最新的功能和安全性。最新固件可访问本公司官网或联系当地代理商获取。

以下建议可以增强设备的网络安全强度

- **定期修改密码：**建议定期修改密码并妥善保管，确保仅获取授权的用户才能登录设备。
- **开启 HTTP/SSL 加密：**设置 SSL 证书加密 HTTP 传输，保证信息传输的安全性。
- **开启 IP 地址过滤：**仅允许指定 IP 地址的设备访问系统。
- **仅保留必须使用的端口映射：**根据业务需要在路由器或防火墙配置对外开放的最小端口集合，仅保留必须使用的端口映射。请勿把设备 IP 地址设置成 DMZ 或全端口映射。
- **关闭自动登录或记住密码功能：**如果您的电脑存在多个用户使用的情况，建议关闭自动登录和记住密码功能，防止未经授权的用户访问系统。
- **避免使用相同的用户名和密码：**建议使用区别于社交账户、银行、电邮等的用户名或密码，保证在您的社交账户、银行、电邮等账户信息泄露的情况下，获取到这些信息的人无法入侵系统。
- **限制普通账户权限：**如果您的系统是为多个用户服务的，请确保每个用户只获得了个人作业中必须的权限。

- **关闭 UPnP:** 启用 UPnP 协议后, 路由器将自动映射内网端口。这虽然方便了用户使用, 但系统会自动转发相应端口的数据, 从而导致本应该受限的数据存在被他人窃取的风险。如果您已在路由器上手工打开了 HTTP 和 TCP 端口映射, 建议关闭此功能。
- **SNMP 功能:** 如果您不需要使用 SNMP 功能, 请关闭此功能。若需使用, 建议配置使用更为安全的 SNMPV3 功能。
- **组播:** 组播技术适用于将视频数据在多个设备中进行传递, 若您不需要使用此功能, 建议关闭网络中的组播功能。
- **检查日志:** 定期检查设备日志, 以发现一些异常的访问或操作。
- **物理保护:** 为了您的设备安全, 建议将设备放在有锁的房间内或有锁的机柜里, 防止未经授权的物理操作。
- **隔离视频监控网络:** 建议将视频监控网络与其他业务网络进行隔离, 以免其他业务网络中的未经授权的用户访问这些安防设备。

更多内容: 您可以访问宇视科技官网【安全应急响应】, 获取相关安全公告和最新的安全建议。

使用安全须知

负责安装和日常维护本设备的人员必须具备安全操作基本技能。请在设备使用前仔细阅读并在使用时严格遵守以下安全操作规范, 以免造成危险事故、财产损失等危害。

存储、运输、使用要求

- 请确保设备放置或安装场所的温度、湿度、灰尘、腐蚀性气体、电磁辐射等指标满足设备使用环境要求。
- 请确保设备放置或安装平稳可靠, 防止坠落。
- 除非特别说明, 请勿将设备直接堆叠放置。
- 请确保设备工作环境通风良好, 设备通风口畅通。
- 请防止水或其他液体流入设备, 以免损坏设备和发生电击、火灾等危险。
- 请确保环境电压稳定并符合设备供电要求, 务必在额定输入输出范围内使用设备, 注意整体供电功率大于设备设计最大功率之和。
- 请确保设备安装正确后再上电使用, 避免因连接错误造成人身伤害和设备部件损坏。
- 请勿擅自撕毁设备机箱的防拆封条和拆卸设备。如需维修设备, 请咨询专业人员。
- 移动设备之前请断开电源, 以免发生触电危险。
- 对于室外设备, 请在工程安装时按规范要求做好防水工作。
- 警告: 在居住环境中, 运行此设备可能会造成无线电干扰。

电源要求

- 请严格遵守当地各项电气安全标准。
- 请务必按照要求使用电池, 否则可能导致电池起火、爆炸的危险。如需更换电池, 请务必使用与原装电池同类型号的电池。
- 请务必使用本地区推荐使用的电线组件 (电源线), 并在其额定规格内使用。
- 请务必使用设备标配的电源适配器。
- 请使用带保护接地连接的电网电源输出插座。
- 对有接地要求的设备, 请确保接地合规。

目 录

声明与安全须知	i
1 简介	1
2 登录	1
3 部门管理	2
3.1 添加部门	3
3.2 管理部门	3
4 设备管理	4
4.1 关联设备	4
4.2 管理设备	5
5 设备控制前准备	7
5.1 素材管理	7
5.1.1 图片	8
5.1.2 音频	9
5.1.3 SHELL 指令	11
5.2 模板管理	12
5.2.1 添加模板	12
5.2.2 管理模板	14
5.3 应用管理	15
5.3.1 上传应用	15
5.3.2 管理应用	15
6 设备控制	15
6.1 即时发布	15
6.1.1 基础操作	16
6.1.2 信息发布	16
6.1.3 安装/卸载应用	17
6.1.4 SHELL 指令	18
6.2 排程发布	19
6.2.1 添加指令	19
6.2.2 管理指令	21
7 用户管理	22
7.1 添加用户	22
7.2 管理用户	23

1 简介

集控平台是本公司针对会议平板集中管理控制而设计的管理系统，将本公司会议平板与集控平台进行绑定后，可以实现同时对多台平板进行操控，例如调整亮度/音量、关机、重启等操作，功能强大，操作简单。

本手册主要介绍集控平台 Web 界面的操作，帮助您了解如何使用集控平台。



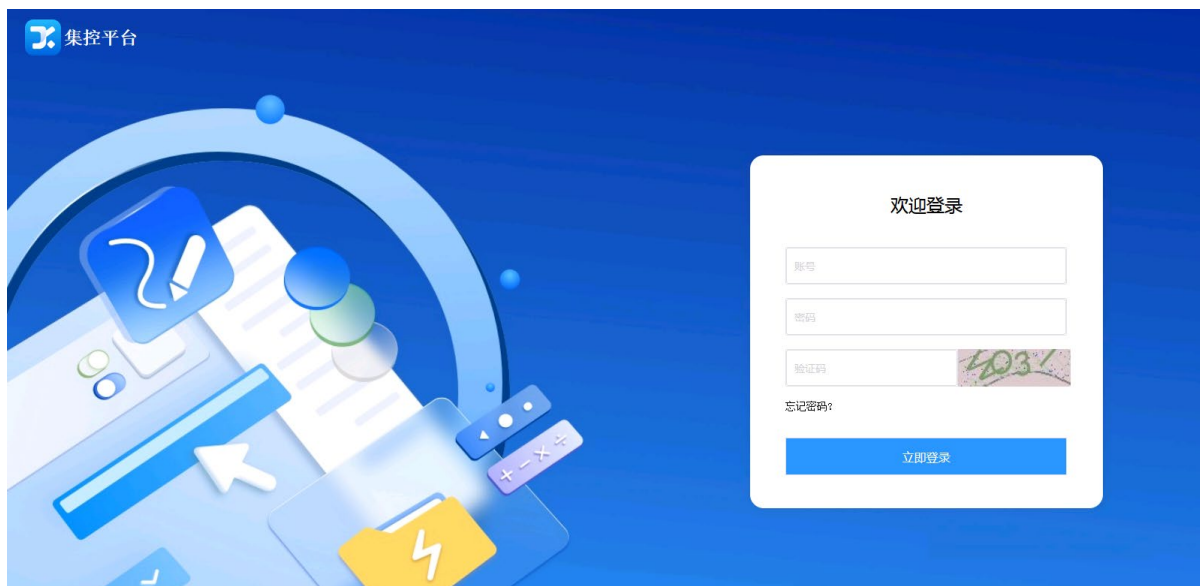
说明：

本手册适用于多种版本，各版本界面存在差异，不同设置或可导致界面显示、功能操作等不同，具体请以实际为准。

2 登录

请提前与本公司技术支持人员联系，获取登录集控平台的网址、用户名、密码。登录集控平台前请先确认电脑和平板的网络连通。

1. 在电脑上运行浏览器，在地址栏中填写集控平台的网址，按回车键，进入[登录]界面。



2. 填写用户名、密码、验证码，单击<立即登录>，进入集控平台界面。



说明：

为保证帐号安全，请及时修改密码，并牢记修改后的密码，如果您忘记了修改后的密码，则需要联系本公司技术支持人员。



项目	描述
	<p>当前登录的用户</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 退出：退出登录，返回至[登录]界面 ● 修改密码：修改当前登录用户的密码 <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center; margin: 0;">修改密码 ×</p> <p>* 用户名: <input type="text" value="user"/></p> <p>* 旧密码: <input type="password" value="旧密码:"/> 🔍</p> <p>* 新密码: <input type="password" value="新密码:"/> 🔍</p> <p>* 确认密码: <input type="password" value="确认密码:"/> 🔍</p> <p style="text-align: right; margin-top: 10px;"> <input type="button" value="取消"/> <input type="button" value="确定"/> </p> </div>
帮助	查看版本信息、用户手册
工作台	对部门、用户、设备进行管理控制

3 部门管理

本公司技术支持人员已通过主账号创建了一个部门（例如图中的“部门 1”），您可在该部门的基础上，添加其他部门，进行分级、分部门管理。



3.1 添加部门

1. 在[部门管理]界面，单击<添加>，弹出[添加]窗口。

添加
×

* 部门名称

* 部门编码

* 上级部门

取消
确定

2. 填写部门信息，选择上级部门，单击<确定>，将新部门添加至选择的上级部门下。



说明：

部门编码具有唯一性，主账号下的所有部门编码不能重复。为降低重复概率，可使用字母和数字组合的形式。

<input type="text" value="请输入部门"/> <ul style="list-style-type: none"> ▼ 部门1 部门2 	+ 添加 - 删除 ↻ 刷新			<input style="width: 100px;" type="text" value="请输入关键字"/>	
	<input type="checkbox"/>	编号	部门名称	部门编码	上级部门
		1	部门1	000000	根部门
	<input type="checkbox"/>	2	部门2	000001	部门1 ✎

3.2 管理部门

左侧列表显示部门的层级情况，选择任一部门，则右侧显示该部门和其下级部门。单击<刷新>，刷新显示部门信息。

<input type="text" value="请输入部门"/> <ul style="list-style-type: none"> ▼ 部门1 ▼ 部门2 部门3 部门4 	+ 添加 - 删除 ↻ 刷新			<input style="width: 100px;" type="text" value="请输入关键字"/>	
	<input type="checkbox"/>	编号	部门名称	部门编码	上级部门
		1	部门1	000000	根部门
	<input type="checkbox"/>	2	部门2	000001	部门1 ✎
	<input type="checkbox"/>	3	部门3	000002	部门2 ✎
	<input type="checkbox"/>	4	部门4	000003	部门2 ✎

1. 编辑部门

单击 ，弹出[编辑]窗口，可修改该部门的名称和上级部门。

编辑
×

* 部门名称 3 / 63

* 上级部门

取消
修改

2. 删除部门

勾选一个或多个部门，单击<删除>，删除选中的部门。



说明：

若需要删除的部门已关联平板，或存在下级部门，则需要先取消关联平板，或删除下级部门后，才能删除该部门。

4 设备管理

将多台智能交互平板（下文简称为“平板”）添加至集控平台，进行统一管控。

	编号	设备名称	所属部门	音量	亮度	剩余存储空间	运行时间	在线状态	操作
暂无数据									

4.1 关联设备

1. 在平板的界面中打开[集控助手]应用。

集控助手
×

部门编码:

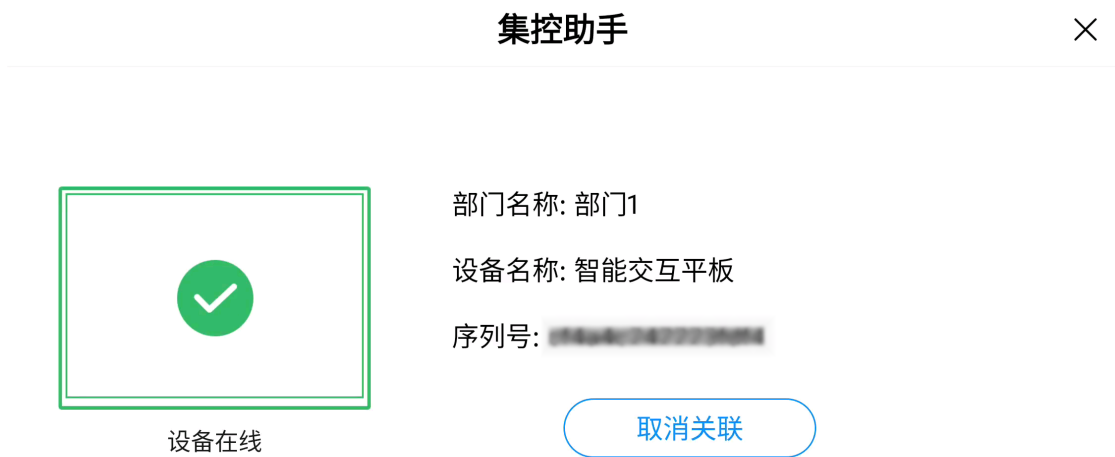
设备名称:

关联设备

2. 填写集控平台中的部门编码，单击<关联设备>，将该平板关联至集控平台对应的部门中。

**说明：**

[集控助手]界面中的“设备名称”不可修改，若需要修改平板名称，则可在平板的[设置>系统>关于本机]界面中修改，或将平板添加到集控平台后，在[设备管理]界面中修改。



4.2 管理设备

关联的平板将显示在集控平台的[设备管理]界面中。

单击“运行时间”框/“在线状态”框，可按照运行时间/在线状态进行排序显示。单击<刷新>，刷新显示平板信息。

							请输入关键字									
删除	刷新	基本操作	信息发布	安装	卸载	SHELL	搜索	编号	设备名称	所属部门	音量	亮度	剩余存储空间	运行时间	在线状态	操作
<input type="checkbox"/>								1	智能交互平板1	部门1	12	41	53.07 GB	32分钟	在线	
<input type="checkbox"/>								2	智能交互平板2	部门1	78	41	23.74 GB	3分钟	在线	

1. 查看设备详情

单击，弹出[设备详情]窗口，可查看该平板的信息。



设备名称：智能交互平板1	所属部门：部门1
音量：12	亮度：41
在线状态：在线	分辨率：3840 x 2160
剩余存储空间：53.07 GB	运行内存：6.03 GB/7.5GB
设备型号：MW3565-U-E	设备序列号：XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
系统版本：Android 12.0	运行时间：52分钟
安卓版本：12	

2. 控制设备界面

在[设备详情]窗口，单击<远程控制>，弹出[远程控制]界面，显示设备界面的实时画面，可通过鼠标对设备进行远程控制。

- 单击：单击鼠标左键。
- 长按：长按鼠标左键。
- 滑动：按住鼠标左键并全方位滑动鼠标。




注意：

通过集控平台远程控制设备时，需注意以下事项：

- 请勿使用“录屏”工具。如误操作使用了该工具，需重新打开[远程控制]界面。
- 无法在设备界面中远程使用书写工具进行笔迹书写，如“白板”和“批注”界面中的书写功能。



3. 编辑设备

单击, 弹出[编辑]窗口, 可修改设备名称。



4. 取消关联设备

勾选一台或多台平板, 单击<删除>, 取消关联选中的平板。

5 设备控制前准备

若需要通过集控平台在平板中发布信息、通过 SHELL 指令控制平板、安装应用至平板, 则需要提前将对应的素材、模板、应用添加至集控平台。

5.1 素材管理

在[素材管理]界面, 添加素材至集控平台, 进行统一管理。添加的素材可用于信息发布、控制平板。



5.1.1 图片

将电脑中的图片添加至集控平台，可用于制作信息发布的背景图片。

1. 上传图片

1. 单击<上传素材>，弹出[添加]窗口。



2. 单击<浏览>，浏览并选择电脑中 PNG、JPG、gif、jpeg、BMP 格式的图片，将选中的图片上传到集控平台。




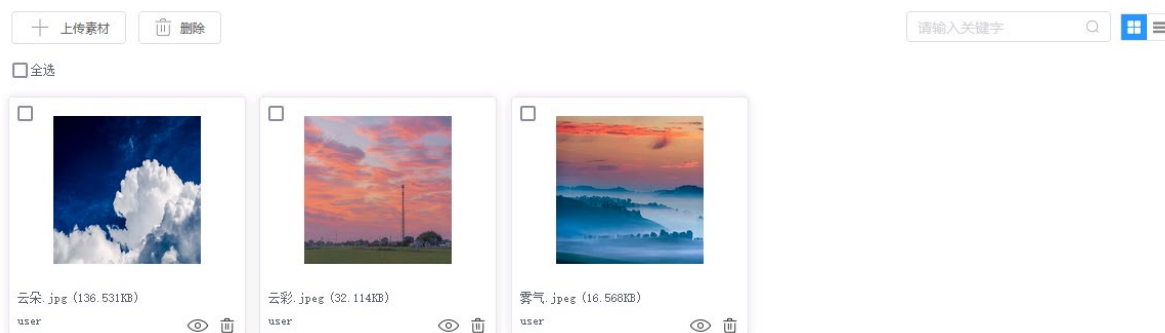
说明：

最多可选择 5 张图片进行批量上传。





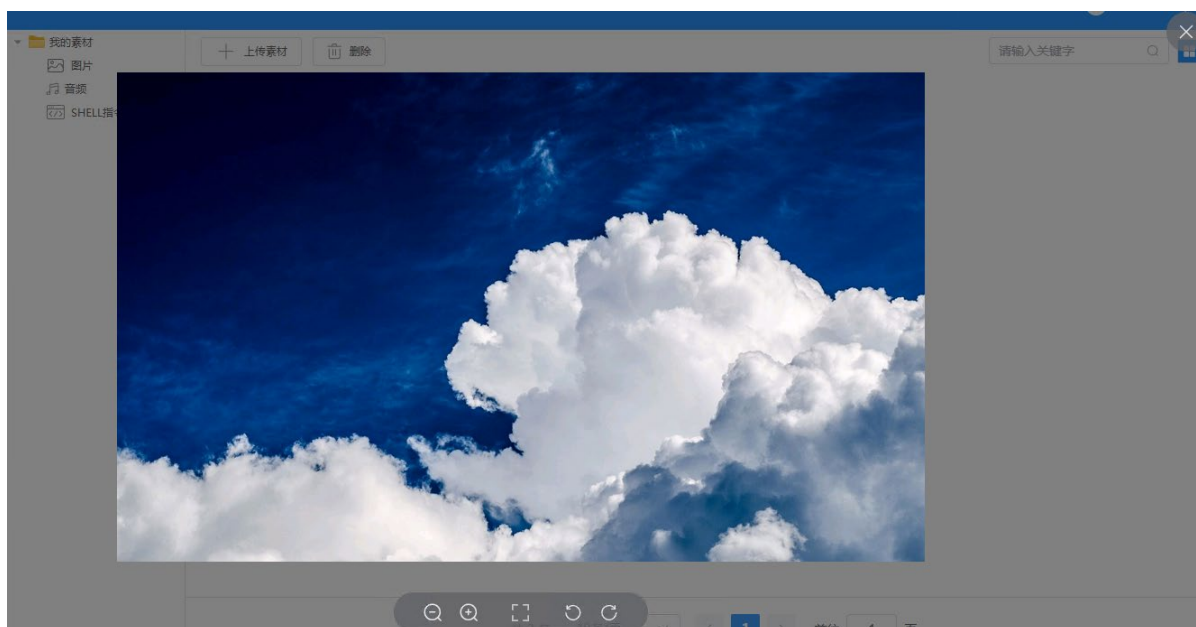
2. 管理图片

上传完成的图片将显示在素材列表中，单击右上角的 ，可按照平铺/列表形式显示图片。



预览图片


单击 ，可预览图片。单击图片外的空白区域，或右上角 ，关闭预览。



 : 缩小	 : 放大
 : 全屏显示	 : 逆时针旋转
 : 顺时针旋转	-

删除图片

支持单个删除和批量删除两种删除图片的方式。

- 单个删除：单击图片对应的 ，删除该图片。
- 批量删除：勾选多张图片（或勾选“全选”全选图片），单击<删除>，批量删除选中的图片。

5.1.2 音频

将电脑中的音频添加至集控平台，可用于制作信息发布的背景音乐。

1. 上传音频

1. 单击<上传素材>，弹出[添加]窗口。



2. 单击<浏览>，浏览并选择电脑中 mp3、wav、flac、aac 格式的音频，将选中的音频上传到集控平台。



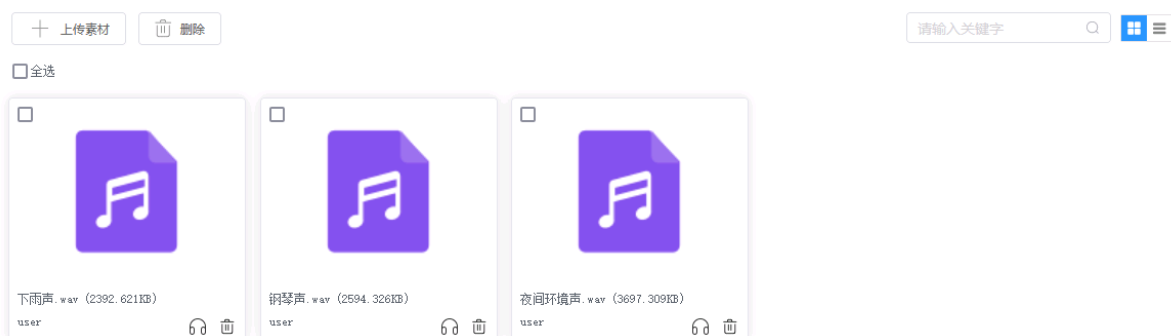
说明：

最多可选择 5 首音频进行批量上传。



2. 管理音频

上传完成的音频将显示在素材列表中，单击右上角的 ，可按照平铺/列表形式显示音频。

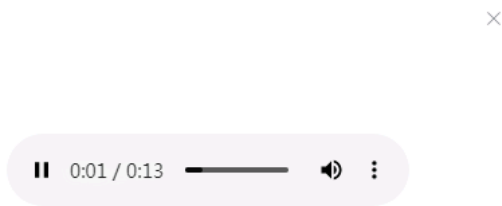


试听音频

单击 ，可试听音频。单击右上角的 ，关闭试听。


- 拖动/单击音频进度条，可快进、快退音频。单击 暂停音频，单击 恢复音频播放。
- 鼠标放置在 上，调出音量进度条，拖动/单击音量进度条，可调节音量大小，或直接单击 静音。
- 单击 ，调出工具栏。
 - 下载：将该音频下载至电脑。

- 播放速度：改变音频播放速度。



删除音频

支持单个删除和批量删除两种删除音频的方式。

- 单个删除：单击音频对应的 ，删除该音频。
- 批量删除：勾选多首音频（或勾选“全选”全选音频），单击<删除>，批量删除选中的音频。

5.1.3 SHELL 指令

根据实际需求，编写 SHELL 指令，可按照指令对平板进行控制。


1. 添加指令

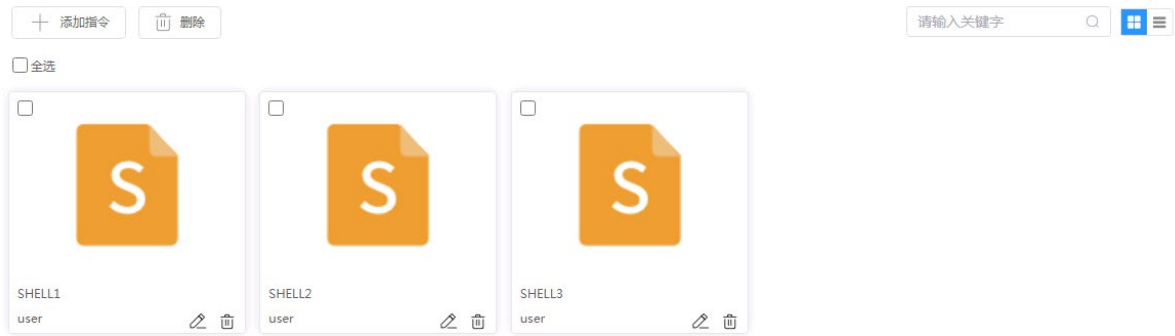
1. 单击<添加指令>，弹出[添加]窗口。

2. 填写指令信息，单击<确定>添加指令。




2. 管理指令

添加完成的指令将显示在素材列表中，单击右上角的 ，可按照平铺/列表形式显示指令。



编辑指令


1. 单击, 弹出[编辑]窗口。



2. 修改指令信息，单击<修改>修改指令。

删除指令

支持单个删除和批量删除两种删除指令的方式。

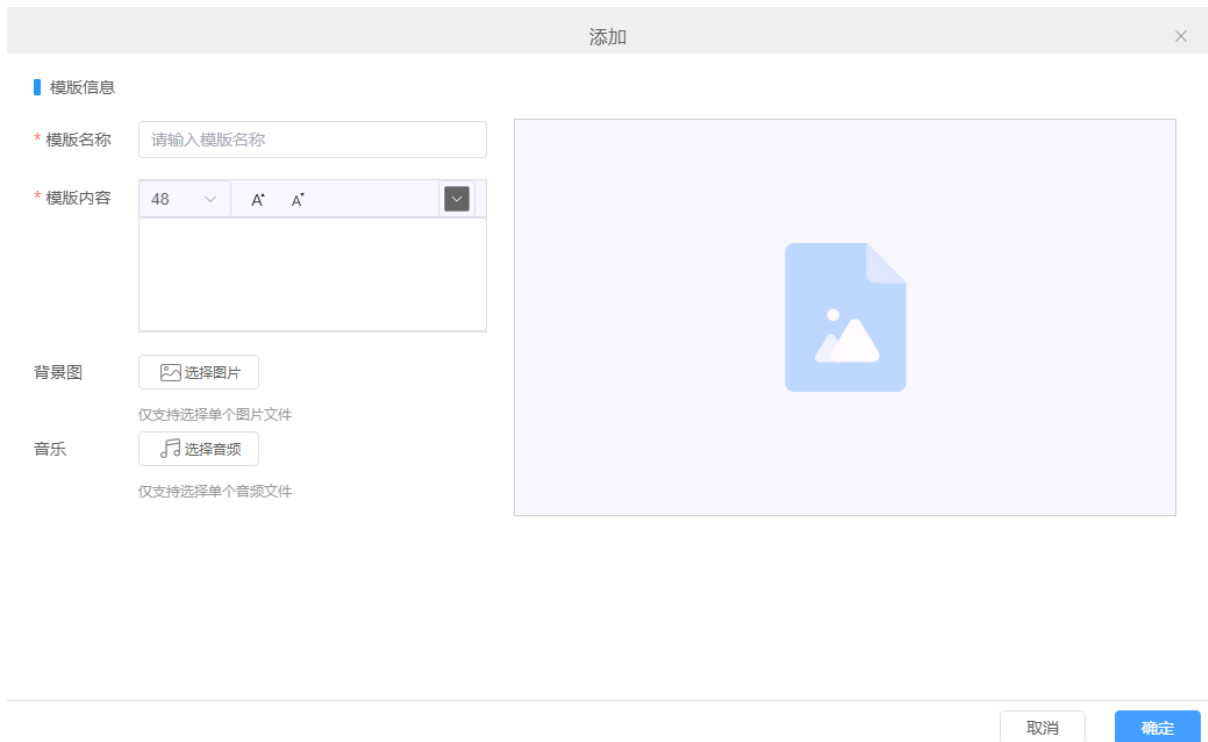
- 单个删除：单击指令对应的, 删除该指令。
- 批量删除：勾选多条指令（或勾选“全选”全选指令），单击<删除>，批量删除选中的指令。

5.2 模板管理

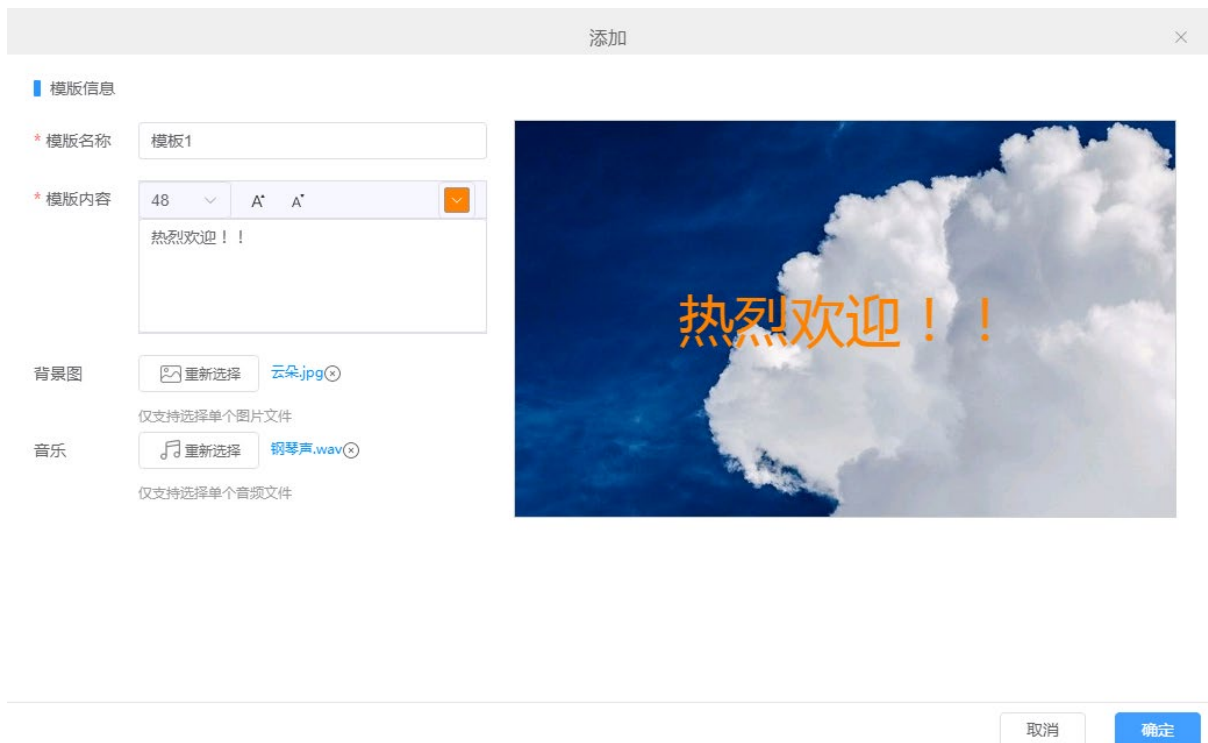
在[模板管理]界面，可使用[素材管理]界面中添加的图片和音频，制作信息发布的模板样式。

5.2.1 添加模板



1. 首次添加模板时，单击<添加模板>（非首次添加时，单击<添加>），弹出[添加]窗口。



2. 设计模板样式，可在右侧预览效果，单击<确定>添加模板。



项目	描述
模板名称	模板的名称
模板内容	信息发布的内容 <ul style="list-style-type: none"> ● <input type="text" value="48"/>：字体大小。单击▼可选择其他字号 ● A⁺ A⁻：增大/减小字号 ● <input type="text" value=""/>：字体颜色。单击▼可选择其他颜色

项目	描述
背景图/音乐	<p>单击<选择图片>/<选择音频>，弹出[选择图片]/[选择音频]窗口，窗口中显示[素材管理]界面中添加的图片/音频，选择任一图片/音频作为模板的背景图片/音乐</p> <p>背景图  雾气.jpeg ⊗</p> <p>仅支持选择单个图片文件</p> <p>音乐  钢琴声.wav ⊗</p> <p>仅支持选择单个音频文件</p> <p>选择完成后，单击<重新选择>，可重新选择图片/音频。单击⊗，可删掉已选择的图片/音频</p>

5.2.2 管理模板


添加完成的模板将显示在模板列表中。单击<刷新>，刷新显示模板信息。

+ 添加
🗑️ 删除
🔄 刷新

请输入关键字 🔍

	编号	模板名称	用户	操作
<input type="checkbox"/>	1	模板3	user	 
<input type="checkbox"/>	2	模板2	user	 
<input type="checkbox"/>	3	模板1	user	 

1. 编辑模板

单击，弹出[编辑]窗口，可修改该模板的样式。

编辑 ✕

模板信息

* 模板名称

* 模板内容 ✔

热烈欢迎！！

背景图

仅支持选择单个图片文件

音乐

仅支持选择单个音频文件

取消
确定

2. 删除模板

勾选一个或多个模板，单击<删除>，删除选中的模板。

5.3 应用管理

将电脑中的应用安装包上传到集控平台，可通过集控平台将应用安装到平板中。

5.3.1 上传应用

1. 在[应用管理]界面，单击<应用上传>，弹出[应用上传]窗口。

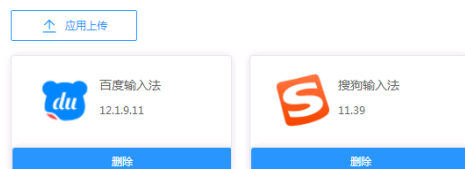


2. 单击<浏览>，浏览并选择电脑中 apk 格式的应用安装包，将该安装包上传至到集控平台。



5.3.2 管理应用

上传完成的应用将显示在应用列表中。
单击应用对应的<删除>，可删除该应用。



6 设备控制

将平板关联到集控平台后，可通过集控平台对平板进行统一控制，支持即时发布和排程发布两种控制的方式。

6.1 即时发布

在[设备管理]界面，可实时对平板下发关机、重启、发布信息等指令。



说明：

一次只能下发一个指令。

<input type="checkbox"/>	编号	设备名称	所属部门	音量	亮度	剩余存储空间	运行时间	在线状态	操作
<input type="checkbox"/>	1	智能交互平板1	部门1	12	41	53.07 GB	32分钟	在线	
<input type="checkbox"/>	2	智能交互平板2	部门2	78	41	23.74 GB	3分钟	在线	

6.1.1 基础操作

- 勾选一台或多台在线平板，单击<基本操作>，弹出[基本操作]窗口。



- 根据实际需求，对平板进行关机、重启等操作。

- 基础配置：拖动亮度/音量进度条，或修改右侧数字框中的数值，可调节平板的屏幕亮度/音量。
- 实时操作：
 - 关机/重启/休眠/唤醒：对平板进行关机/重启/休眠/唤醒操作。
 - OTA 升级：对平板下发升级指令，平板界面上弹出[系统升级]窗口，自动检测平板当前的版本是否为最新版本，若不是，则会显示最新版本，可手动进行在线升级。
 - 报警声音：平板发出报警声音，平板界面上显示报警信息，用于在紧急情况时警示平板附近的人。



说明：

- 平板关机后，在线状态显示为离线，需手动开机后才可重新在线。
- 报警声音和信息将持续 5 分钟，除强制断电外不会中断。

6.1.2 信息发布

- 勾选一台或多台在线平板，单击<信息发布>，弹出[信息发布]窗口。

[信息发布]窗口中显示[模板管理]界面中添加的信息发布模板。若在[信息发布]窗口中单击<添加>，可添加新的信息发布模板。



2. 勾选一个模板，单击<发布>，则模板对应的画面将显示在平板中。

若单击模板对应的 / ，则可编辑/删除该模板。

6.1.3 安装/卸载应用

1. 安装

1. 勾选一台或多台在线平板，单击<安装>，弹出[可安装 APP]窗口。
[可安装 APP]窗口中显示[应用管理]界面中添加的应用。



2. 勾选一个或多个应用，单击<安装>，则选中的应用将会安装在平板中。

2. 卸载

1. 勾选一台在线平板，单击<卸载>，弹出[设备已安装 APP]窗口。



2. 可卸载的应用左侧显示待勾选的方框，勾选一个或多个应用，单击<卸载>，则将会卸载掉平板中对应的应用。

6.1.4 SHELL 指令

1. 勾选一台或多台在线平板，单击<SHELL>，弹出[SHELL]窗口。

[SHELL]窗口中显示[素材管理]界面中添加的 SHELL 指令。若在[SHELL]窗口中单击<添加>，可添加新的 SHELL 指令。



2. 勾选一个指令，单击<发布>，则可按照指令对平板进行控制。

若单击指令对应的/ , 则可删除/编辑该指令。

6.2 排程发布

在[排程发布]界面, 可设置时间, 定时对平板下发关机、重启、发布信息等指令。

 添加		 删除	 启用	 停用	 刷新	<input type="text" value="请输入关键字"/>			
<input type="checkbox"/>	编号	设备名称	指令	发布人	执行开始时间	状态	有效星期	操作	
暂无数据									

6.2.1 添加指令

1. 单击<添加>, 弹出[添加]窗口。

添加
×

▶ 部门1

指令排程 模版排程

* 选择指令:

立即启用

执行方式: 指定时间 循环执行

执行时间

取消
确定

2. 勾选一台或多台平板, 设置指令内容, 单击<确定>添加指令。



说明:

- 若勾选多台平板, 则会将指令下发到选中的多台平板上, 指令列表中将会批量添加多条指令。
- 每台平板下同一类型的排程发布指令只能存在一条 (指令类型分为定时关机、定时重启、定时唤醒、定时休眠、模板排程 5 种), 若某一平板下某一类型的指令已存在时, 再次对该平板下发该类型的指令时, 旧指令会被删除, 只保留新指令。

项目	描述
指令排程	<p>定时对平板下发关机、重启等指令</p> <ul style="list-style-type: none">● 选择指令：按需选择定时关机、定时重启等指令● 立即启用：<ul style="list-style-type: none">➢ 勾选：添加指令后，自动启用该指令➢ 取消勾选：添加指令后，不自动启用该指令，需手动启用● 执行方式/执行时间：<ul style="list-style-type: none">➢ 指定时间：选择时间，每天执行该指令➢ 循环执行：选择周期和时间，每周循环执行该指令  <p>添加</p> <p>部门1</p> <ul style="list-style-type: none">部门2<ul style="list-style-type: none">智能交互平板1智能交互平板2 <p>指令排程 <input checked="" type="radio"/> 指令排程 <input type="radio"/> 模版排程</p> <p>* 选择指令 定时关机</p> <p>立即启用 <input checked="" type="checkbox"/> 立即启用</p> <p>执行方式: <input checked="" type="radio"/> 指定时间 <input type="radio"/> 循环执行</p> <p>执行时间</p> <p>17:00</p> <p>取消 确定</p>

项目	描述
模板排程	<p>定时对平板下发信息发布指令，将信息发布模板对应的画面显示在平板中</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 选择模板：选择一个信息发布模板 ● 立即启用： <ul style="list-style-type: none"> ➢ 勾选：添加指令后，自动启用该指令 ➢ 取消勾选：添加指令后，不自动启用该指令，需手动启用 ➢ 执行时间：选择周期和发布时间段，每周循环执行该指令 

6.2.2 管理指令

添加完成的指令将显示在指令列表中。单击<刷新>，刷新显示指令信息。

								请输入关键字
								清除
<input type="checkbox"/>	编号	设备名称	指令	发布人	执行开始时间	状态	有效星期	操作
<input type="checkbox"/>	1	智能交互平板1	模板1	user	09:00-17:00	停用	周一周二周三	
<input type="checkbox"/>	2	智能交互平板1	定时关机	user	17:00	启用	每一天	

1. 编辑指令

单击，弹出[编辑]窗口，可修改指令内容，不可重新勾选平板。

编辑 ✕

- ▼ 部门1
 - ▶ 部门2
 - 智能交互平板1
 - 智能交互平板2

指令排程 模版排程

已选择模版: 模板1

立即启用

执行时间

有效星期 星期一 ✕ 星期二 ✕ ▼

星期三 ✕

发布时间 🕒 09:00 - 17:00

取消
修改

2. 启用/停用指令

勾选一个或多个指令，单击<启用>/<停用>，启用/停用选中的指令。

+ 添加		🗑️ 删除		🔄 刷新		请输入关键字 🔍		
<input checked="" type="checkbox"/>	编号	设备名称	指令	发布人	执行开始时间	状态	有效星期	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	1	智能交互平板1	模板1	user	09:00-17:00	停用	周一周二周三	🔗
<input type="checkbox"/>	2	智能交互平板1	定时关机	user	17:00	启用	每一天	🔗

3. 删除指令

勾选一个或多个指令，单击<删除>，删除选中的指令。

7 用户管理

若有多个用户需要使用集控平台时，可添加不同用户，并为用户分配不同权限，进行分级管理。不同权限的用户登录集控平台时，显示的界面内容不同，可进行的操作不同。

+ 添加		🗑️ 删除		🔄 刷新		请输入关键字 🔍		
<input type="checkbox"/>	编号	用户名	所属部门	权限类型	操作			
<input type="checkbox"/>	1	user	部门1	管理员				

7.1 添加用户

1. 在[用户管理]界面，单击<添加>，弹出[添加]窗口。

添加
×

* 用户名

* 密码

* 所属部门

* 权限类型

取消
确定

2. 填写用户信息，并为用户分配部门和权限，单击<确定>添加用户。

项目	描述
用户名	用户的名称
密码	登录集控平台的密码
所属部门	用户所属部门，用户可查看、操作该部门内的所有平板
权限类型	<ul style="list-style-type: none"> ● 管理员：拥有管理和操作的权限，可管理并控制部门、用户、应用、平板。 ● 操作员：仅拥有操作的权限，可控制平板，不可删除平板。

7.2 管理用户

添加完成的用户将显示在用户列表中。单击<刷新>，刷新显示用户信息。

+ 添加
🗑️ 删除
🔄 刷新

请输入关键字 🔍

☐	编号	用户名	所属部门	权限类型	操作
☐	1	user1	部门2	操作员	🔗 🔒
☐	2	user2	部门2	管理员	🔗 🔒
☐	3	user3	部门1	管理员	

1. 编辑用户

单击，弹出[编辑]窗口，可修改该用户的名称。

编辑
×



* 用户名

* 所属部门

* 权限类型

取消
修改

2. 修改密码

- 修改当前用户密码：单击集控平台界面右上角对应的, 并选择“修改密码”，弹出[修改密码]窗口，可修改当前登录用户的密码。

修改密码 ×


* 用户名:

* 旧密码:

* 新密码:

* 确认密码:

取消 确定

- 修改下级用户密码：单击[用户管理]界面中下级用户对应的, 弹出[重置密码]窗口，可修改该用户的密码。

重置密码 ×

用户名

* 新密码

* 确认密码

取消 确定

3. 删除用户

勾选一个或多个用户，单击<删除>，删除选中的用户。

uniview 宇视

视无界 智以恒