

iLEDCloud 多媒体信息发布平台 快速指南

——版本 v2019.05.23

iLEDCloud 多媒体信息发布平台，是高效、快捷、一体化的 LED 广告管理发布平台，具备强大的**即编即播、所见即所得**的广告编辑功能，集素材、屏幕和节目等所有资源统一管理和共享。

完成下列**七个**步骤后，即可发布节目：

1. 安装配套 PC 软件

您需点击网址：<http://www.onbonbx.com/>，进入仰邦官网，点击“下载中心”，根据您需要连入的控制卡型号，下载对应的多媒体编辑软件。使用 YQ 控制卡的请下载最新的 LedshowYQ 多媒体编辑软件（版本号大于 18.9.29.1），使用 6 代控制卡的请下载最新的 LedshowTW 图文编辑软件（版本号大于 18.10.19.0），并在电脑上进行安装。

软件下载 多媒体播放器配套PC软件

文件名称	技术说明	下载次数	下载
Ledshow YQ手机安卓版软件 版本号：V2.0.4	1. 支持搜索添加屏幕；2. 多屏幕多节目多区域；3. 支持视频，文本，图片，时间区（数字和模拟）、计时区；4. 支持多语言；5. 支持动态预览；6. 添加视频转码功能，优化图片和视频显示效果 7. 增加对YQ5E双视频区的支持 8. 支持手势放大缩小分区功能 9. 支持单双色五代、六代和YQ系列控制器 10. 支持多行显示	534	
LedshowYQ2016多媒体编辑软件 版本号：V17.5.5.1	LedshowYQ2016软件（V16.11.01以上版本）1. 支持新一代高刷架构产品的显示参数配置与扫描配置，2. 支持智能扫描；支持播放器网络自动校时功能；3. 支持一键加屏功能；4. 服务器模式支持一键加屏；5. 更多细节优化。特别注意：必须配套BX-YQ(V16.05.18)以上版本底层软件使用！新版本增加功能：1. 新增当前编辑区域动态预览功能；2. 新增网口输出自定义功能；3. 新增BX-YQ2X型号控制器；4. 新增wifi AP设置（需要跟有wifi AP功能的控制卡配套使用）5. 增加节目共享功能。V17.5.5.1版本修改：增加YQ2A/YQ2AE/YQ3A/YQ3AE型号 2. 优化一键加屏功能，现在一键加屏功能更方便易用	4573	

软件下载 单双色控制器配套PC软件

文件名称	技术说明	下载次数	下载
LedshowTW 2017图文编辑软件 日期：2017-04-07	BX五代、六代产品和DX系列配套软件。在LedshowTW 2016基础上添加了新的WIFI模块配置功能。	15201	

2. 配置多媒体设备的 IP 和服务器属性

● YQ 控制卡

将 YQ 控制卡接上电源和网线后，使装有 YQ 软件的电脑和控制卡处于同一网络中，保持两者在同一网段。打开 YQ 软件，在设置屏参（设置->设置屏参）点击“添加屏幕”按钮，选择“在线控制器列表”，选中所需添加的屏幕，点击“添加”即可完成加屏。加屏成功后，您可以在设置屏（设置->设置屏参）中对控制卡的相关参数进行设置，还可以获取到控制卡的条形码。条形码除了在屏参设置界面中可以获取到，您还可在控制卡机身上查看到条形码标签。



您需在控制器 IP 配置（设置->控制器 IP 配置）中配置控制卡的 IP（推荐使用“自动获取 IP 地址”），勾选“服务器配置”选项，然后选择“WEB 服务器”（中国用户请选择“中国站”，国际用户

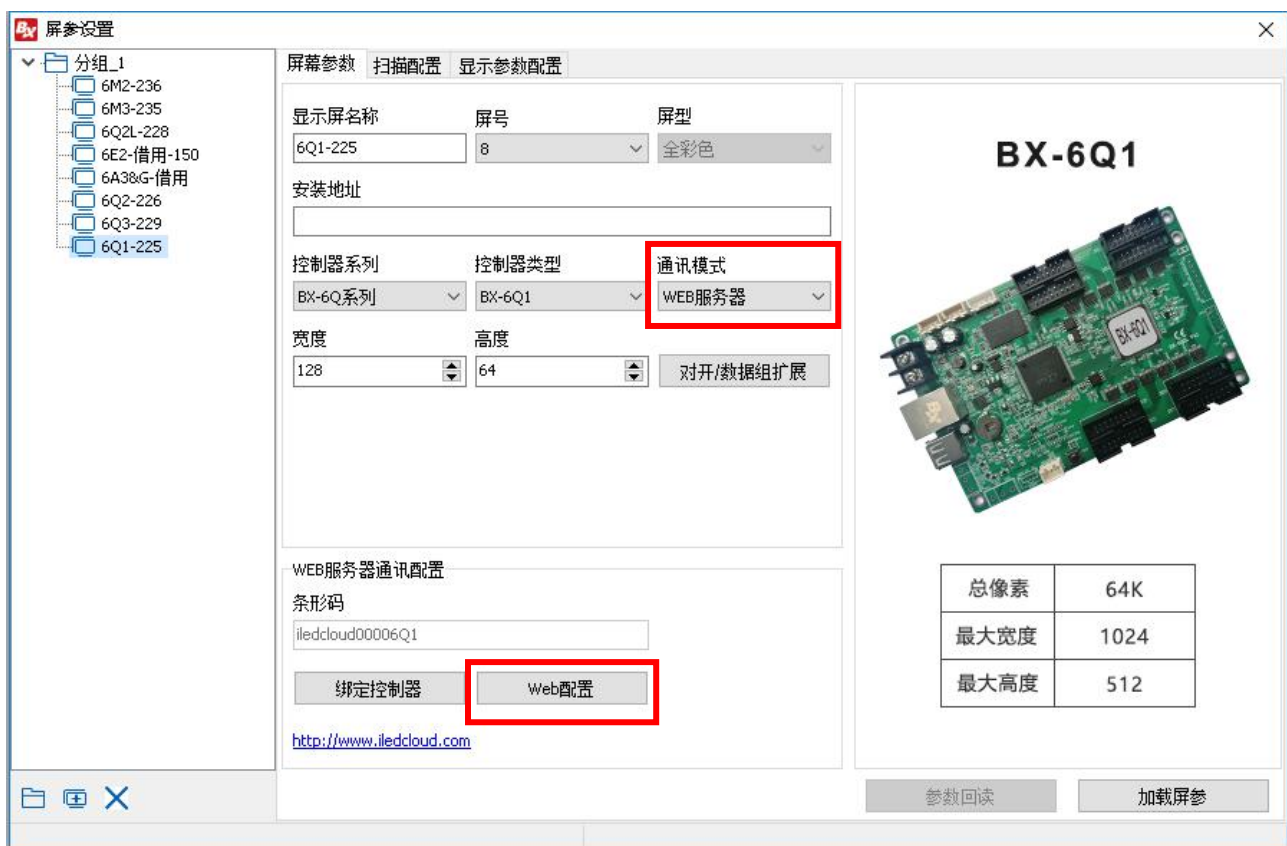
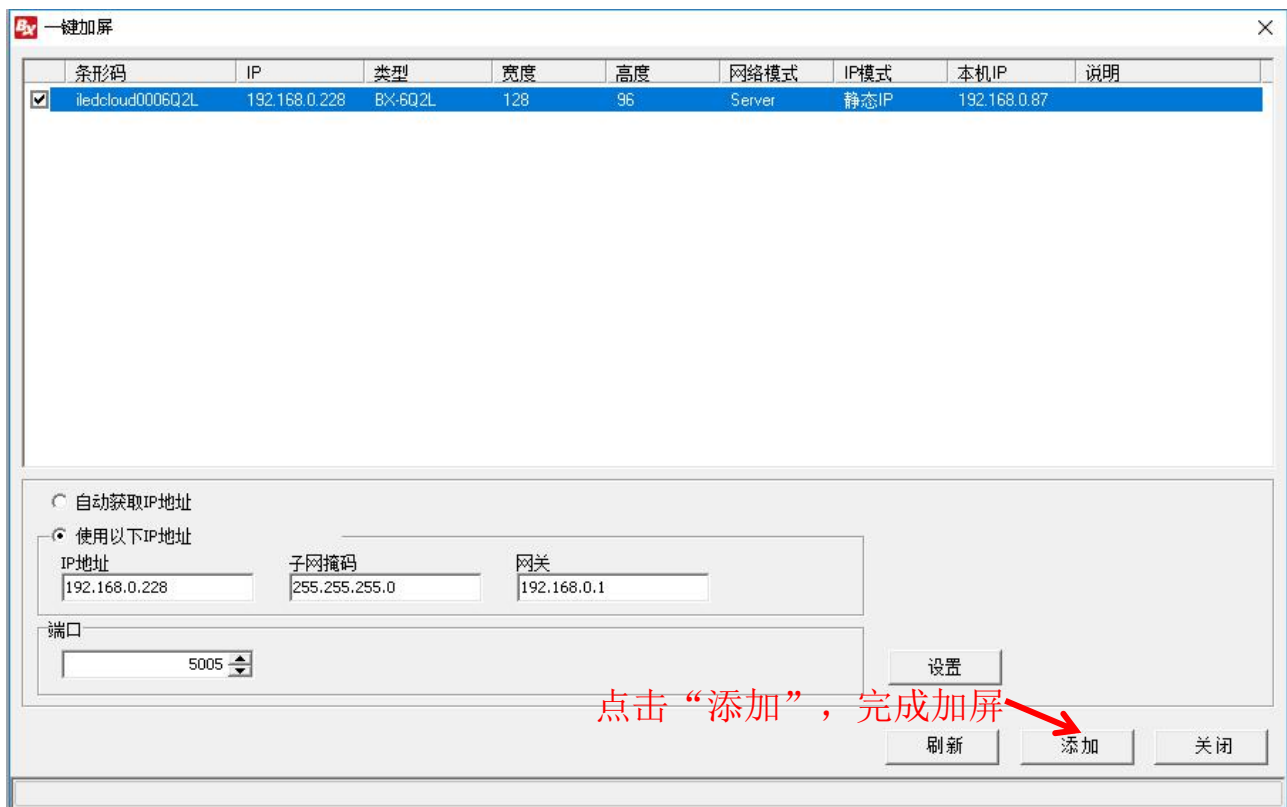
请选择“国际站”)，设置好后连上网络即在平台上对控制卡进行操作。若您在设置 IP 时，填写了“用户名”（平台注册时填写的邮箱或手机号）和“安装地址”（用于标识不同屏幕，可自定义），当该控制卡接入网络后，会自动添加到指定用户的账户下，无需您进行手动添加。（注：设置 IP 时局域网内仅能接入一台设备）



- 6 代控制卡

将 6 代控制卡接上电源和网线，使装有 TW 软件的电脑和控制卡处于同一网络中，保持两者在同一网段。6 代控制卡的条形码可在机身上查看到。打开 TW 软件，点击“屏幕”，将控制卡的网段设置成与电脑所在网段一致，选中所需添加的屏幕，点击“添加”即可完成加屏。点击菜单栏“设置”中的“设置屏参”，可在当前界面进行相应的参数设置，将控制卡的通讯模式选择“WEB 服务器”。





点击“WEB 配置”按钮。在 IP 配置界面，填写控制器的 IP。中国用户请选择“中国站”，国际用户请选择“国际站”。填写好后点击“设置”按钮。若在设置时填写了“用户名”（平台注册时填写的

邮箱或手机号)和“名称”(用于标识不同屏幕,可自定义),当该控制卡接入网络后,会自动添加到指定用户的账户下,无需您进行手动添加。(注:设置时局域网内仅能接入一台设备)

6Q2L----IP单机配置

使用以下IP地址

IP地址

192.168.0.3

子网掩码

255.255.255.0

网关

192.168.0.1

端口

5005

☒ 服务器配置

服务器模式

ONBON服务器-3G

WEB服务器

☒ 中国站

☐ 国际站

服务器IP地址

139.192.231.196

服务器端口

3801

访问服务器密码(8位)

心跳间隔

20 秒

控制器网络ID(12位)

用户名

123456@qq.com

安装地址

6Q2L

请确认在设置IP地址时,局域网内只有一个控制器!否则,将会把局域网中的所有控制器设置为当前IP地址。

配置好后, 点击设置 →

<https://www.iledcloud.cn/>

设置

6 代型号控制卡的条形码可在控制卡机身上查看到,如下图所示。

5



3. 登录账号

中国用户请访问 <https://www.iledcloud.cn>, 国际用户请访问 <https://www.iledcloud.com>, 然后点击平台主页右上角的登录或注册按钮, 进入 iLEDCloud 多媒体信息发布平台的登录或注册页面。



如果您还没有账号，请点击右下角“立即注册”按钮注册账号。

- 如果您想成为企业用户，在注册时需要提供企业组织机构代码和邮箱或手机。使用**手机号**注册的用户在完成注册后也完成了手机号的验证，使用邮箱注册的用户在完成注册后，会收到验证邮件。手机号和邮箱验证通过后，请联系本平台申请审核开通，过审后您即可使用手机号或邮箱进行登录。
- 如果您想成为个人用户，在注册时只需提供手机号或邮箱，使用**手机号**注册的用户完成手机验证后可立即登录；而使用**邮箱**注册的用户，完成邮箱验证后请联系本平台申请审核开通，过审后即可使用邮箱进行登录。



欢迎注册

中文 | English 已有账号, [去登录](#)

个人注册

企业注册

公司名称:	<input type="text" value="请输入正确的公司名称"/>	
代码类型:	<div>组织机构代码</div>	<input type="text" value="输入9位组织机构代码或18位统一社会信用代码"/>
用户名:	<input type="text" value="请输入用户名"/>	
设置密码:	<input type="text" value="请输入6-14位字符的密码"/>	
确认密码:	<input type="text" value="请再次输入密码"/>	
验证码:	<input type="text" value="请输入验证码"/>	<div>0425</div>
<div><div>手机验证</div><div>邮箱验证</div></div>		
手机号码:	<div>中国大陆+86</div>	<input type="text" value="请输入手机号"/>
手机验证码:	<input type="text" value="请输入6位数短信验证码"/>	<div>发送验证码</div>
<div><input type="checkbox"/> 我已阅读并接受 用户协议</div>		
<div>立即注册</div>		

如果您已有账号，则输入对应的邮箱或手机号、密码以及验证码，点击“登录”按钮。



欢迎登录

中文 | English

iLEDCloud

真正的云端发布平台

接入无限量 地域无边界 可容纳数百万显示屏的接入

帐号登录 快速登录

邮箱/手机

密码

验证码

7D20

忘记密码?

登录

免费注册

4. 添加屏幕

在登录后，进入到“屏管理”，点击屏幕添加按钮，在弹出的添加屏幕界面输入“序列号”和“名称”即可完成屏幕添加的操作，但需要注意的是，必须保证控制卡处于在线状态才能成功添加。



添加屏幕

设备编号

50004457CB4A0000003100000000A35*

名称

YQ1-75

3.输入设备的序列号和名称
(名称可自定义, 用于标识不同的屏幕)

添加

若您在设置 IP 时填写了“用户名”和“名称”，则无需进行手动添加，当控制卡上线后会自动添加到指定用户的名下；反之，您需要手动添加，在手动添加时，优先推荐使用条形码作为序列号使用，若无条形码则使用识别码来作为序列号。

添加完成后，您就可在“屏管理”页面上查看到屏的相关信息。

名称	宽度	高度	所属组织机构	所在位置	设备编号	型号	在线	上下线时间	离线时长	备注	当前播放	操作
4. 添加成功后，可查询屏幕的状态，绿色为在线，红色为离线												
<input type="checkbox"/> YQ3AE	384	384	计费功能企业用户	江苏省苏州市站	CDYQ311706030001	BX-YQ3AE	●	2019/05/07 16:24:46			2个节目	播放
<input type="checkbox"/> YQ2E	384	384	计费功能企业用户	上海市上海市上	CDYQ2E1606130023	BX-YQ2E	●	2018/05/23 16:11:50	349:0:55:9		0个节目	播放

5. 购买套餐

为保证添加的屏幕能正常使用，需要为屏幕购买套餐。用户可在“屏管理”页面上，勾选屏幕点击购买按钮，进入购买向导，选择所需套餐，下单付款即可。

付款

1 确认购买

2 付款

3 付款成功

你已选择以下屏幕为其续费或购买套餐：

屏幕名称	备注	所属组织机构	当前套餐	套餐类型	购买套餐数量	预计到期时间	是否有优惠券	操作
6Q1		苏州云屏网络科技有限公司_测试	未购买套餐	常规套餐	1	2020/05/08	无	删除

当前还有18个屏幕需要购买和续费[按此处添加](#)

你已选择：

常规套餐 1 个，单价60 元/个

深度套餐 0 个，单价90 元/个

合计：60 元

上一步

下一步

付款

1

2

3

确认购买

付款

付款成功

✓

订单提交成功，请尽快付款！

收款方：苏州云屏网络科技有限公司

实付总金额：60 元

订单内容	订单号	交易号	交易金额/元
常规套餐1,深度套餐0	19050807053200009872	19050807053200009872	60

请阅读苏州云屏网络科技有限公司支付协议

支付宝支付

我已阅读苏州云屏网络科技有限公司支付协议

← 上一步

下一步 →

付款

1

2

3

确认购买

付款

付款成功

✓

购买成功！

请尽快至“用量管理-空间分配”处分配空间

友情提醒：

1、如需开票请在5个工作日内提交开票资料，逾期视为放弃开票，发票默认顺丰到付（了解详情请加QQ服务群545506706）。

2、请在加群验证信息中正确填写您在“ledcloud多媒体信息发布平台”中的“用户登录名（邮箱或手机）”，否则无法入群。

← 上一步

完成 →

6. 节目制作

点击“节目管理”中的“节目制作”，进入创建节目向导，您需要分别选择控制卡厂商、控制卡产品系列、节目类型以及画板尺寸等信息，点击“完成”按钮，即可完成新节目的创建。

创建新节目

控制器厂商：上海仰邦科技股份有

产品系列：YQ全彩系列

多媒体节目

纯文本节目

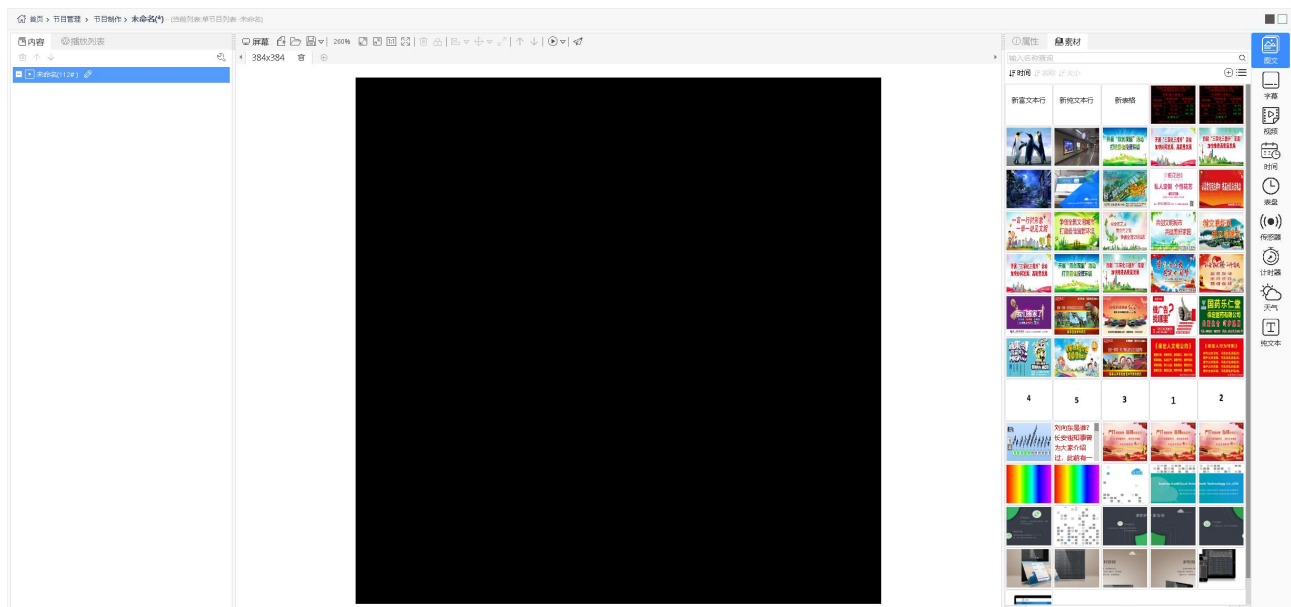
输入内容，按回车查询

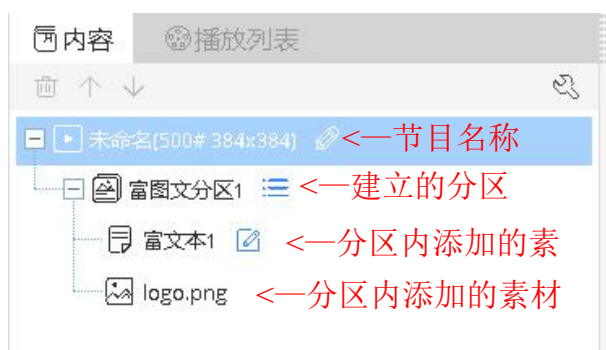
	屏幕尺寸	设备型号	屏幕列表	匹配率②
<input type="checkbox"/>	+ 192x192	(共1个)	(共1个)	0%
<input type="checkbox"/>	+ 128x96	(共2个)	(共2个)	0%
<input type="checkbox"/>	+ 1920x1080	(共1个)	(共1个)	0%
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 384x384	(共3个)	(共4个)	100%
<input type="checkbox"/>	+ 1600x480	(共1个)	(共1个)	0%
<input type="checkbox"/>	+ 416x833	(共1个)	(共1个)	0%
<input type="checkbox"/>	+ 480x352	(共1个)	(共1个)	80%

打开节目

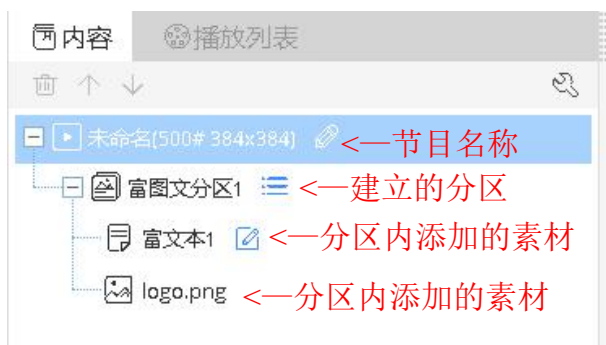
创建→

然后您就可双击或拖动不同分区来完成添加分区操作，图片、视频、文本等素材也可通过双击或拖动来完成添加至对应分区。整个页面的左侧为“播放列表”和“内容”，分别显示包含该节目的播放列表及列表中的其它节目和该节目的内容树状图，中间区域是屏幕，右侧区域是分区、素材和属性。





以富图文分区的文字素材为例



以富图文分区的图片素材为例



7. 节目发布

节目编辑好之后点击“发布”按钮，则会出现发布向导，此设计能让初次使用本平台的您轻松简单地完成节目发布。



完成节目发布向导后，您可在网页的右上角查看节目发布的任务进程和发布状态信息。



详细通知列表 点击“节目发布结束”的通知，即可查看刚才发布的节目是否发布成功

已阅	通知类型	通知内容	创建时间
否	节目发送结束	任务【屏幕任务【YQ4】--发布播放列表【单个节目--通知】】状态：成功	2017/05/12 08:38:31
否	节目发送结束	任务【屏幕任务【YQ4】--发布播放列表【单个节目--通知】】状态：成功	2017/05/12 08:38:16
否	节目发送结束	任务【屏幕任务【YQ4】--发布播放列表【单个节目--通知】】状态：成功	2017/05/12 08:37:08

全部已阅

发布成功后，将设备与屏幕用网线连接，就会在屏幕上显示出您所编辑的效果了：



问题反馈邮箱: service@hidisp.com