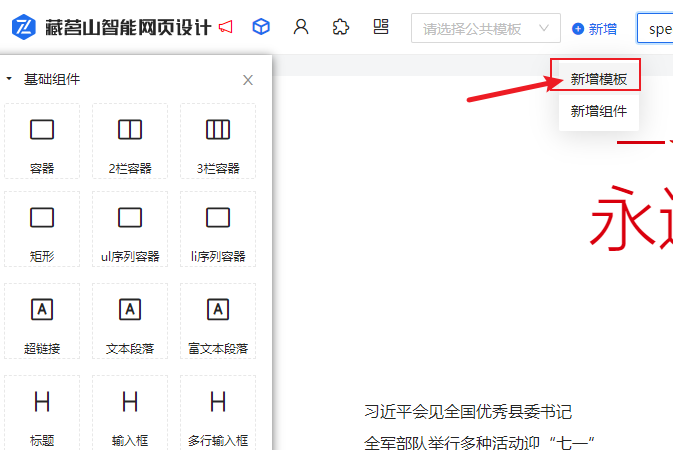
# 前端代码自定义嵌套模板

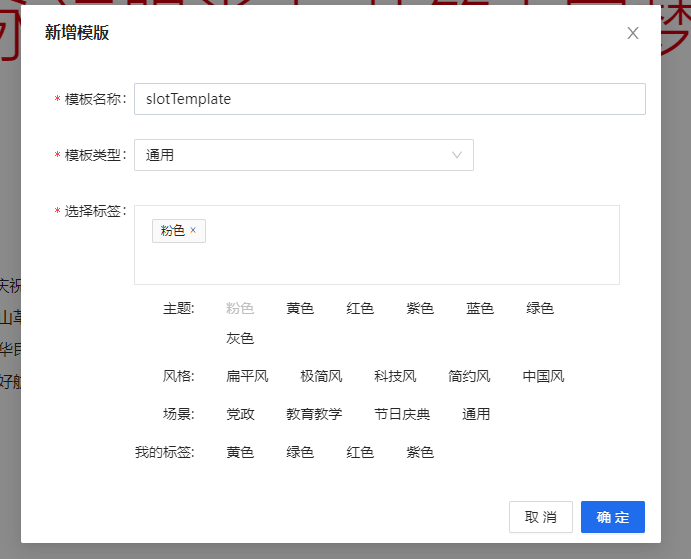
1. 登录低代码编辑器

<http://v.jeecms.com/>

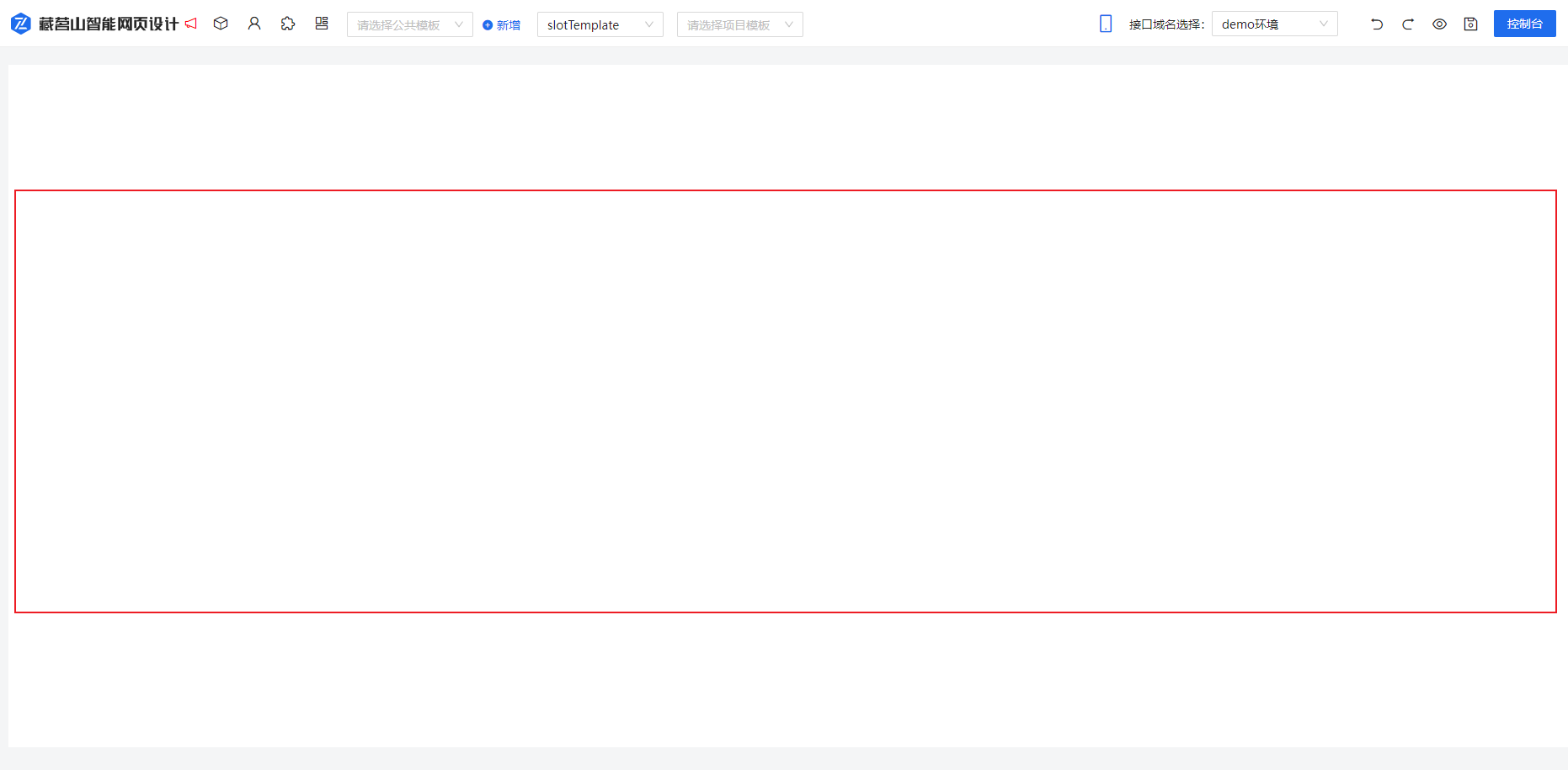
2. 登录之后点击新建模板



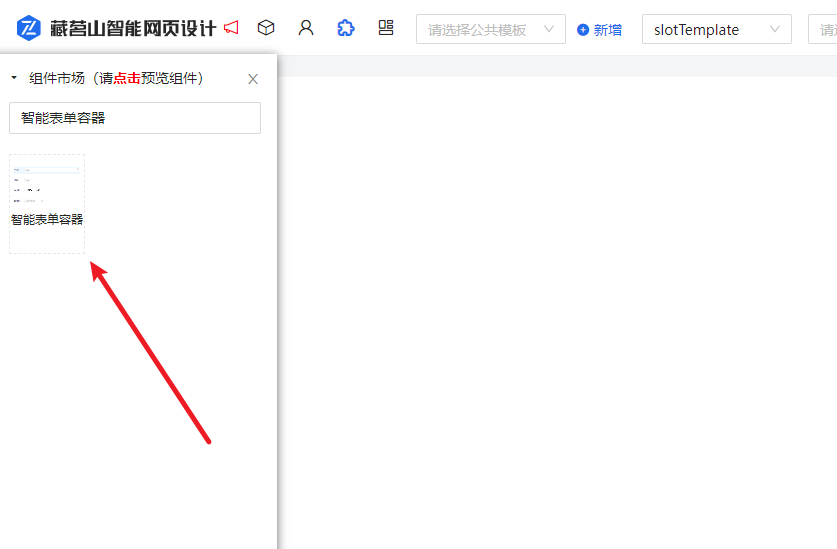
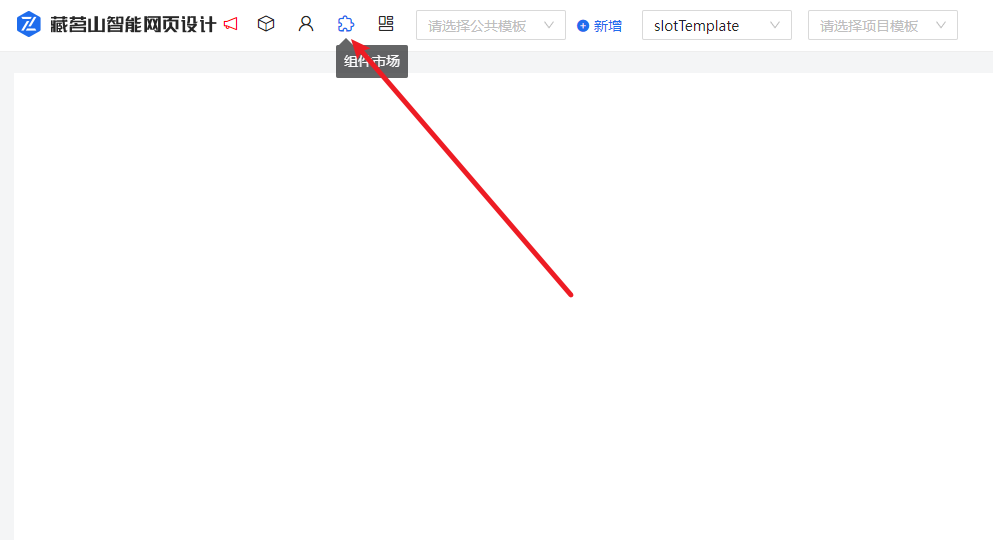
3. 模板的名称、类型和标签可以根据需求自定义



4. 新建之后就会得到一个空白页模板了，我们可以根据需求去制作模板，然后在模板中留出需要插入动态模板的位置，这个位置和大小后面是可以自定义的



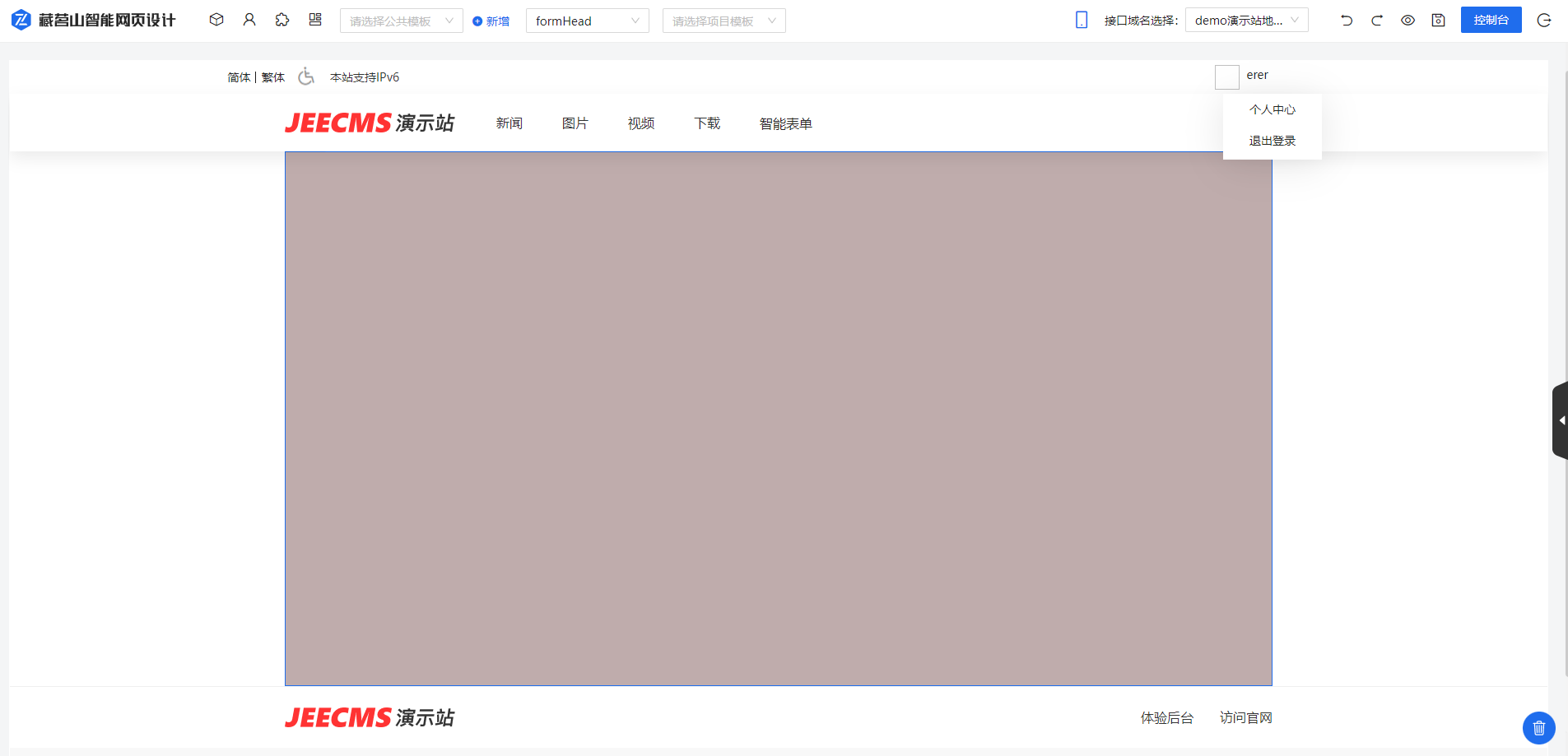
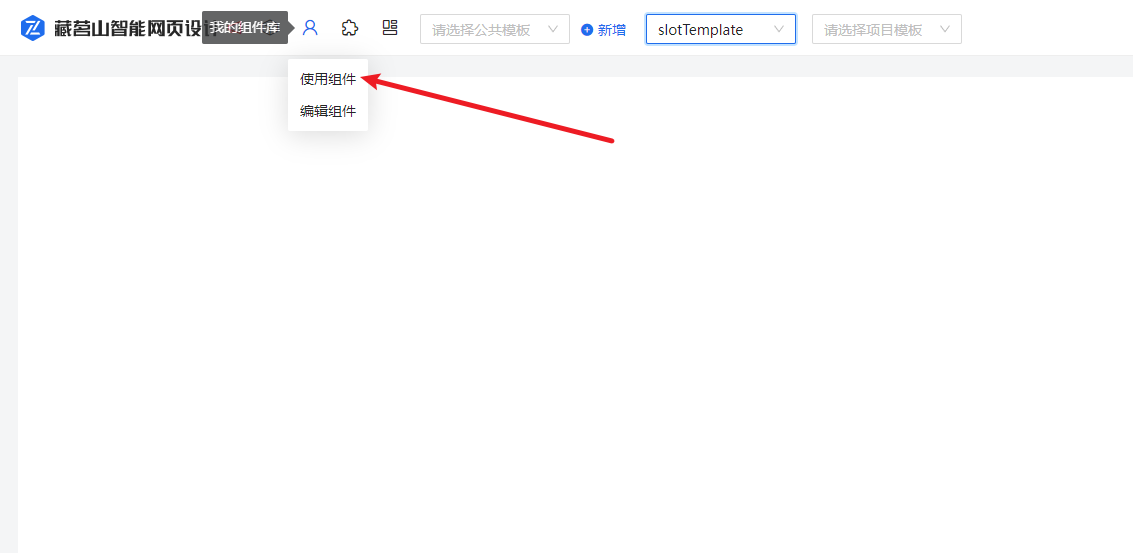
5. 模板制作完成之后可以再点击组件市场并搜索智能表单容器。



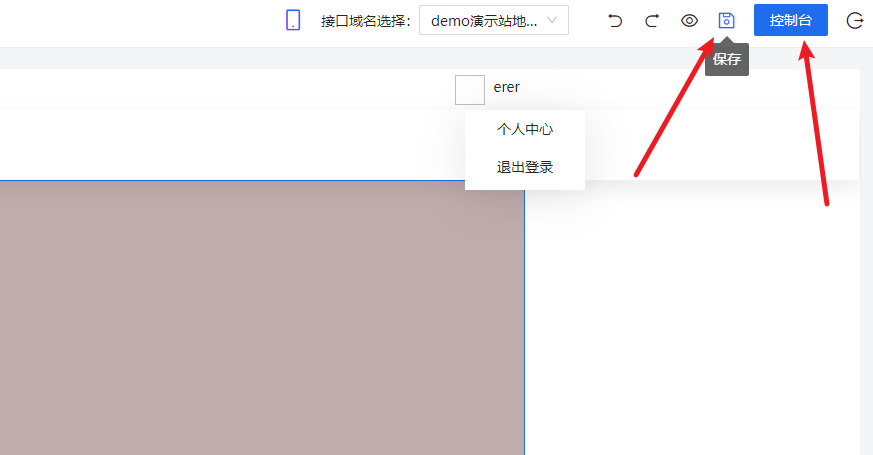
6. 点击一下这个智能表单容器，页面显示智能表单容器组件之后点击保存按钮保存到自己的组件库，这个容器初始背景色是 #bfacac 是为了方便识别容器，可以修改其背景色以及宽高等其他属性值，这个智能表单容器在前台显示的时候相当于一个插槽的功能，可以插入vue代码。



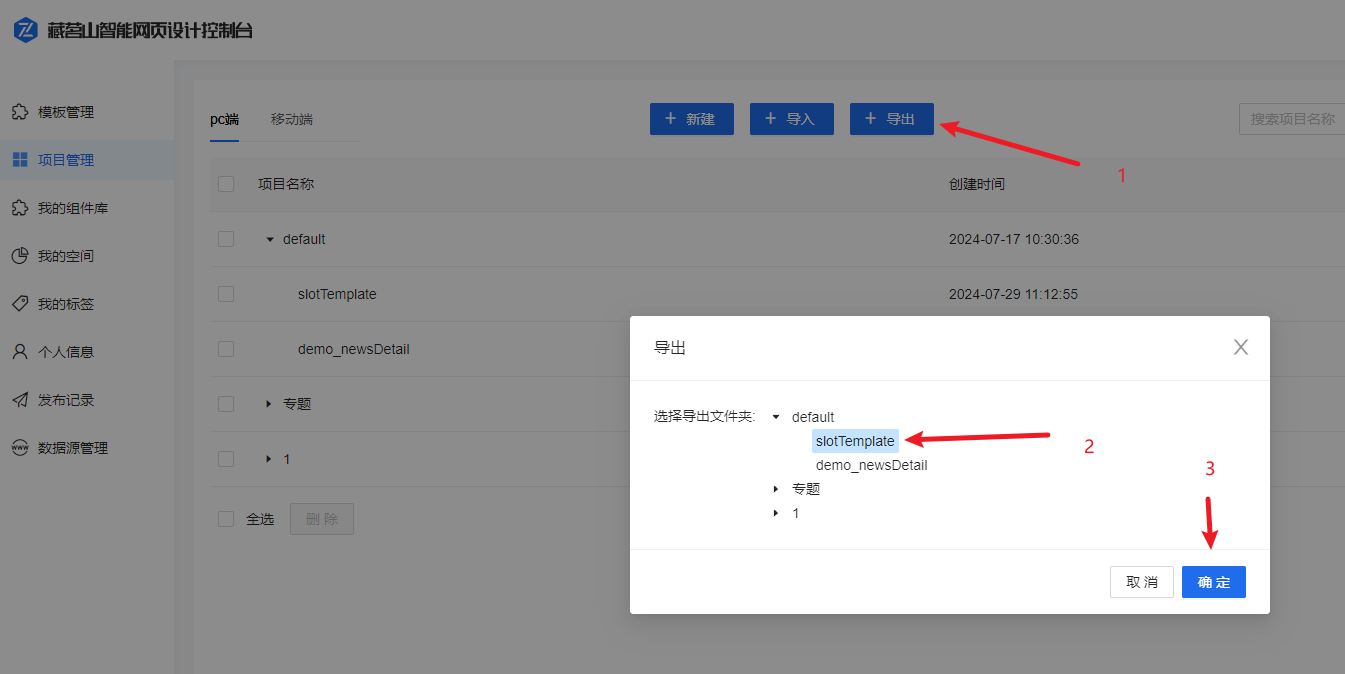
7. 选中新建的模板，点击 我的组件库->使用组件 ，把刚刚保存到组件库的智能表单容器拖拽到当前模板当中需要插入动态模板的位置并根据需求修改其容器背景色以及其他属性值。



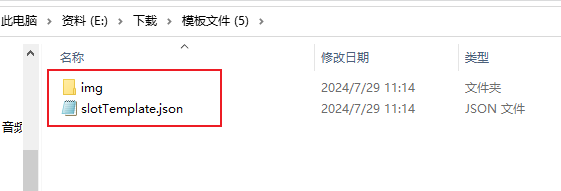
8. 修改完这个智能表单容器属性值之后就可以保存模板了，保存之后点击编辑器右上角的控制台。



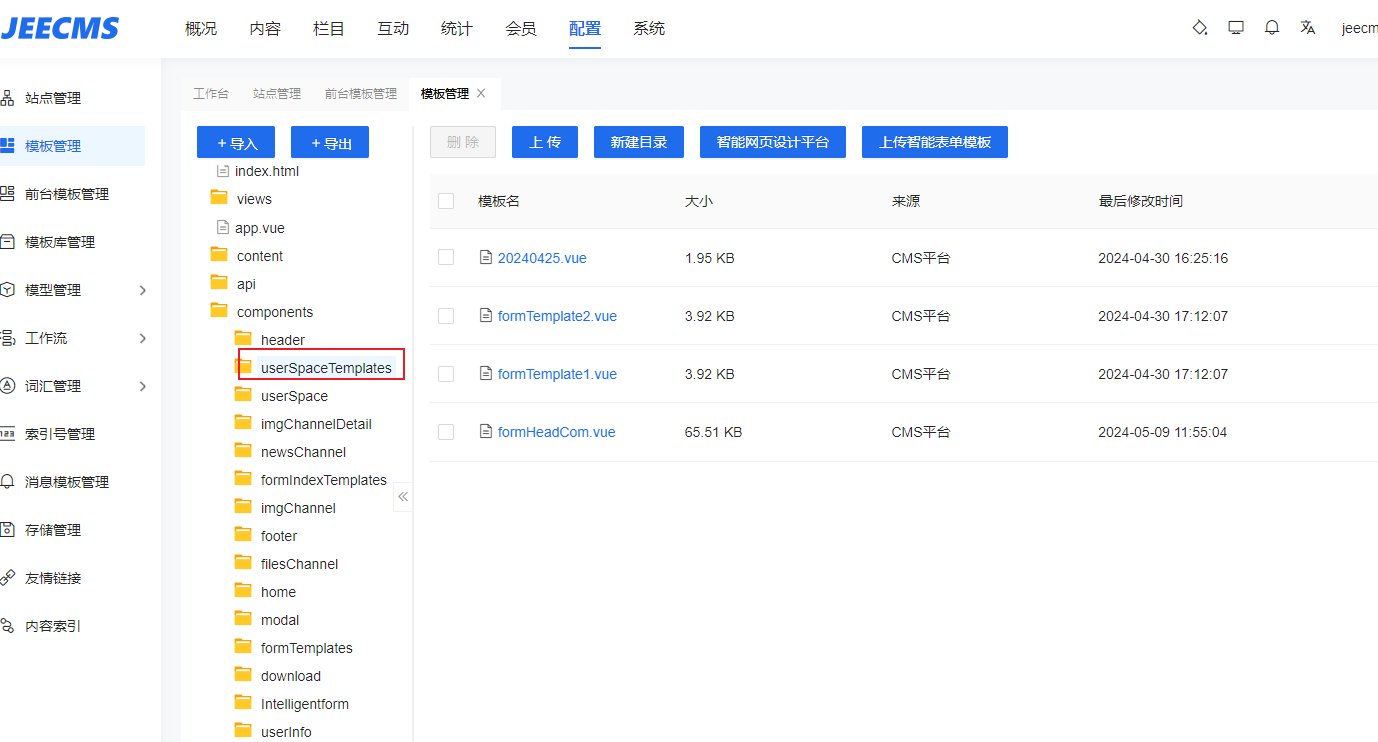
9. 在 模板管理 中将刚刚保存的模板复制到项目，在项目管理中就可以导出对应的模板文件了



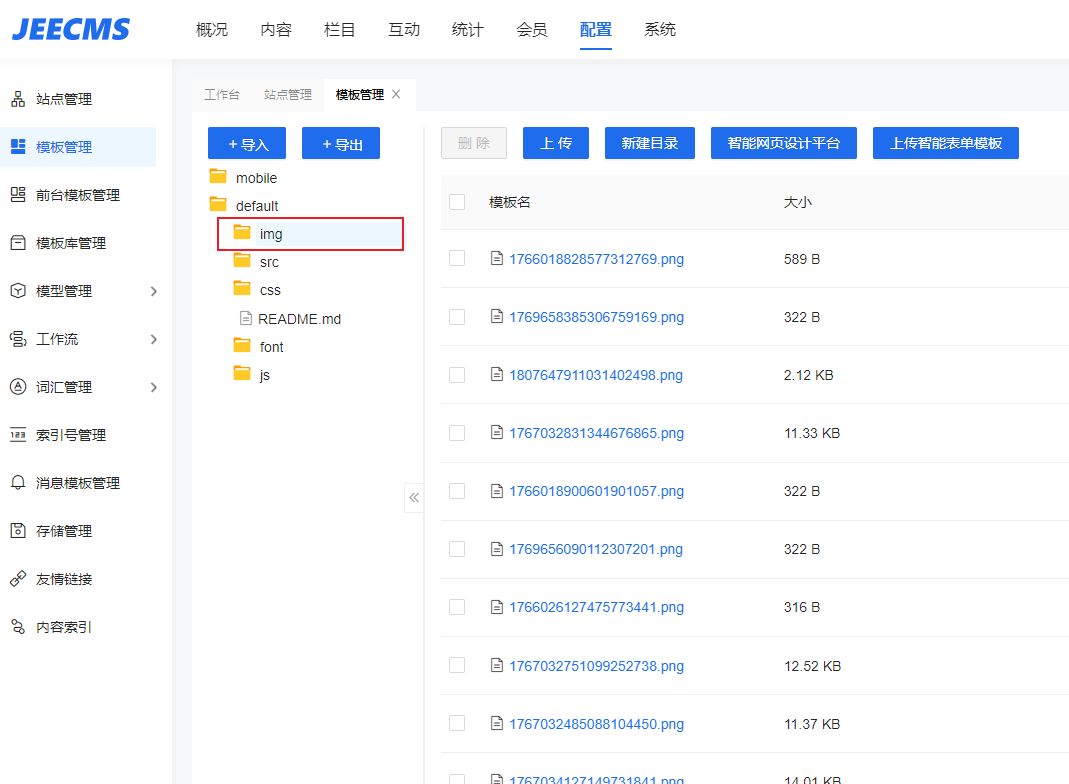
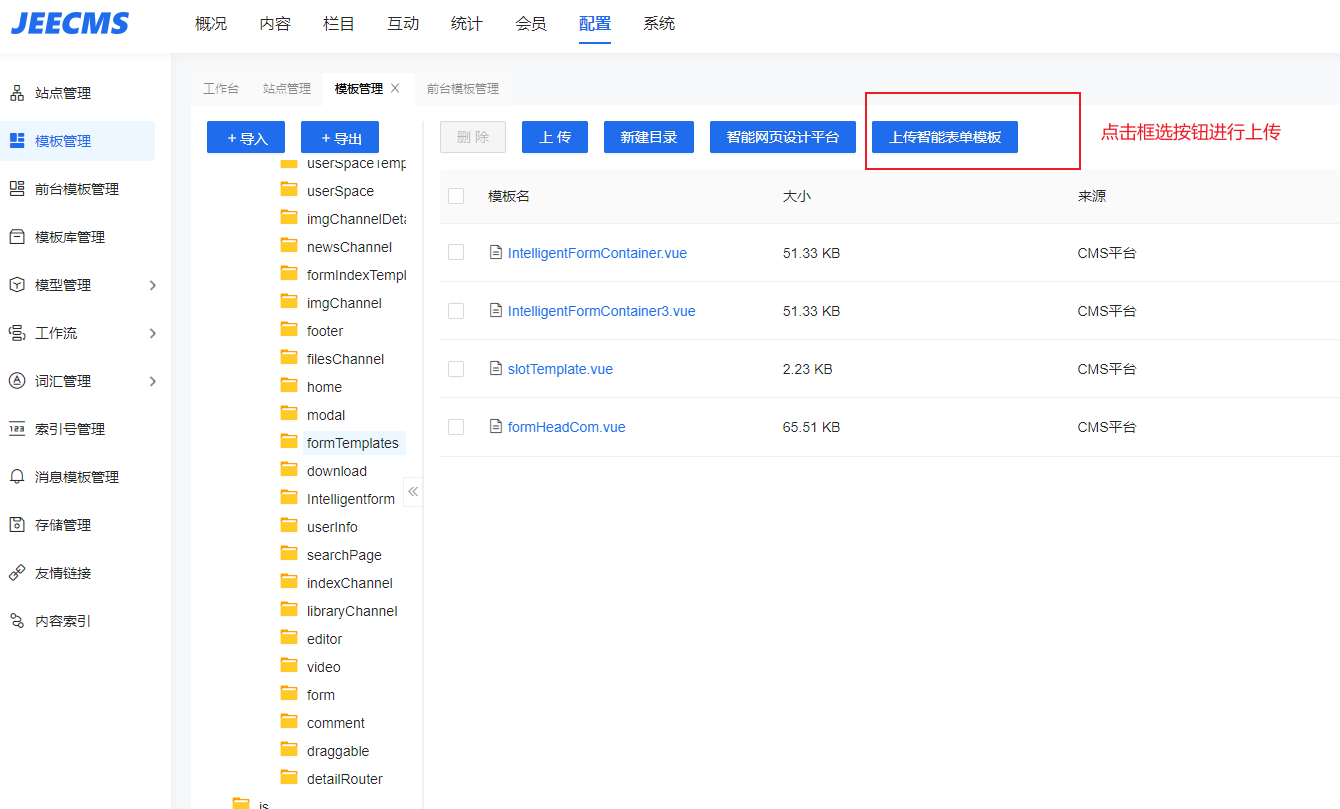
10. 将导出的模板文件压缩包解压一下会得到一个json文件和一个img文件夹，里面会有当前模板所用到的图片资源



11. 在cms后台模板管理中找到模板方案default，可以在default模板方案下新建一个所需目录进行模板的管理，推荐新建在default/src/components/目录下，如：userSpaceTemplates

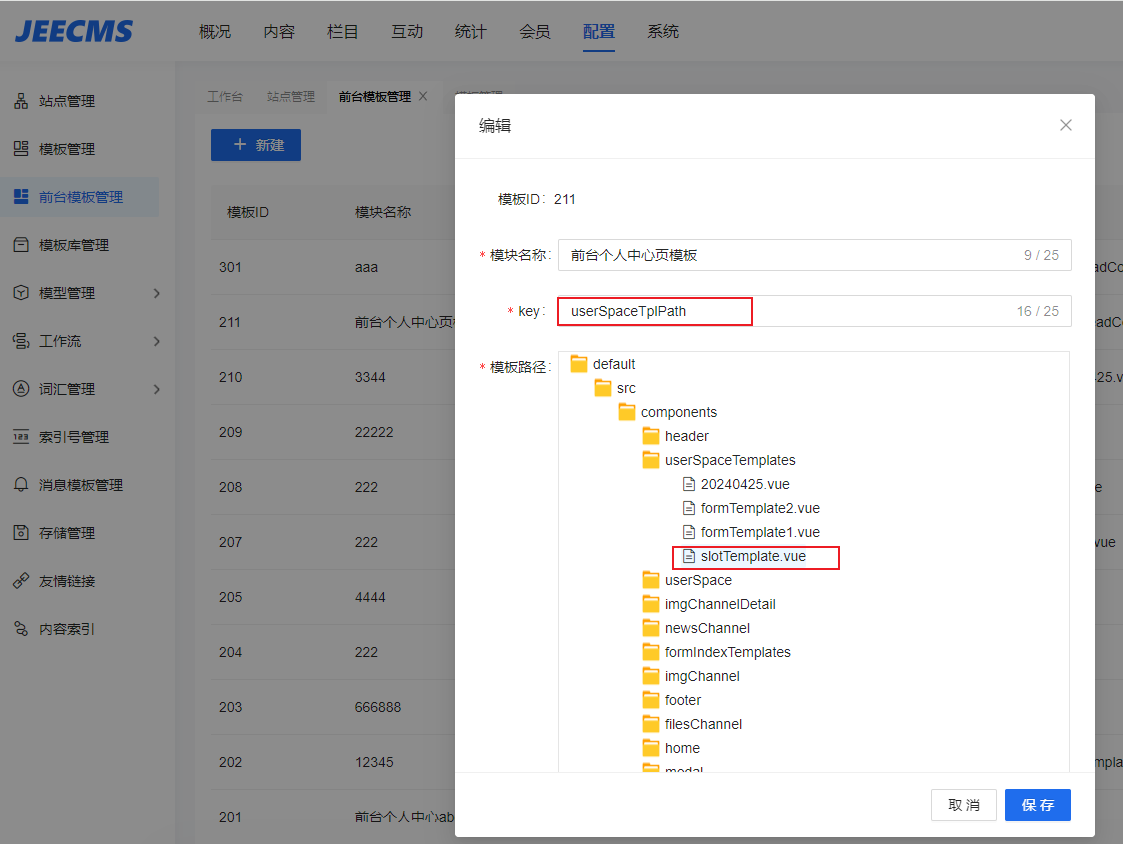


12. 点击上传智能表单模板按钮将刚刚解压的模板文件中的json文件上传到 default/src/components/userSpaceTemplates目录下，点击上传按钮解压之后的img文件夹内的图片上传到default下的img目录下，default下如果没有img目录就新建一个，不要用src下的img目录。



13. 在前台模板管理中就可以选择上传的模板了，对应的是前台个人中心的嵌套模板，这个模板也是可以更换的，在前台模板管理编

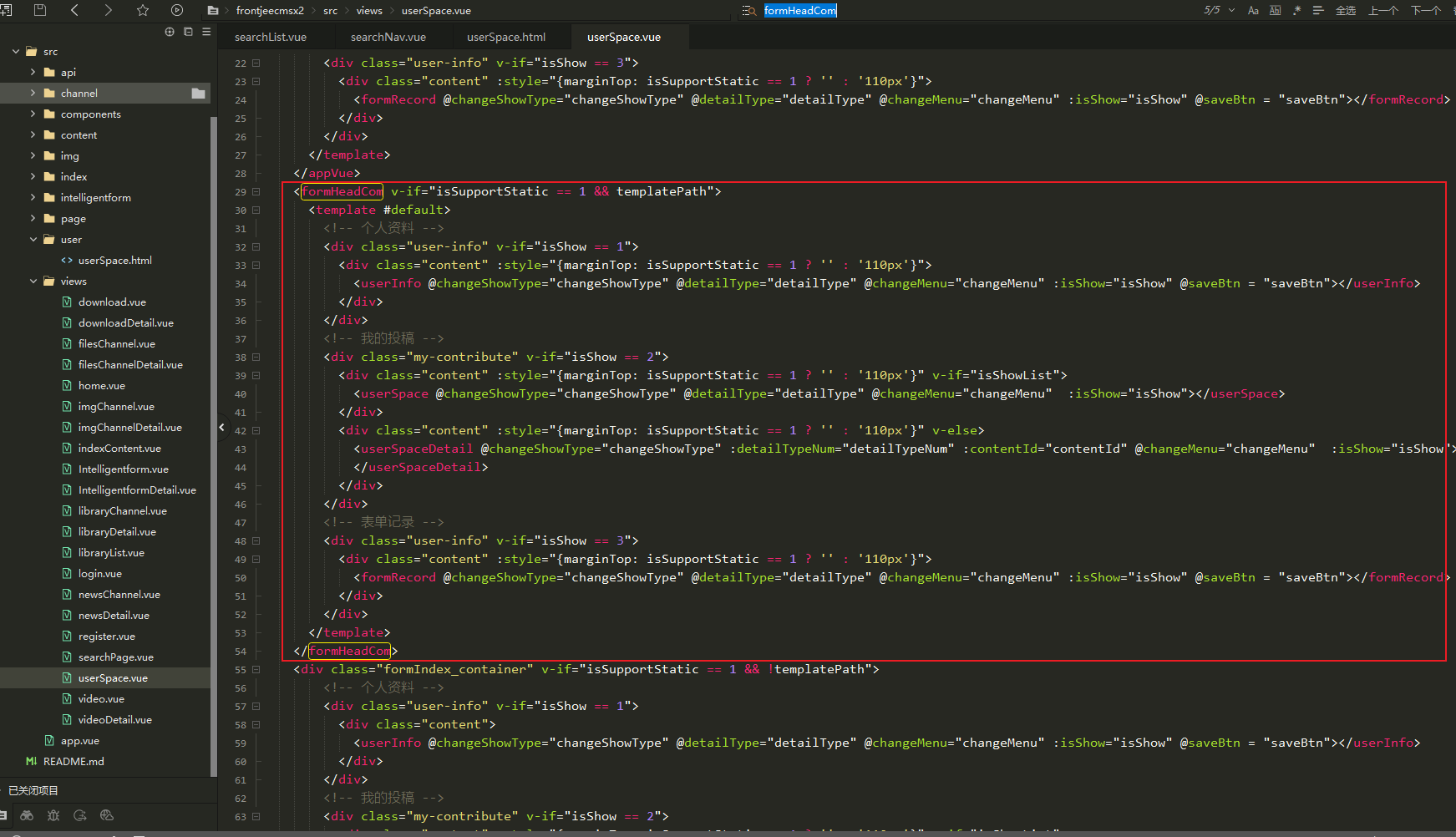
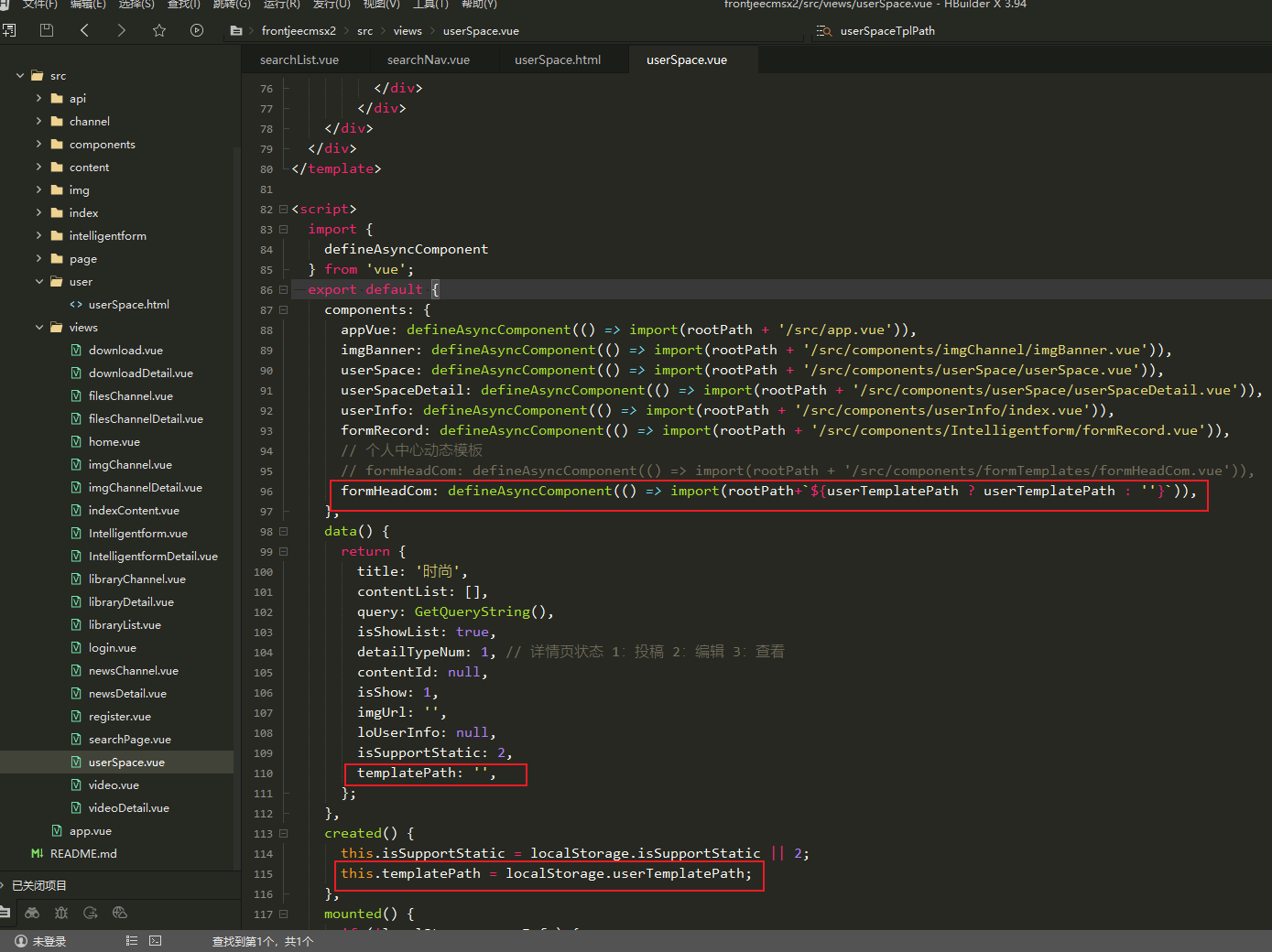
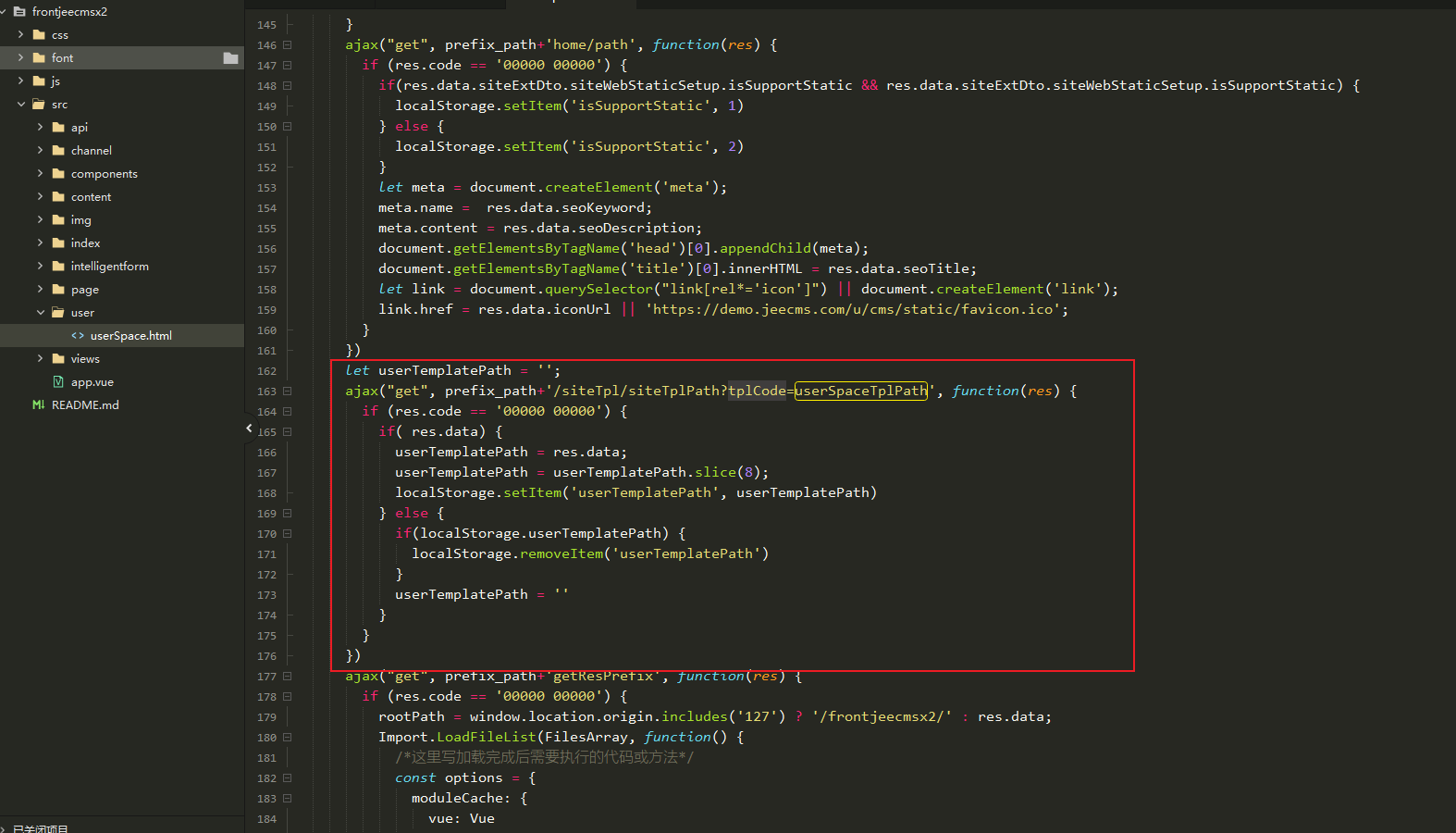
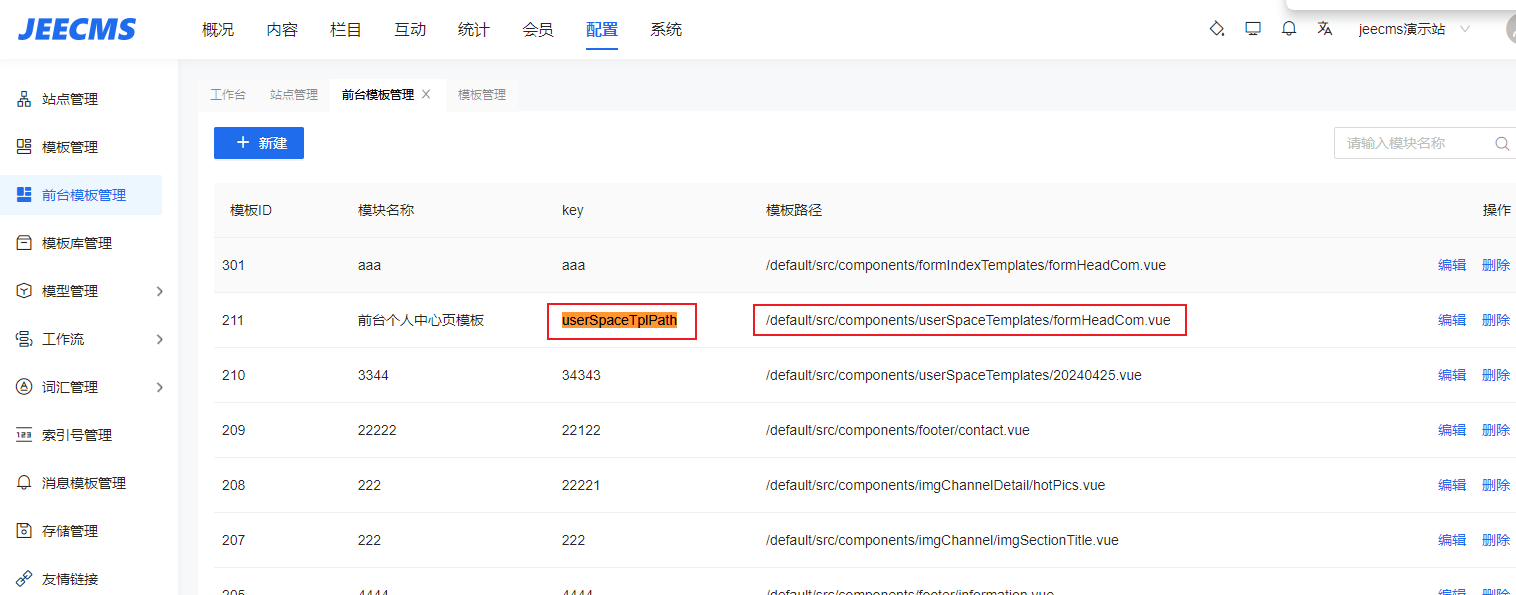
辑的时候就可以进行更换模板，这里面的 key 需要记一下，在前台模板文件中会用到。



14. 前台个人中心就这样被嵌套进去了，红色框选部分就是制作模板的时候的智能表单智能容器部分，上下都是编辑器自定义实现的。



15. 文件位置：frontjeecmsx2/src/user/userSpace.html， 对应的个人中心前台模板文件需要新增的代码部分如下图，调用了 /siteTpl/siteTplPath 接口，参数 tplCode 则是前台模板管理中新建的数据的key：userSpaceTplPath，获取到对应的嵌套模板路径，获取到之后需要用一个全局变量存储一下并存到 localStorage 中,在 frontjeecmsx2/src/views/userSpace.vue文件中将引入的使用一个默认插槽将个人中心的代码嵌套进去，其实智能表单容器就是一个slot插槽，我们可以将写好的代码嵌在这个容器之内。



以上是对于个人中心模板的自定义嵌套页面模板的全部实现过程，如果有自定义开发嵌套模板的话主要注意的就是前台模板代码中引入的模板路径不要错，还有就是低代码导出之后在管理后台的模板管理中上传json文件时一定要点击上传智能表单模板的按钮才可以，上传之后就是一个.vue文件，可以实现对应的插槽功能。如果需要更换其他自定义模板的话直接在后台的前台模板管理中就可以进行切换，而不需要去手动修改代码中的引入路径。

