

商显主板使用手册

版本号：V1.2 发布时间：2024.1.9

目录

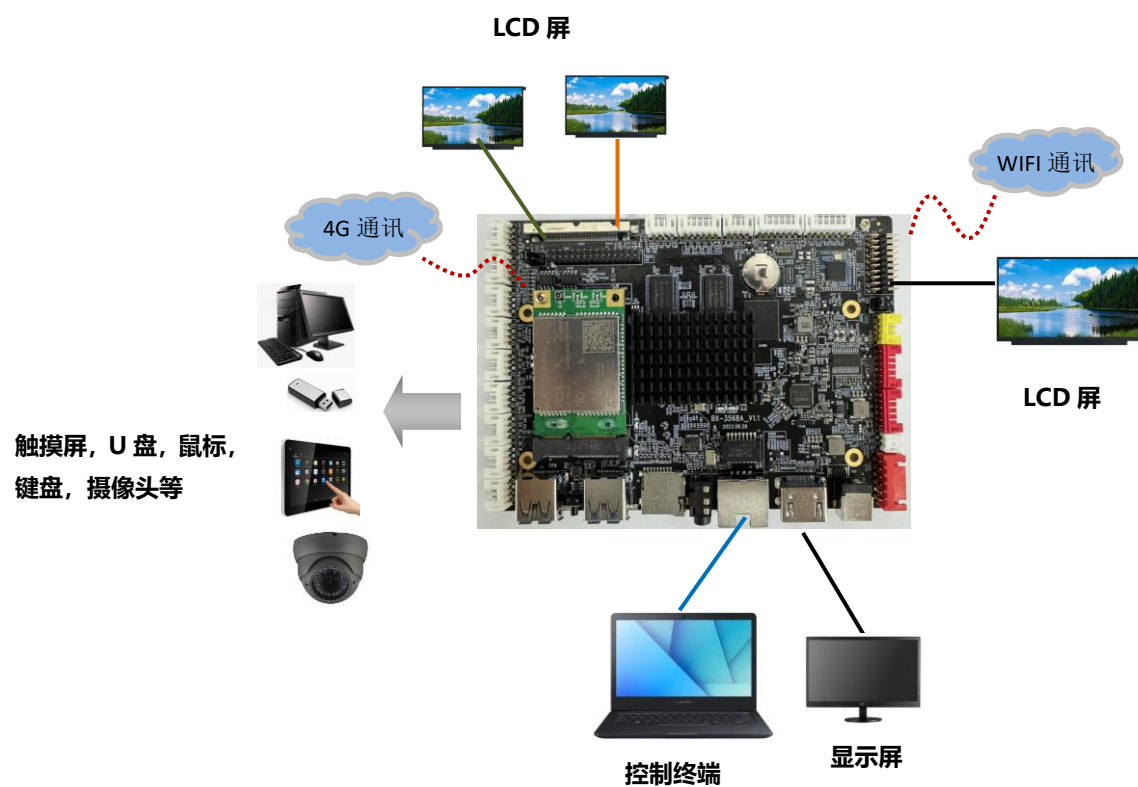
设备连接.....	1
Ledshow Suite 软件配置.....	2
1. 通讯方式	2
2. 添加屏幕	2
3. 添加节目	3
4. 发送节目	3
云平台配置.....	3
1. 登录云平台	3
2. 绑定控制卡	4
3. 新建节目	4
4. 添加节目	5
5. 编辑节目	5
6. 发布节目	6
LedSuite APP 软件配置.....	7
1. 连接控制卡	7
2. 添加屏幕	8
3. 编辑节目	8
4. 节目发送	9
LCD 信发控制.....	9
1. 信发主界面	9
2. 云模式	10

3.	网络配置	11
4.	WiFi 热点	11
5.	系统控制	12
6.	高级选项	18
7.	立即播放	20
8.	清空节目	20
9.	系统语言	20
10.	系统重启	20
11.	网络诊断	21
12.	存储位置	21
	网络配置	22

设备连接

LCD 商显主板连接电脑以及 LCD 屏幕，如下图所示：

以 BX-3568A 为例



商显主板可以通过 Ledshow Suite 软件、云平台 and Ledsutie APP, 新建节目, 发送节目等操作。下面分别介绍一下 Ledshow Suite 软件和云平台的相关配置方法。

Ledshow Suite 软件配置

1. 通讯方式

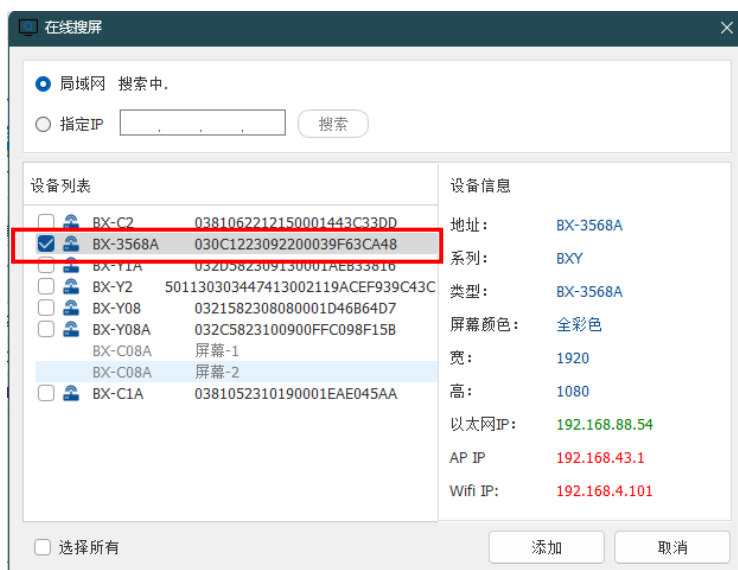
点击菜单栏的“设备”->“通讯”->进入“网络配置”界面,选择“固定 IP”模式。

注意: 通讯方式不能使用单机直连。



2. 添加屏幕

点击菜单栏的“设备”->“分组-1”选择“在线搜屏”。进入“在线搜屏”界面,在“设备列表”中可以看到所有在线的屏幕,勾选“BX-3568A”,点击“添加”即可完成屏幕的添加,如下图所示。

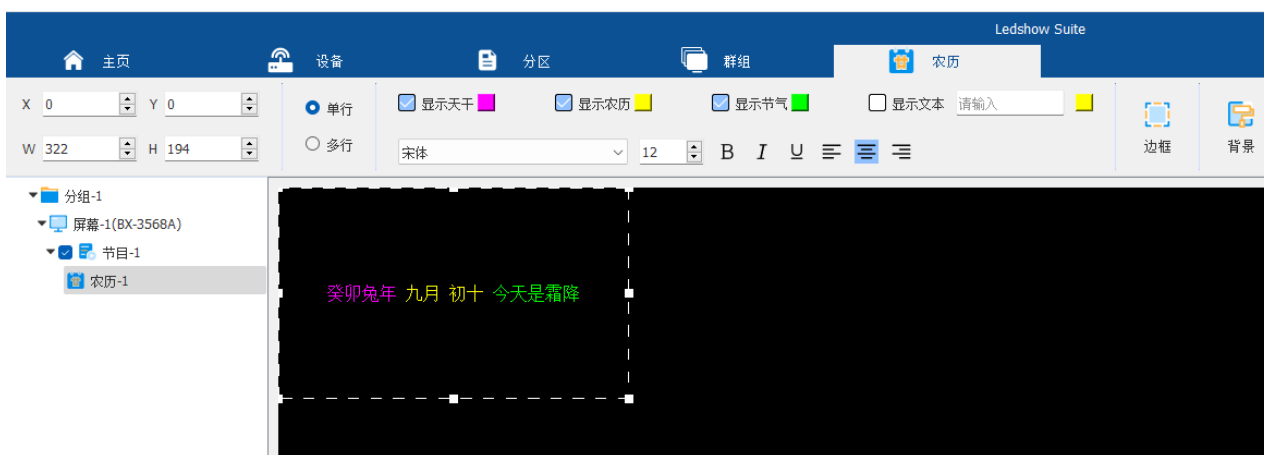


3. 添加节目

屏幕添加成功后，我们可以去软件主界面编辑我们想要的节目内容，点击菜单栏的“分区”用户可以选择添加“公告区”、“视频区”、“图文区”、“文本区”、“时间区”、“天气区”以及“传感器区”如下图所示：




此处添加一个农历区，如下图所示：



经过上面的操作步骤，已经完成一个节目页制作，如需多个节目页，请重复上面的步骤即可。制作完节目页，请不要忘记存盘。点击“主页”菜单下的“保存”即可。

4. 发送节目

要发送当前节目文件，点击节目区下方的发送按钮 ，则显示屏会开始播放节目。要播放不同的节目文件，点击“主页”选择打开按钮，打开节目文件后点击发送后即可播放。

云平台配置

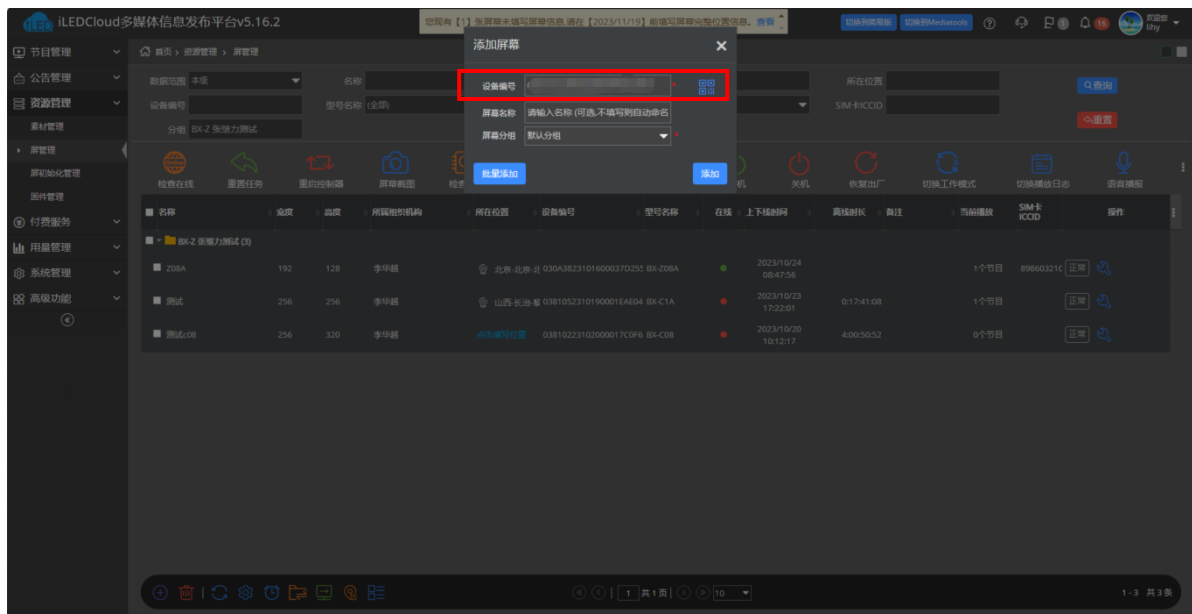
1. 登录云平台

打开网页在地址栏中输入：<https://www.iledcloud.cn/indexC.html>，进入到 iledcloud 信息管理平台登录界面



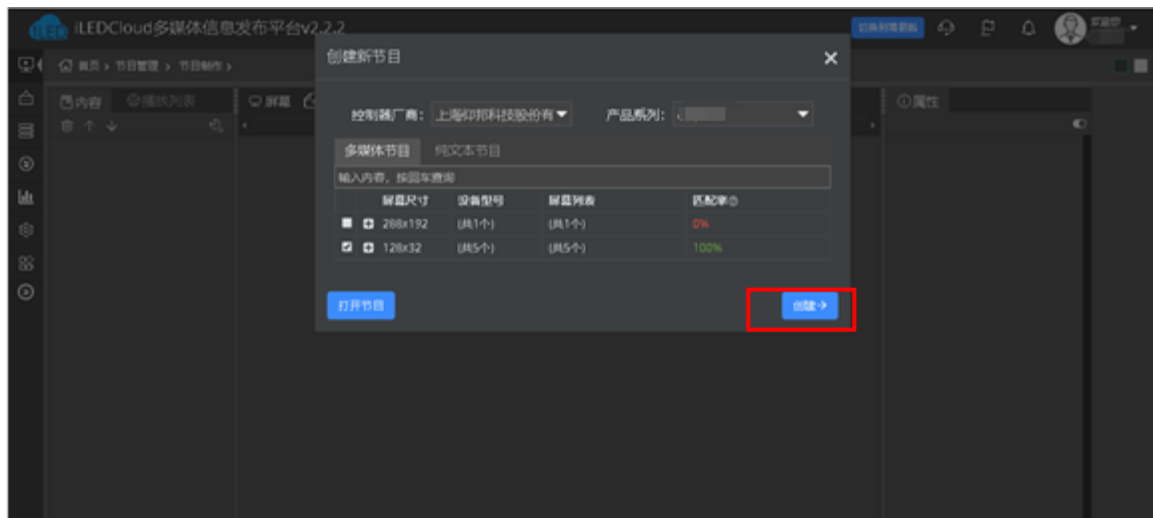
2. 绑定控制卡

在控制器在线的情况下，如果设备已经成功联网，用户可直接在“资源管理”下的“屏管理”中通过输入设备编号，点击“添加”绑定控制卡，如果需要对屏幕名称或者屏幕参数进行修改可以点击。“在线”列下的绿色图标表示该控制器在线。



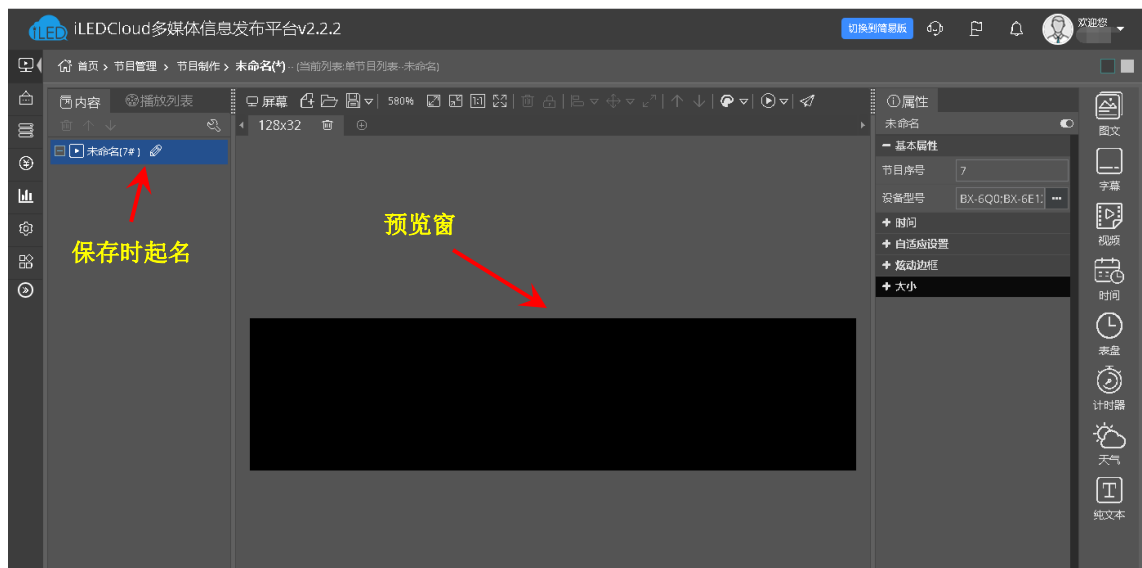
3. 新建节目

切换到“节目管理”，点击“节目制作”，在“创建新节目”对话框选中对应的控制卡厂商、产品系列，然后勾选具体的设备，最后点击“完成”。



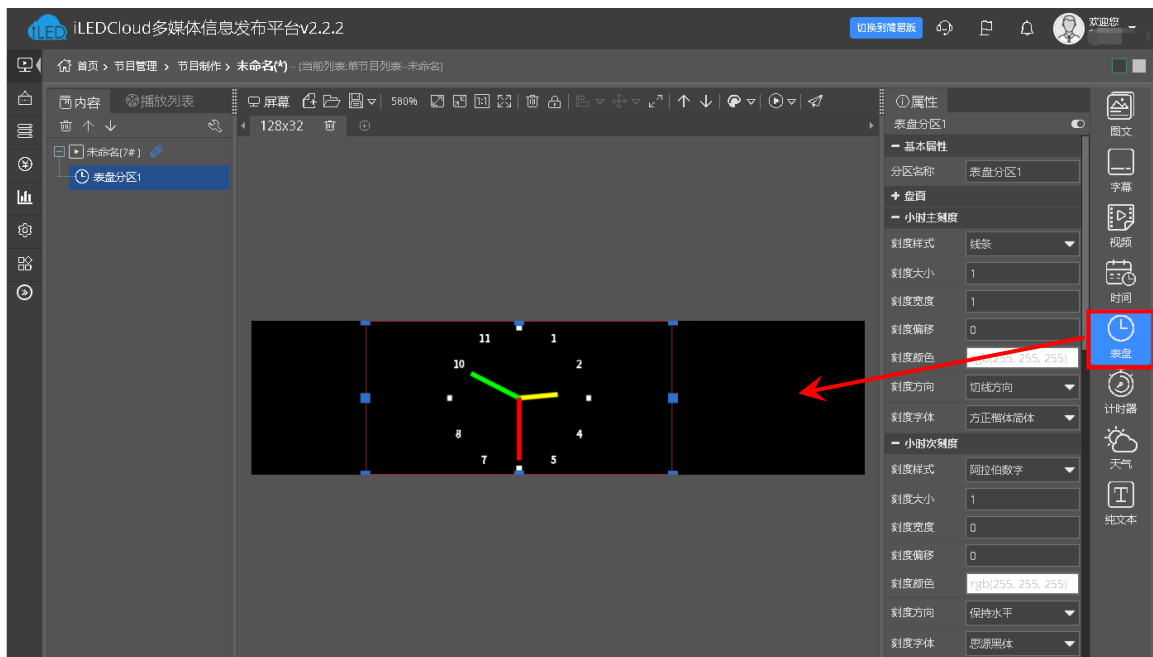
4. 添加节目

新建节目后，页面直接进入编辑节目页面，可添加多个区域、图片、视频、文本等，编辑好节目后点击左上角的“保存”按钮。



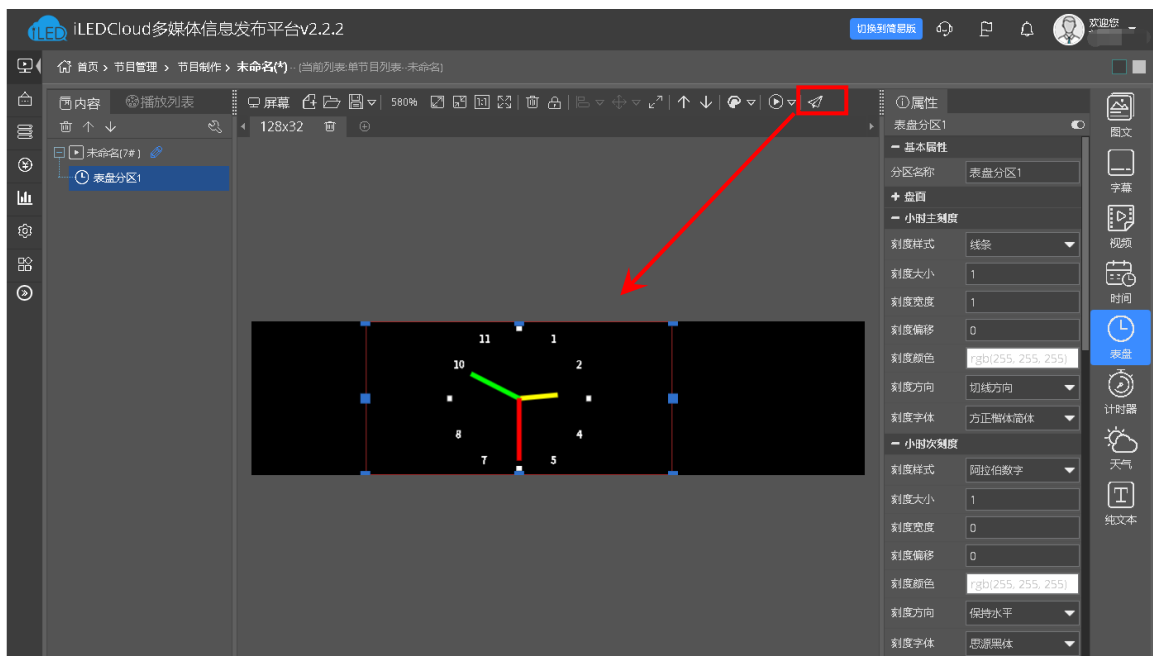
5. 编辑节目

点击界面右侧的编辑按钮，例如添加一个表盘 ，点击后，在预览窗点击添加即可，添加后点击保存按钮，将节目保存。

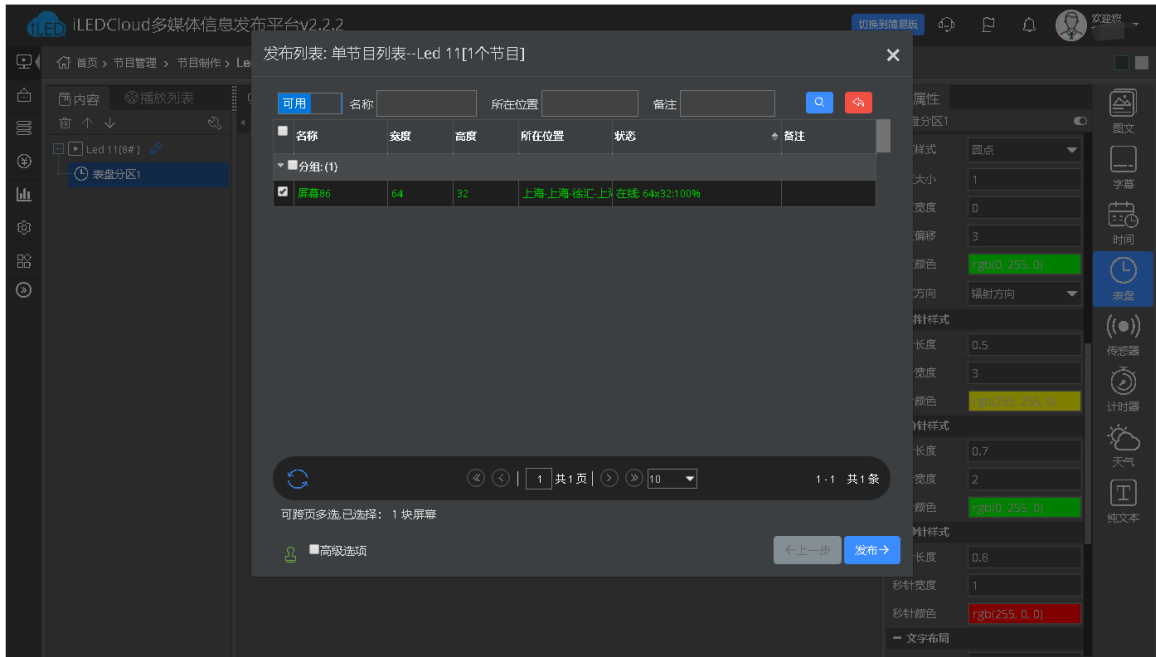


6. 发布节目

节目添加完成后，点击节目发布按钮



在弹出的对话框中点击“确定”后，在“节目名称”中输入一个名称。弹出选择发送需要发送的控制器选择界面，选中需要发送的控制器后点击确定即可发送成功。



LedSuite APP 软件配置


注意：如需 APP 控制商显主板，需先打开 BxPlayer 播放器，再进行寻机。

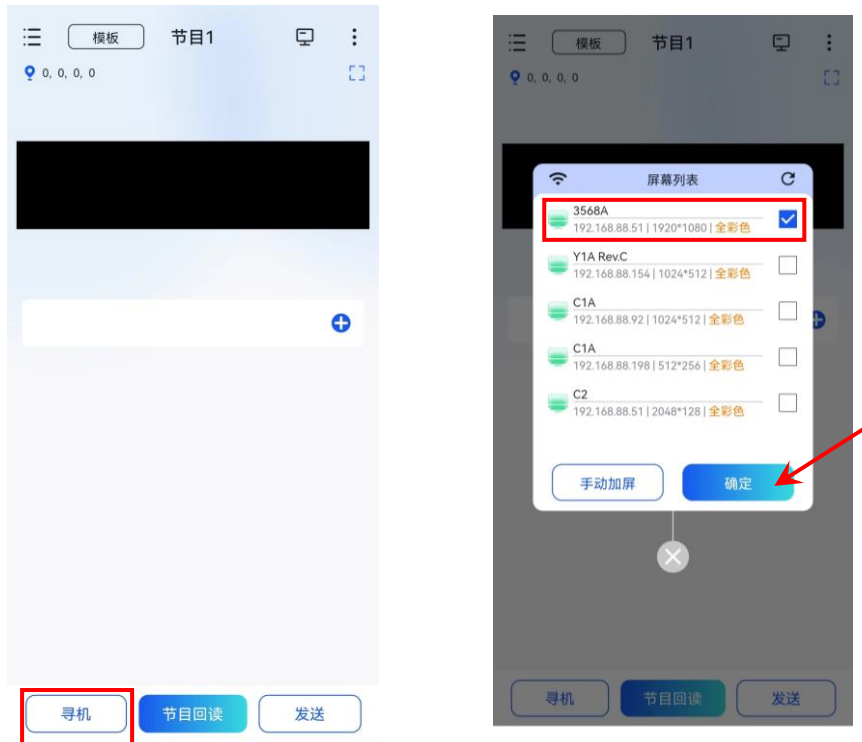
1. 连接控制卡

控制卡接入无线路由器，通过无线路由器连接控制卡。在手机“无线局域网”中搜到局域网名称并连接，即可连接局域网中的控制卡。




2. 添加屏幕

在软件的主界面，点击“寻机”，在“屏幕列表”界面点击搜索图标，实现自动搜索在线控制卡。勾选 3568A 控制卡，点击“确定”完成添加屏幕。




3. 编辑节目

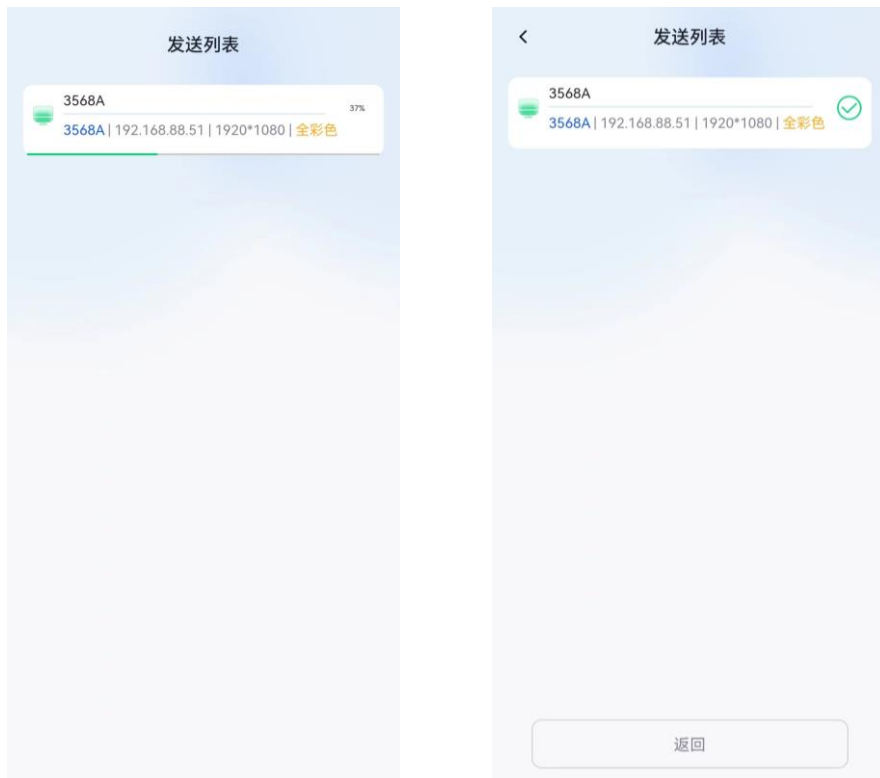
添加完屏幕后，进入节目编辑界面。可以点击添加各种区域。此处选择添加一个文本区，在文本编辑区域，可以修改文本内容，在“节目属性”可以修改节目播放的一些参数。



4. 节目发送

编辑完节目之后，点击发送按钮 ，进入发送列表，选择相对应的控制器发送即可，

提示  后显示屏即可正常显示节目，如下图所示：



LCD信发控制

在初始界面点击屏幕 5 下，进入 LCD 信发主界面。

1. 信发主界面

LCD 控制主界面共分为云模式、网络配置、WiFi 热点、系统控制、高级选项、立即播放、清空节目、系统语言、重启系统、网络诊断、存储位置和关于。

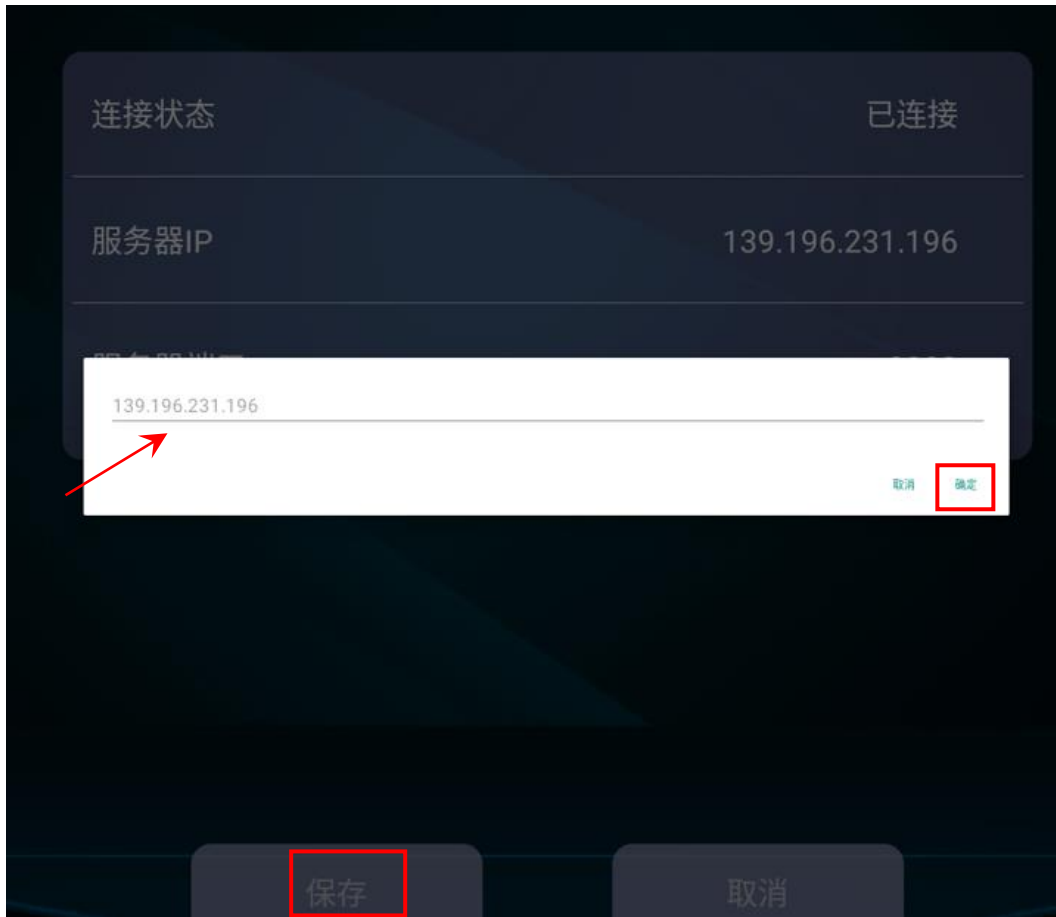


2. 云模式

点击“云模式”可以看到控制卡的连接状态、服务器 IP 和服务器端口。



这里需要修改服务器 IP 和服务器端口，直接点击“服务器 IP”在弹出的界面中输入 IP 地址，点击确定，最后点击“保存”即可。服务器端口的修改方式一样。



3. 网络配置

点击“网络配置”可以看到控制卡的网络配置情况。可以选择开启关闭无线网络、开启关闭移动网络。如下图所示。



4. WiFi 热点

点击“WiFi 热点”可以选择开启关闭 WiFi 热点，如下图所示。



当开启 WiFi 热点后，用户可以在手机的“无线局域网”中搜到该 WiFi 热点，如下图所示：



开启“WiFi 热点”后，可以直接点击“热点名称”修改热点的名称，如下图所示：



5. 系统控制

在系统控制界面可以进行开关屏设置、开关机设置、亮度设置以及音量设置。



- **开关屏设置**

用户可以选择开启或者关闭开关屏功能，开启此功能后，可以设置“开屏时间”和“关屏时间”来控制屏幕的开启和关闭，最后点击“保存”即可。



- **开关机设置**

用户可以选择开启或者关闭开关机功能，开启此功能后，可以设置开启和关闭控制卡的“开机时间”和“关机时间”，最后点击“保存”即可。

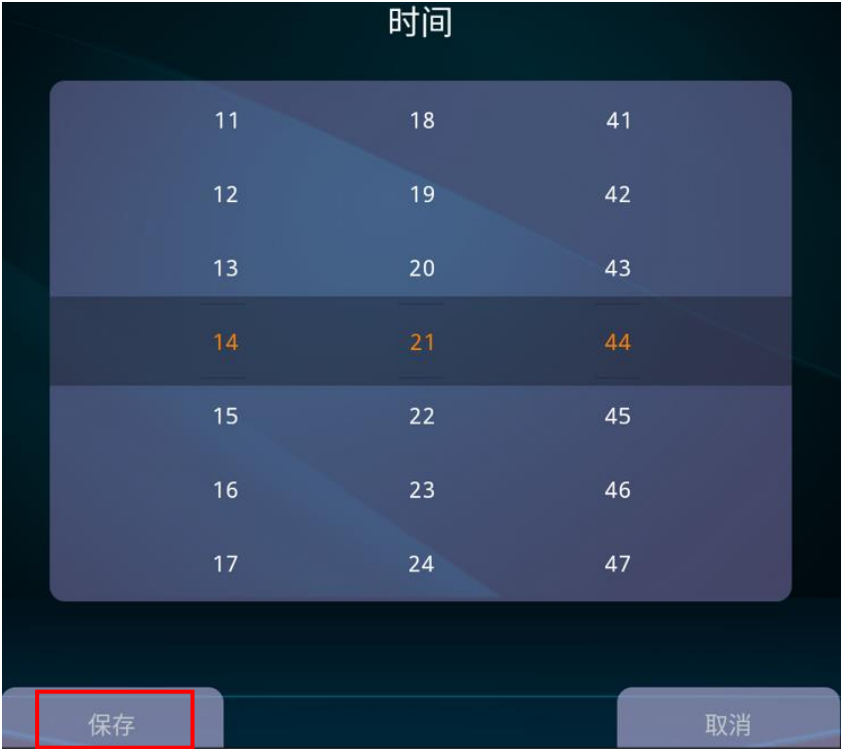


● **亮度设置**

亮度设置分为手动调亮和自动调亮。默认为手动调亮，通过手动拉动亮度值的标尺，完成亮度调节。如下图所示：



选择自动调亮后，点击“添加”进入时间选择界面，可以拖动选择具体的时间，最后点击保存。



选择时间设置后，手动拉动亮度值的标尺设置亮度值，最后点击保存。系统将在设置的时间点自动改变亮度值

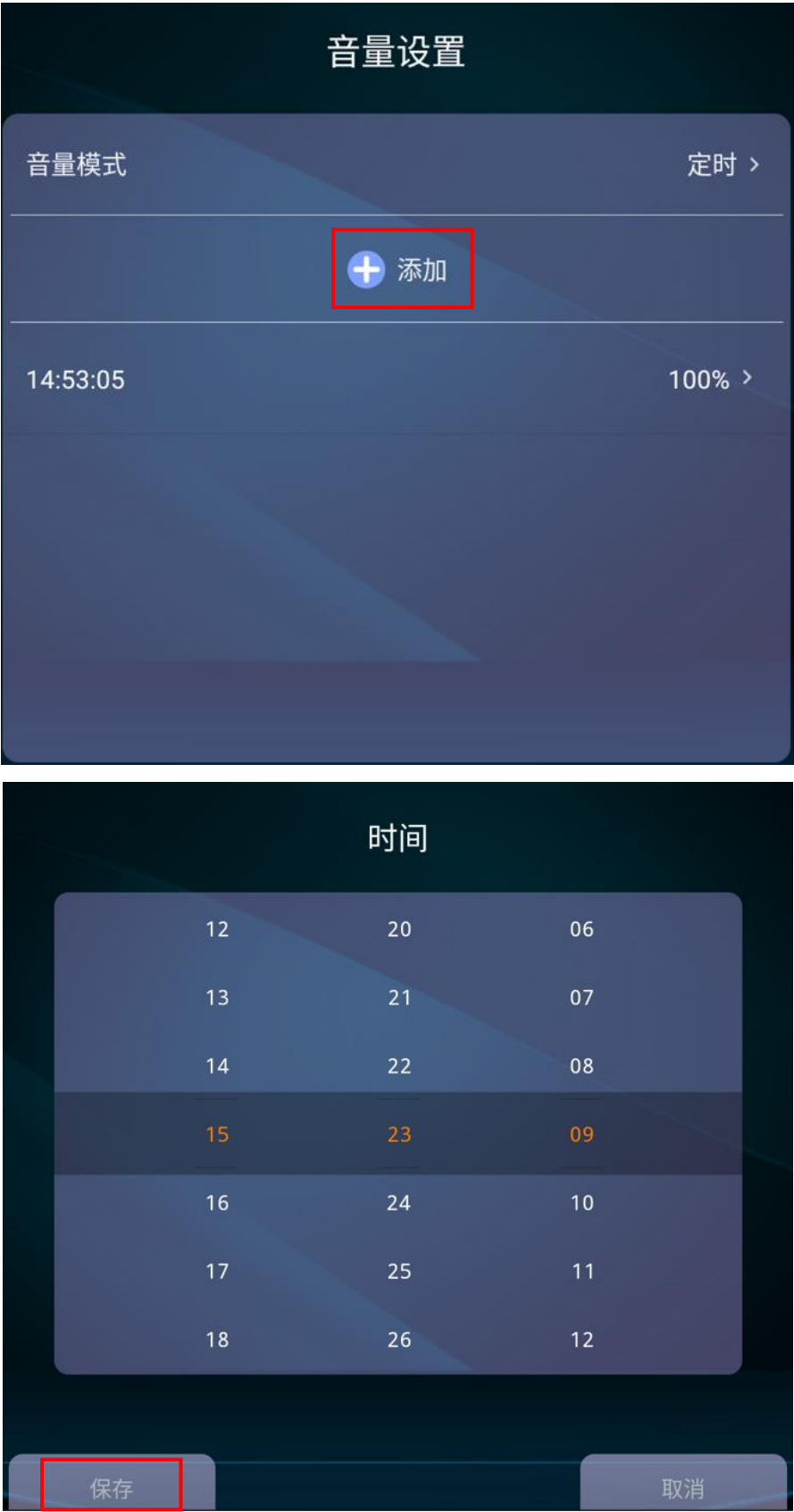


- **音量设置**

音量设置分为手动和定时。默认为手动，通过手动拉动音量值的标尺，完成音量调节。如下图所示：



选择定时后，点击“添加”进入时间选择界面，可以拖动选择具体的时间，最后点击保存。



选择时间设置后，手动拉动音量值的标尺设置音量值，最后点击保存。系统将在设置的时间点改变音量值



6. 高级选项

在高级选项界面可以进行屏幕旋转、续播模式、网络校时、密度旋转以及待机页面显示（无节目播放时）的设置。



- 屏幕旋转

用户可以选择屏幕不旋转、旋转 90°、旋转 180°或者旋转 270°



- **网络校时**

用户可以选择开启或者关闭网络校时，如下图所示：



- **密度选择**

用户可以选择 120、140、160 或者 180



7. 立即播放

当控制卡中保存了视频节目时，点击“立即播放”，LCD 屏幕上将播放视频节目。

8. 清空节目

点击“清空节目”可以将控制卡的节目都清除。

9. 系统语言

可以选择中文简体或者英语。



10. 系统重启

点击“系统重启”可以重新启动系统。

11. 网络诊断

在“网络诊断”界面点击“检测”可以对网络状态进行诊断。




12. 存储位置

在“存储位置”节目可以选择将播放内容存储到内存、SD 卡还是 U 盘。



网络配置

在 BX-3568A 自带系统中找到“设置”图标，点击进入找到“网络和物联网”，进入“网络和物联网”界面，点击“Ethernet”。



在“Ethernet”界面，默认显示的是“dhcp”，则 IP 地址会自动分配。如果需要修改 IP 地址，可以点击“Ethernet IP mode”修改 IP 的获取方式，将 Ethernet IP mode 修改为“static”，则可以在弹出的界面中点击“IP 地址”进行修改，修改后点击确认即可完成 IP 地址的修改。



Ethernet

IP 地址

192.168.88.54

网关

192.168.88.1

netmask

255.255.255.0

DNS 1

192.168.8.1

DNS 2

192.168.88.1

CANCEL

CONNECT

上海仰邦科技股份有限公司

地址：上海市徐汇区钦州北路 1199 号 88 幢 7 楼

网址：www.onbonbx.com

昆山光电产业基地

地 址：江苏省昆山市开发区富春江路 1299 号



仰邦微信公众号