

# 沉浸式媒体 操作指南



腾讯云

#### 【 版权声明 】

©2013–2024 腾讯云版权所有

本文档（含所有文字、数据、图片等内容）完整的著作权归腾讯云计算（北京）有限责任公司单独所有，未经腾讯云事先明确书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、使用、抄袭、传播本文档全部或部分內容。前述行为构成对腾讯云著作权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

#### 【 商标声明 】



及其它腾讯云服务相关的商标均为腾讯云计算（北京）有限责任公司及其关联公司所有。本文档涉及的第三方主体的商标，依法由权利人所有。未经腾讯云及有关权利人书面许可，任何主体不得以任何方式对前述商标进行使用、复制、修改、传播、抄录等行为，否则将构成对腾讯云及有关权利人商标权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

#### 【 服务声明 】

本文档意在向您介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的相关概况，部分产品、服务的内容可能不时有所调整。

您所购买的腾讯云产品、服务的种类、服务标准等应由您与腾讯云之间的商业合同约定，除非双方另有约定，否则，腾讯云对本文档内容不做任何明示或默示的承诺或保证。

#### 【 联系我们 】

我们致力于为您提供个性化的售前购买咨询服务，及相应的技术售后服务，任何问题请联系 4009100100或95716。

---

## 文档目录

操作指南

总览

操作平台

# 操作指南

## 总览

最近更新时间：2024-07-15 16:04:41

腾讯临境™ · 沉浸式媒体解决方案提供从采集拍摄、空间建模、内容编辑到预览分发一站式沉浸式媒体服务，在不同的环节模块上都提供多样化的解决方案。

在拍摄采集环节，腾讯临境提供不同精度、不同成本的多类型采集方式，从低门槛的采集 App 到专业的激光设备不等。

完成采集建模后，用户可通过临境编辑平台对建模进行打点编辑、内容营销整合等处理，基于多样式的 UI 界面进行分发操作。

### 注意：

腾讯临境™ · 沉浸式媒体解决方案正在公测，欢迎单击 [体验馆](#) 了解更多案例。

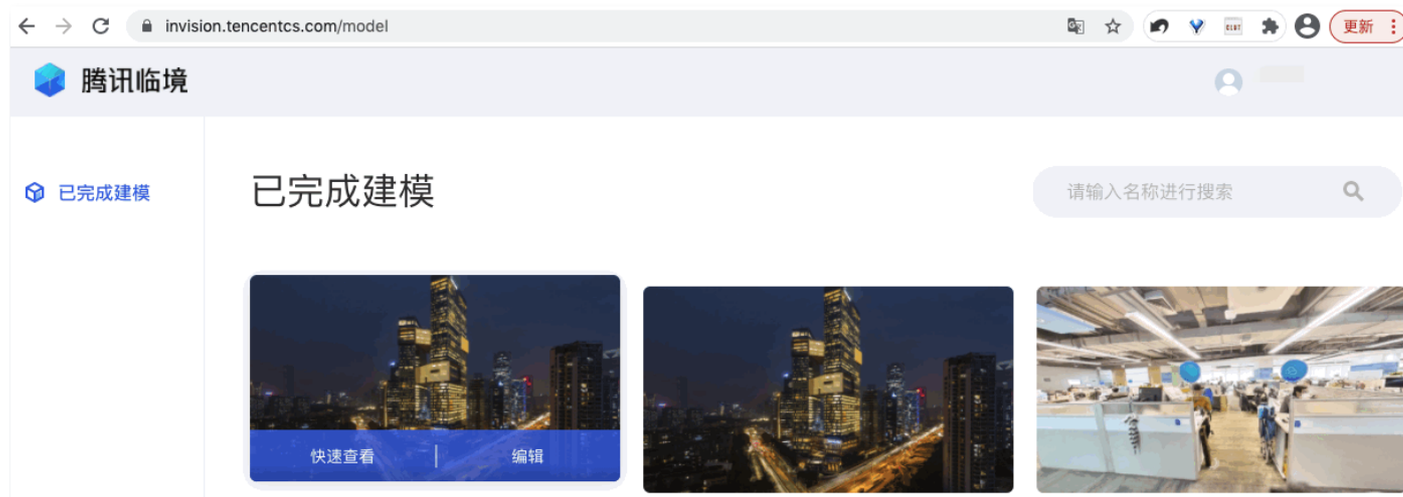
## 操作平台

最近更新时间：2021-08-30 15:49:16

腾讯临境™·沉浸式媒体解决方案提供专业的 **模型编辑平台**，以便于您对采集完成后的模型进行后续打点编辑、内容营销整合等处理，还可以基于多样式的 UI 界面进行分发操作。

### 已完成建模

通过采集拍摄 App 或专业设备采集完成的模型，会出现在平台登录后的首页，并由平台提供默认封面（如下图第一个及第二个模型所示）。



鼠标移动至新建完成的模型上会出现 **快速查看** 及 **编辑** 按钮：

- 单击 **快速查看** 后，可以快速查看该模型的基础信息及访问链接等内容。

已完成建模

请输入



办公区域

办公区域

归属项目: /已完成建模

模型编号: 600

建模时间: 2021年01月21日 15:44:24

H5访问链接: https://

打开 复制

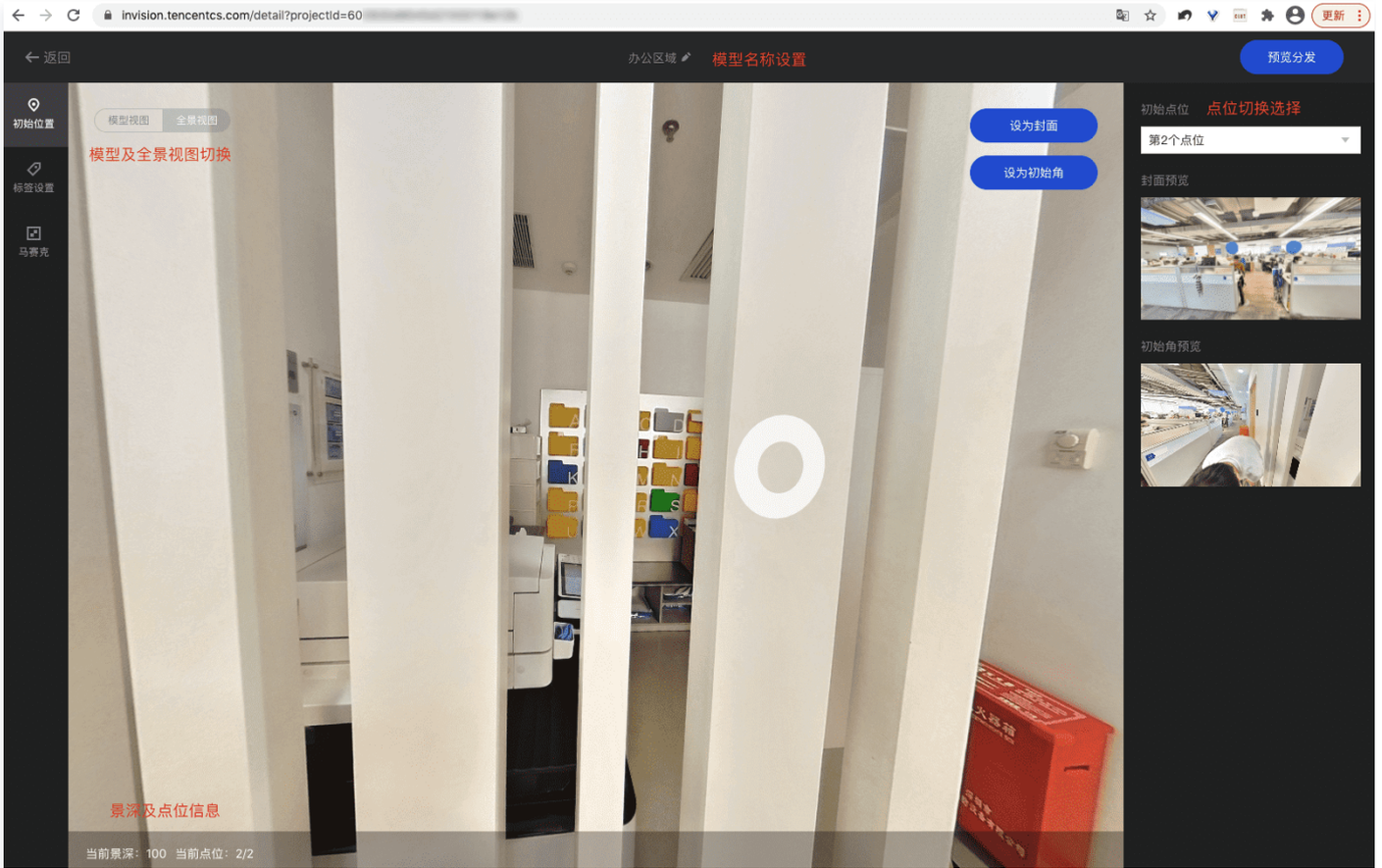


手机扫码预览

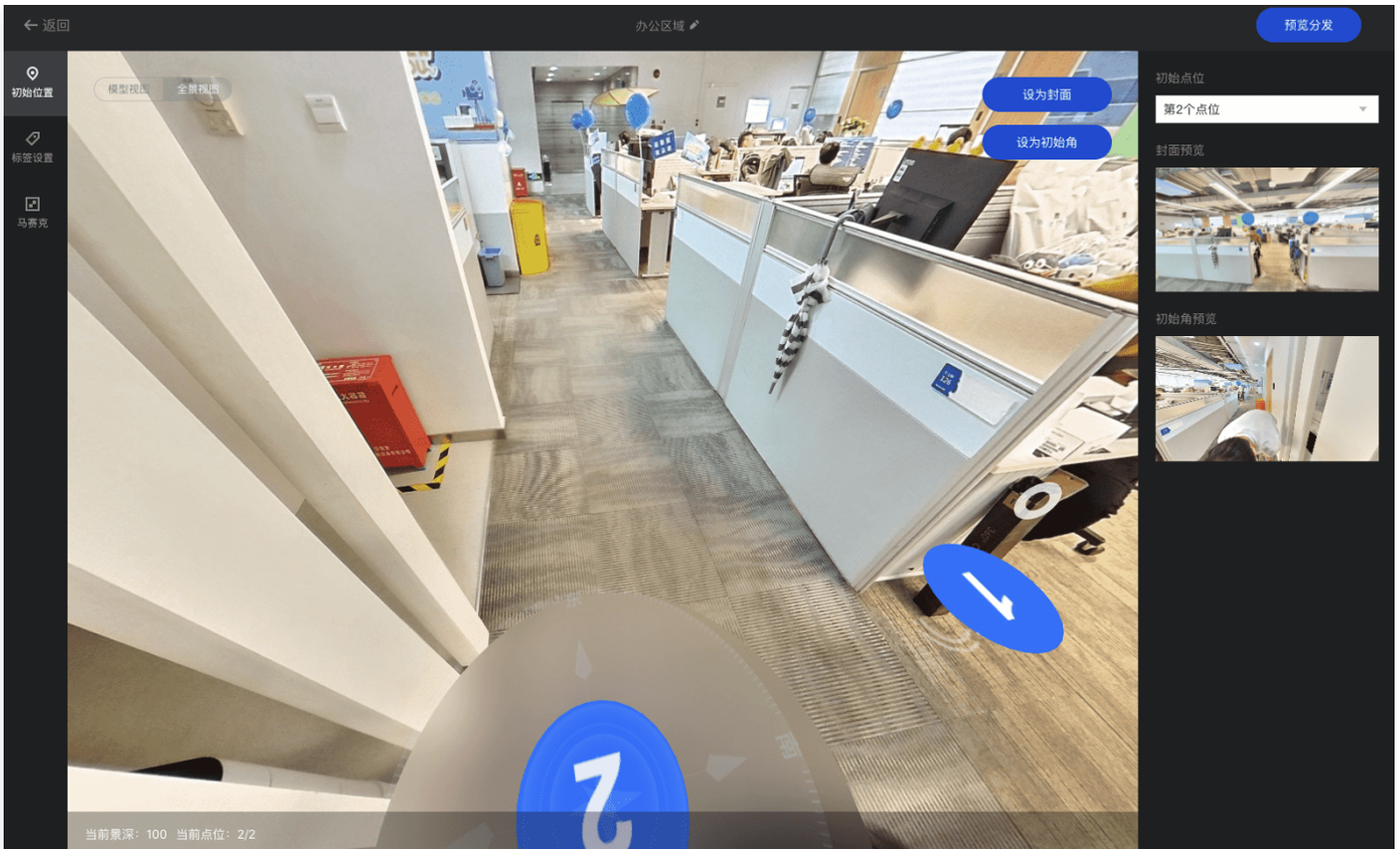
- 单击 **编辑** 后，可以进入到模型的内容编辑及叠加界面。

### 模型名称及初始位置设置

- 单击预览界面上方的 **模型名称设置**，可对模型的名称进行设置及更改（新完成模型名称默认为空）。
- 单击预览界面右上角 **设为封面**、**设为初始角** 按钮可以设置模型的封面及初始视角，通过鼠标或触控板的滑动可以设置模型的景深效果（具体信息可见预览界面左下角），设置后的预览效果可在右侧进行查看。



- 单击预览界面的点位标记或者通过右侧的点位切换下拉框，均可快速切换点位。

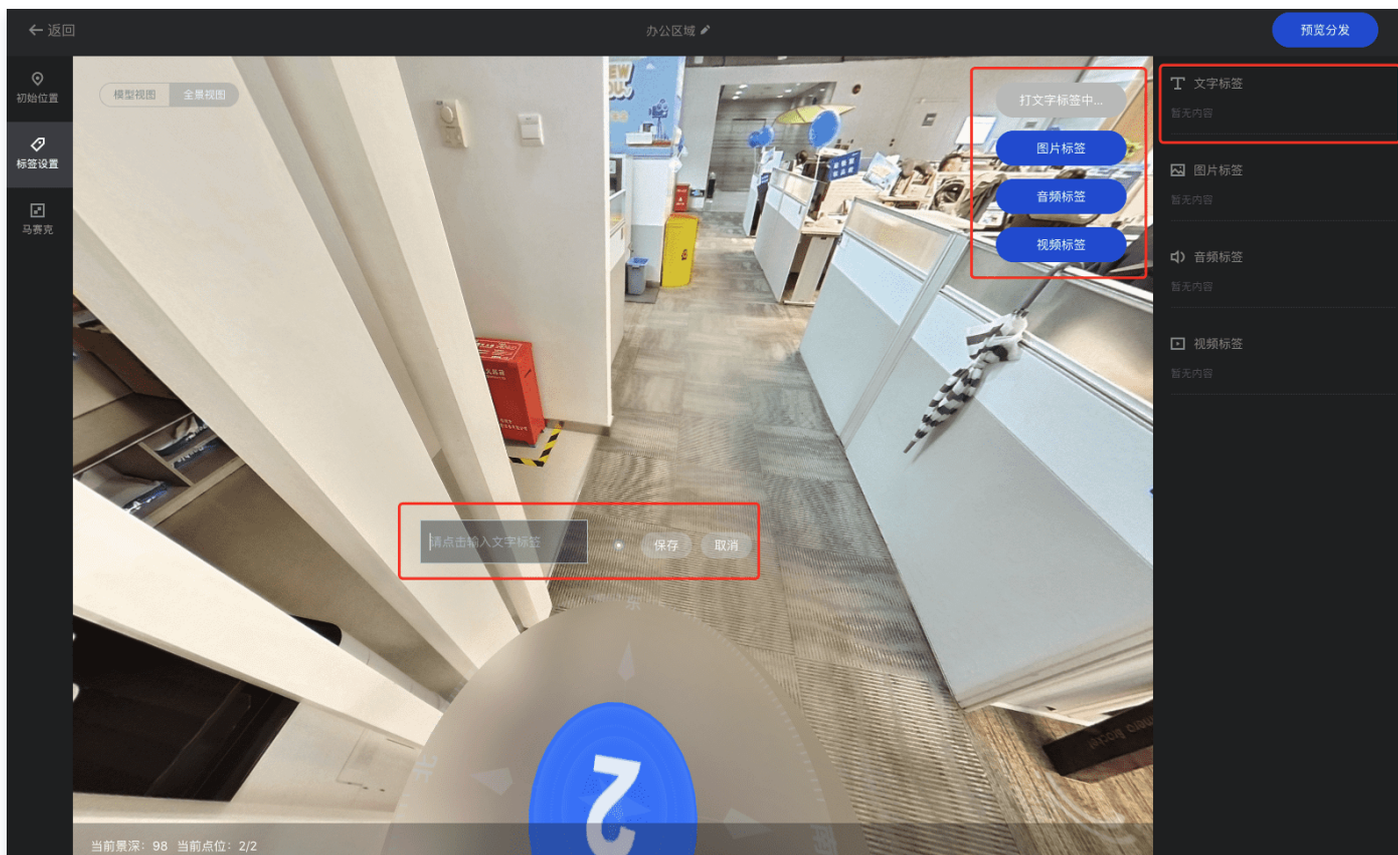


## 模型内容标签叠加

腾讯临境平台目前提供文字、图片、音频、视频四大类型内容标签嵌入，用户可单击对应的按钮进行内容叠加操作。

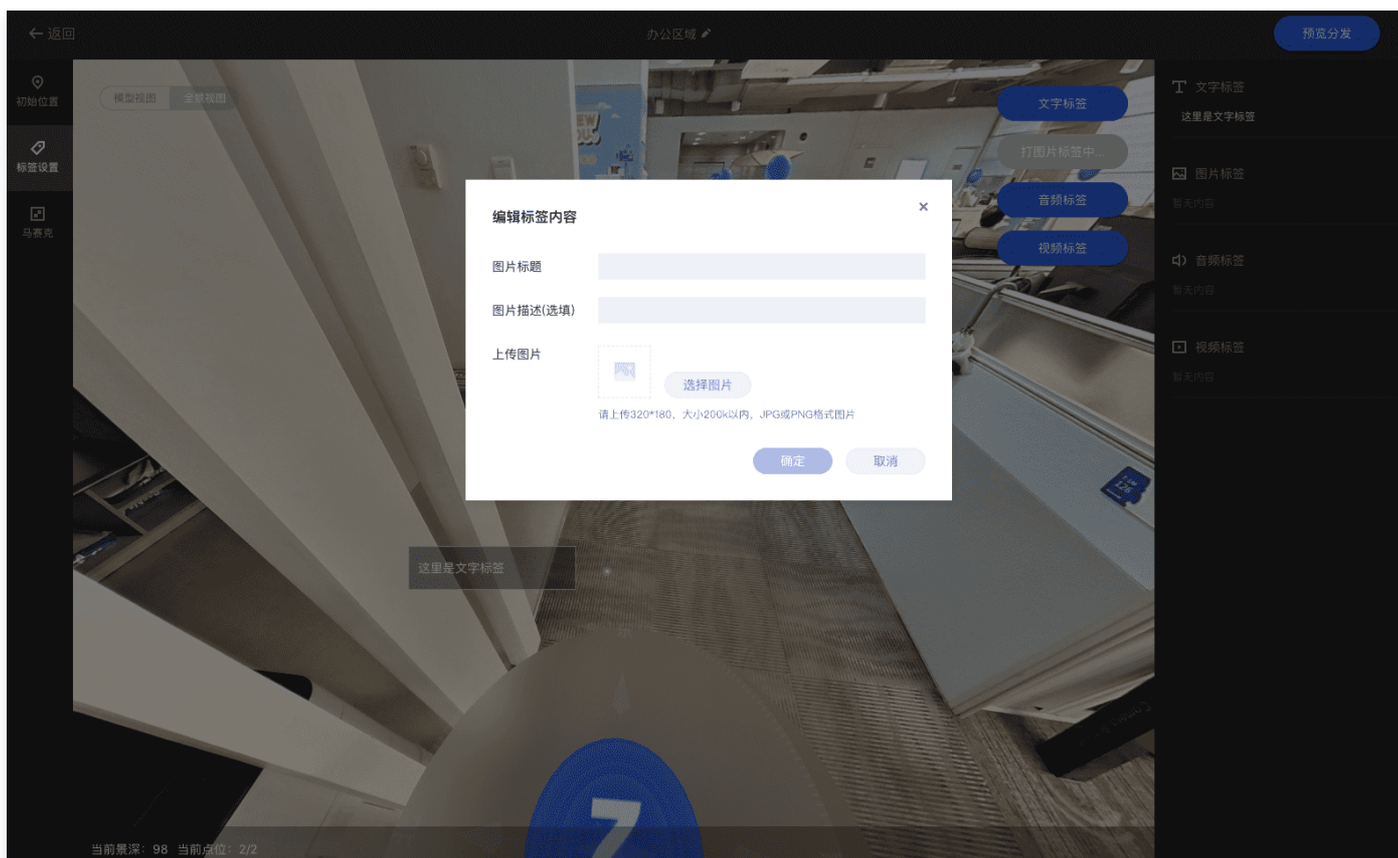
## 文字标签

1. 单击 **文字标签** 后，进入打标签状态，此时单击画面中需要打标签的位置，即跳出文字标签编辑框。
2. 输入一句简单的文字介绍。
3. 单击 **保存**，即可为模型打上文字标签。

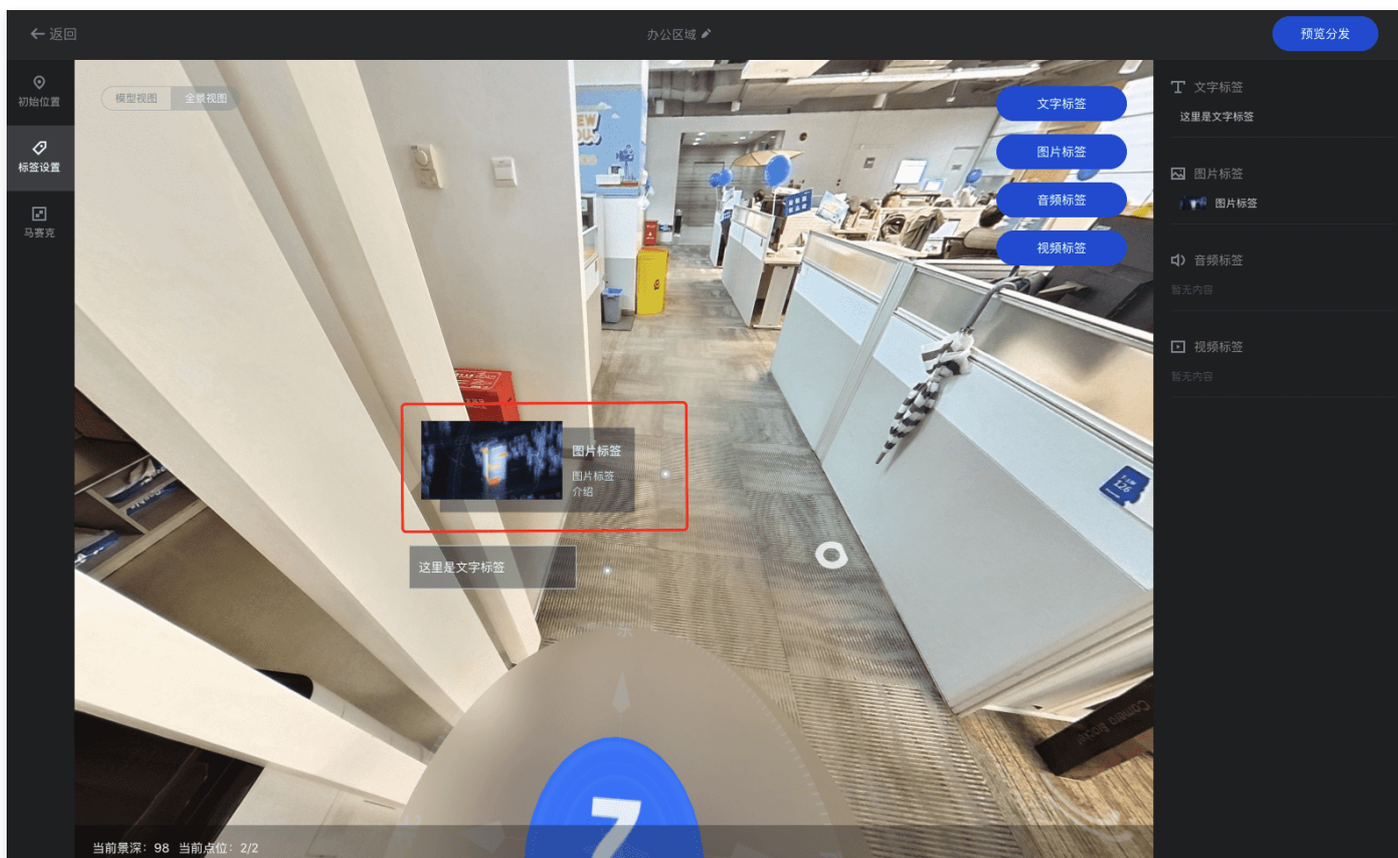


## 图片标签

1. 单击 **图片标签** 后，进入打标签状态，此时单击画面中需要打标签的位置，即跳出图片标签编辑框。
2. 输入图片标题及图片描述（选填）。
3. 上传 200k 以内的 JPG 或者 PNG 格式图片（建议尺寸 320\*180）。
4. 单击 **确定**，即可为模型打上图片标签。

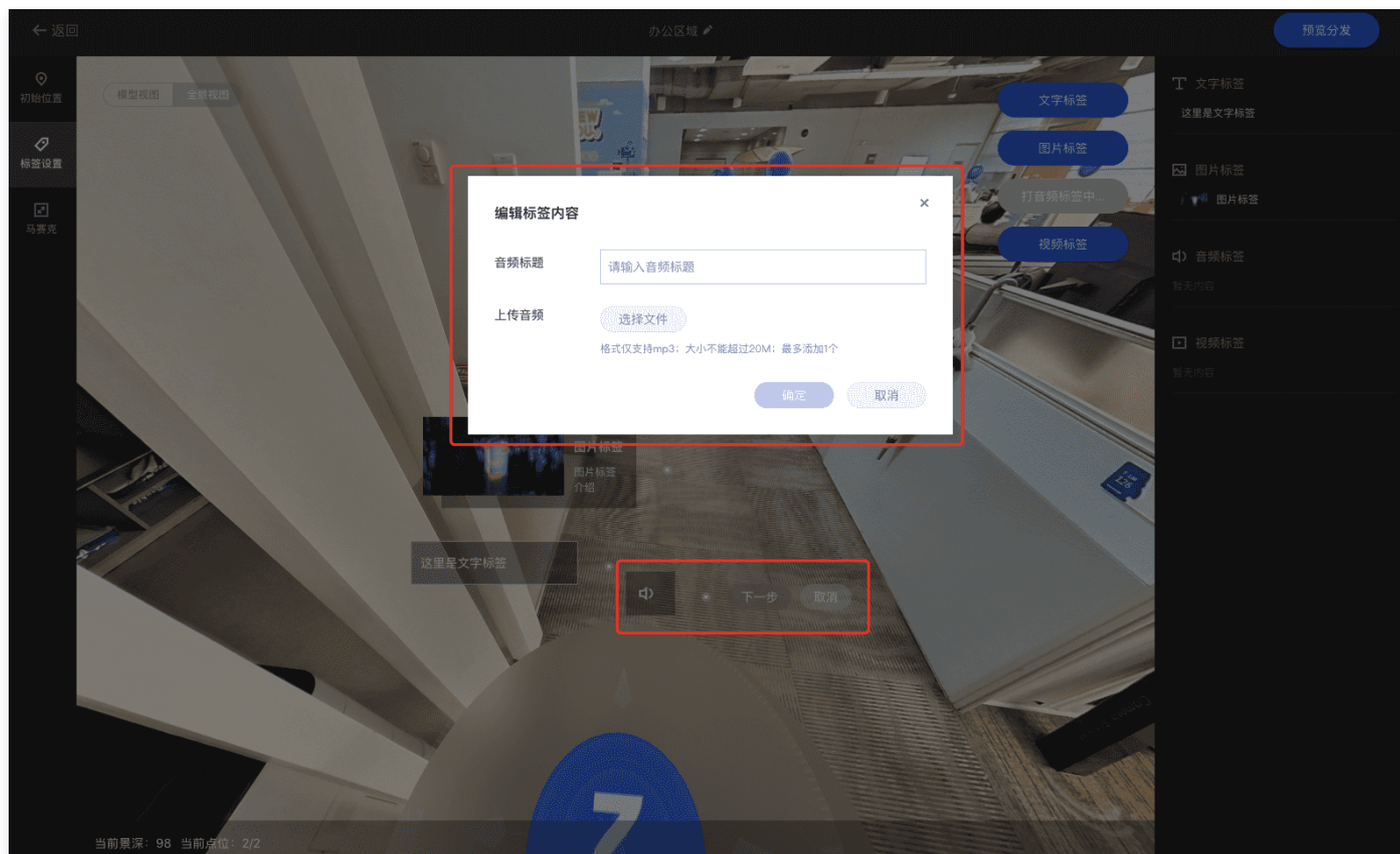


打标签后效果图：



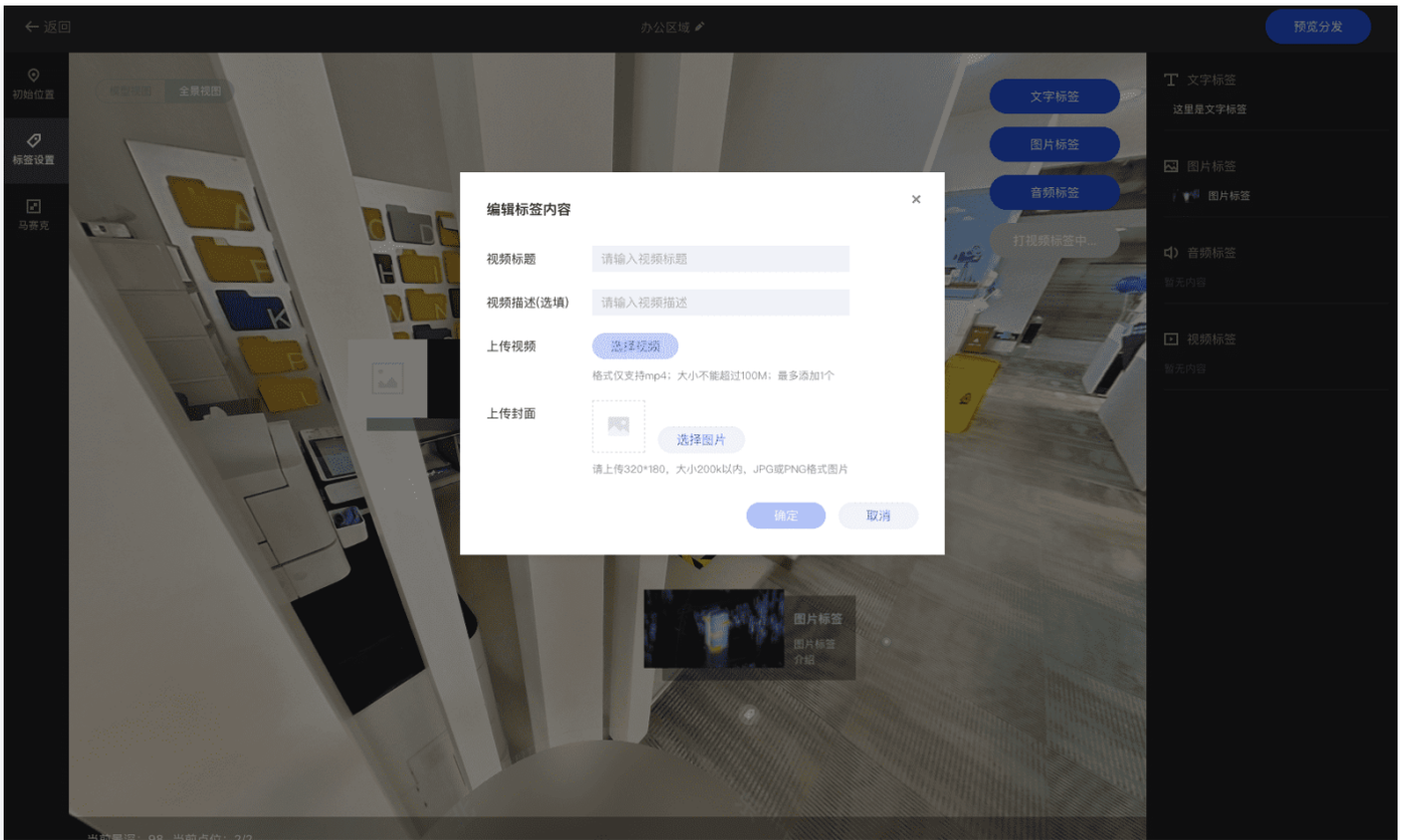
### 音频标签

1. 单击 **音频标签** 后，进入打标签状态，此时单击画面中需要打标签的位置，即跳出音频标签编辑框。
2. 输入音频标题，并上传 20M 以内的 MP3 格式音频文件。
3. 单击 **确定**，即可为模型打上音频标签。



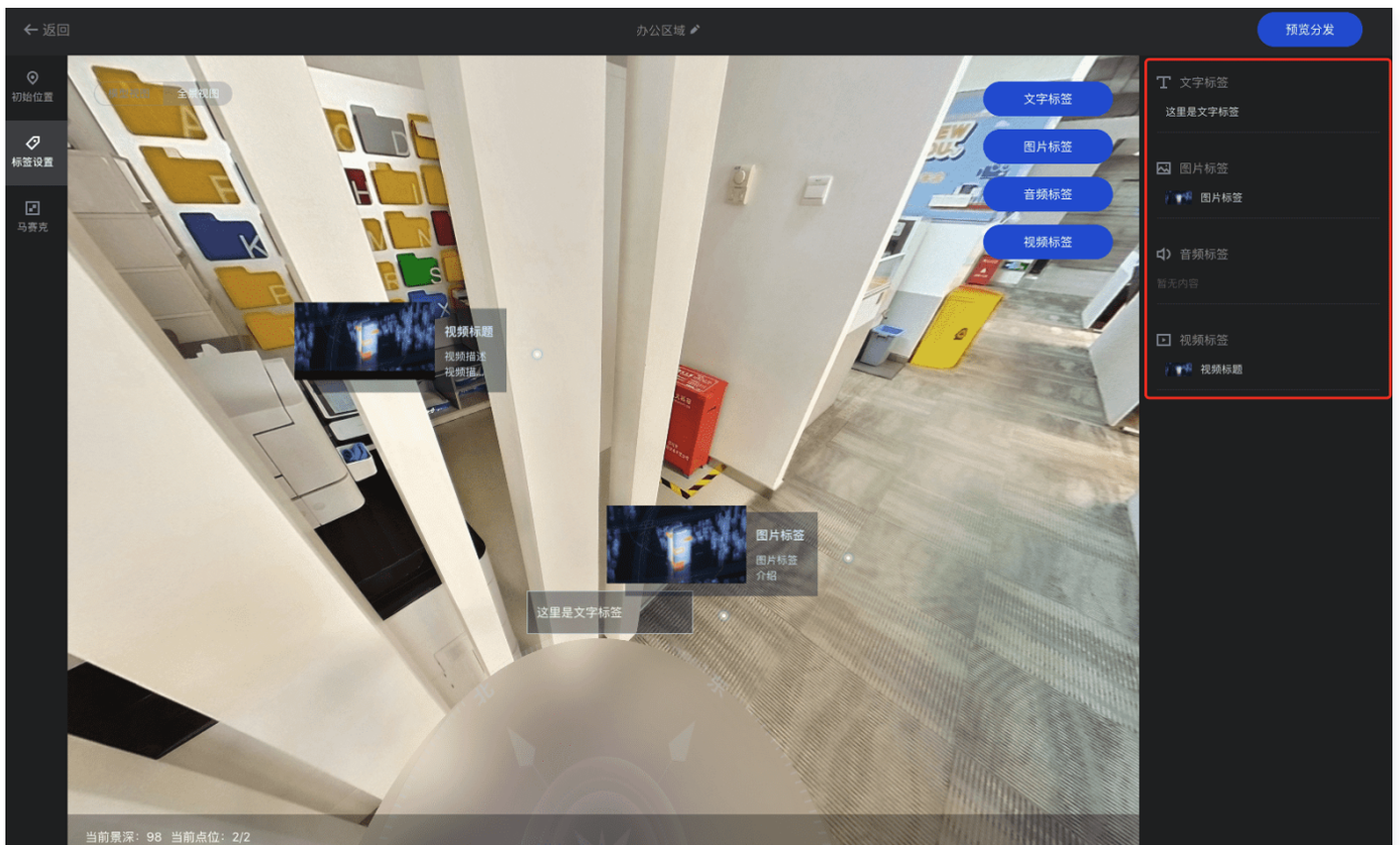
## 视频标签

1. 单击 **视频标签** 后，进入打标签状态，此时单击画面中需要打标签的位置，即跳出视频标签编辑框。
2. 输入视频标题及视频描述（选填）。
3. 上传 100M 以内的 MP4 格式视频。
4. 上传 200k 以内的 JPG 或者 PNG 格式图片（建议尺寸 320\*180 ）用作视频封面。
5. 单击 **确定**，即可为模型打上视频标签。



### 标签列表及修改

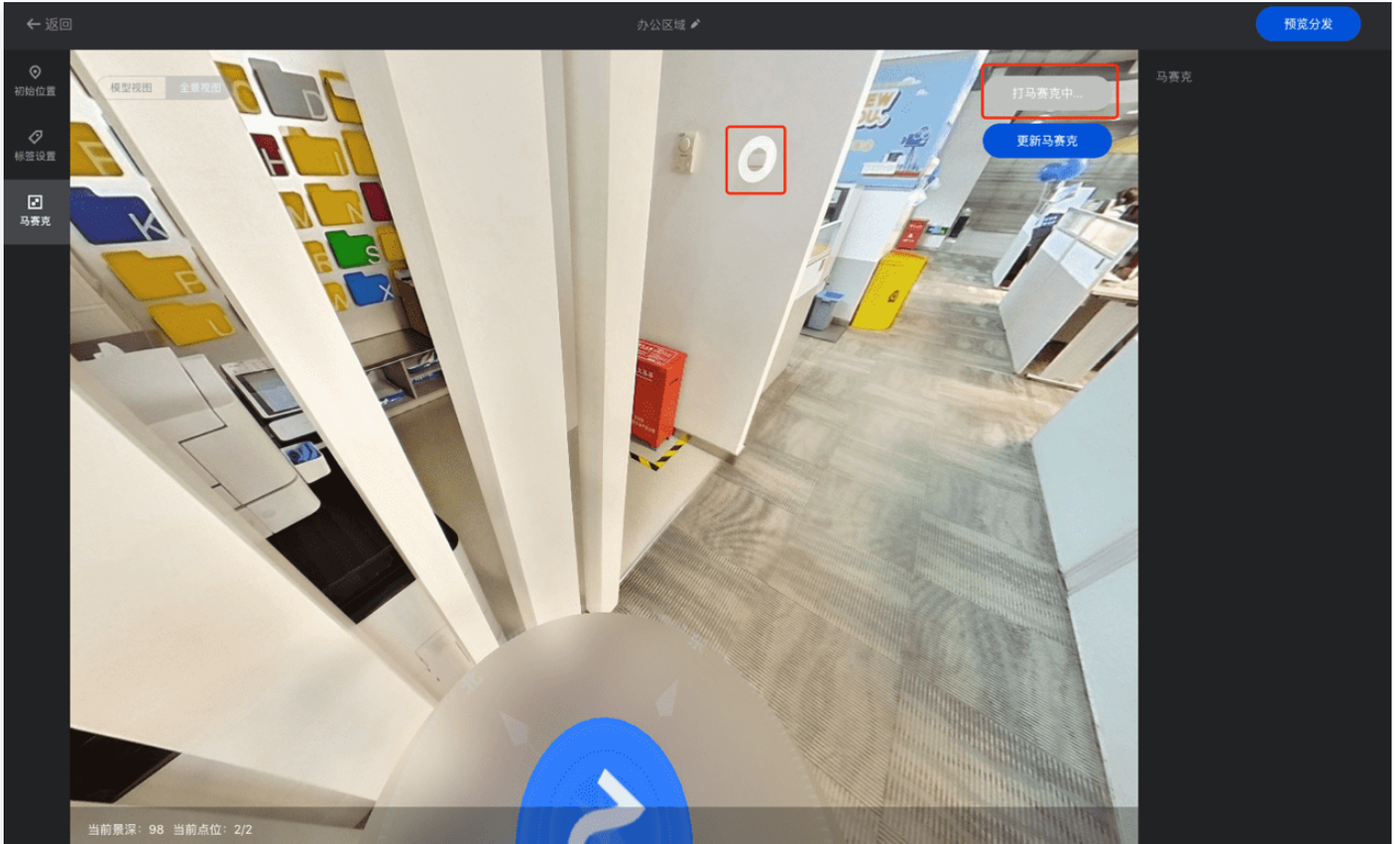
添加完的标签可在右侧进行查看，单击标签可切换到标签位置，同时可对标签进行修改或删除操作。



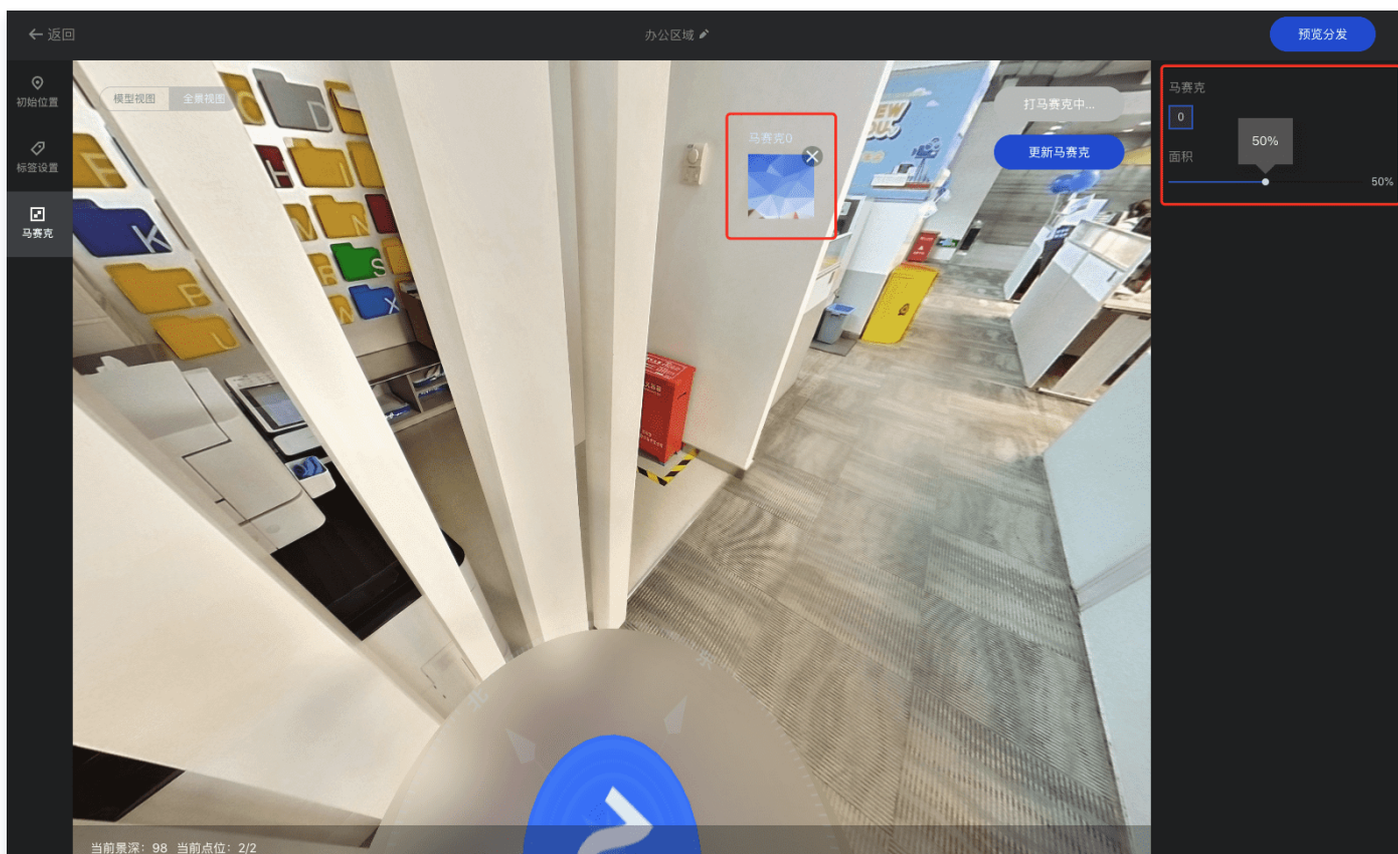
## 马赛克叠加

腾讯临境平台目前支持保护您模型中的隐私部分，添加马赛克操作。

1. 单击 **开始打马赛克** 后，即进入马赛克点位选取状态，在当面画面中您需要打码的位置单击添加马赛克。



2. 通过右侧滑动条来设置马赛克的大小，设置完毕后单击 **更新马赛克** 结束操作并保存。



**注意**

马赛克添加效果受采集环境、建模精度及平面景深影响，**建议将点位切换至需要打码物体的最近点位后再进行操作**。物体若处于墙等规则平面上，马赛克效果最佳。

## 模型预览分发

1. 完成模型编辑后，可单击右上角 **预览分发** 进入分发配置。右侧可实时预览模型编辑的效果，左侧可对展示的信息进行选择 and 配置。

**说明**

目前支持进行模型标题、描述文案、联系方式（暂仅支持中国大陆11位手机号）、跳转链接的配置。

2. 单击 **保存并预览** 后，可以刷新 H5 访问链接及二维码，即可复制后进行分享。

← 返回 办公区域  预览分发

### 预览分发

- 模型标题  
办公区
- 描述文案  
办公区文印室 6/40
- 联系方式  
132
- 跳转链接  
链接标题: 请输入链接标题  
链接地址: 请输入链接地址

保存并预览

手机扫码预览

H5访问链接

https:// \_\_\_\_\_ ht  
ml?  
projectId=60 &  
shareId= \_\_\_\_\_

[打开](#) [复制](#)

实时预览区域

办公区  
办公区文印室