

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
20225102010135	陈博宇	2024-01-05 10:56:42	100	100

1. 【简答题】Vue富文本编辑器

得分 : 100/100



学生答案 : `<div ref="editorElem" style="height: 500px;"></div> // <input type="file" ref="fileInput" style="display: none;" @change="uploadImage">` 初始化代码如下: `mounted() { // 初始化编辑器 this.editor = new wangEditor(this.$refs.editorElem); // 配置编辑器 this.editor.config.uploadImgShowBase64 = true; // 显示Base64编码的图片 this.editor.config.uploadImgMaxLength = 5 * 1024 * 1024; // 限制上传图片的大小为5MB // 创建编辑器 this.editor.create(); }, 这里一定要销毁编辑器 防止内存泄漏 destroyed() { // 销毁编辑器 this.editor.destroy(); },` 以下是一个图片上传的实现代码: `uploadImage() { const file = this.$refs.fileInput.files[0]; if (!file) { return; } // 限制上传图片的类型为图片格式 if (!/^image/(png|jpg|jpeg|gif|bmp)$/i.test(file.type)) { alert('上传的文件不是图片'); return; } // 限制上传图片的大小为5MB if (file.size > 5 * 1024 * 1024) { alert('上传的图片不能超过5MB'); return; } // 读取图片文件, 将其转换成Base64编码的格式 const reader = new FileReader(); reader.onload = (event) => { const base64 = event.target.result; this.editor.cmd.do('insertHtml', ``); reader.readAsDataURL(file); // 清空文件选择框 this.$refs.fileInput.value = ""; }`

参考答案 :

Vue富文本编辑器

参考答案 : Vue富文本编辑器