

# 如何编辑技术文档源文件

LonlYPan

# 目录

如何编辑技术文档源文件

---

1

# 如何编辑技术文档源文件

小书匠软件是没有工程目录这个概念的, 但为了文件管理方便, 我们称 `xx.md` 所在的文件夹为工程文件夹。

一个工程文件夹格式应该如下:

```
xxx.项目
|----- attachments // 保存绘图附件
|----- images      // 保存图片附件
|----- xxx1.md      // 原文档1
|----- xxx2.md      // 原文档2
```

在我们使用小书匠新建文件并保存时, 如果文档中使用了例如绘图、图片等附件, 该软件会自动在原文档的同级目录下新建各个附件文件夹, 并保存对应的附件进去。

以上的 attachments, images 都是该软件自动建立的。

好了说了这么多, 结论如下:

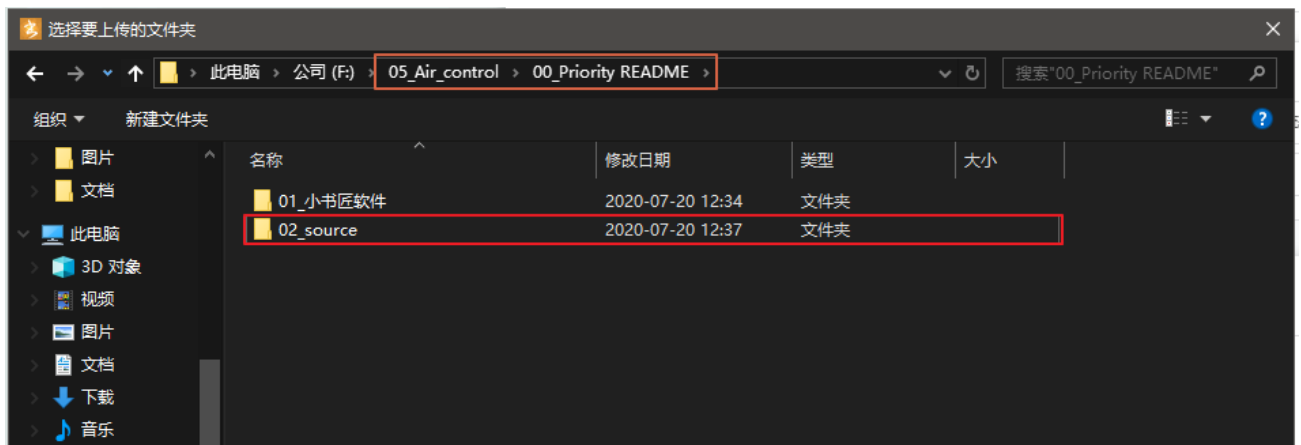
在使用小书匠为每个项目编写技术文档时, 我们需要自己单独建立一个文件夹, 保存该文档。

当要打开并要修改一个项目的技术文档时, 我们需要:

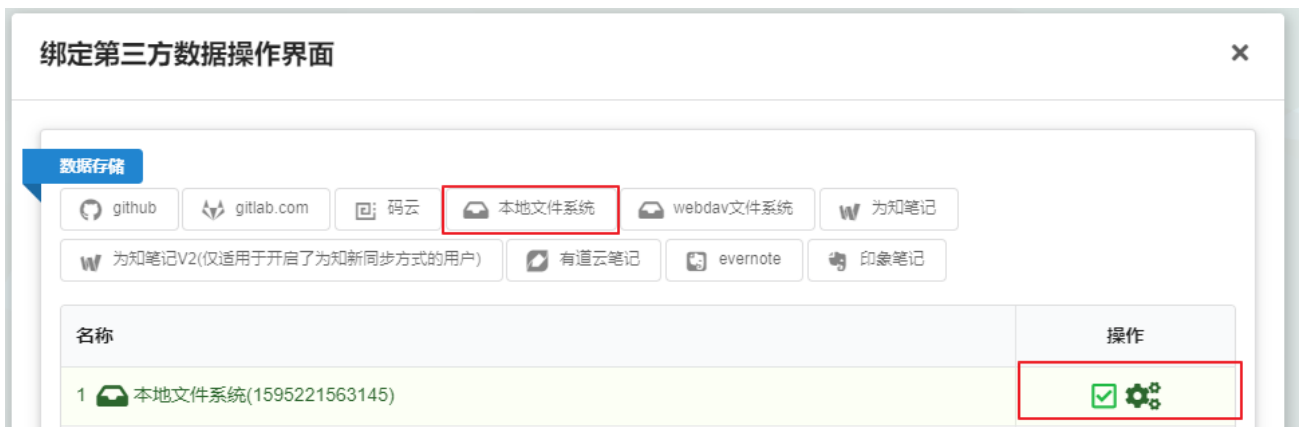
- 1. 单击左上角“小书匠”图标
- 2. 单击“绑定”, 单击“本地文件存储”



选中 `xxx.md` 文件所在的文件夹, 一般为每个项目下的“00\_Priority README”下的“02\_source”文件夹。



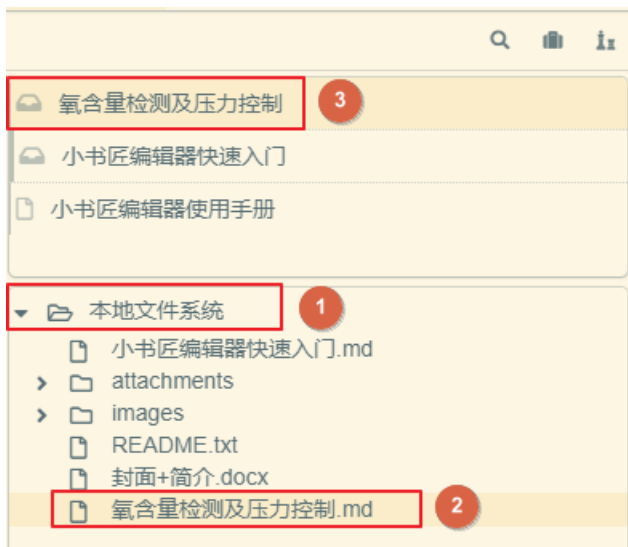
选中后界面会多出下图所示部分,一定要在右侧 **勾选** 该文件系统,否则没有绑定。你也可以左键单击名称修改名称。



- 3. 图床服务,这个是特指图片存储位置,勾选”小书匠编辑器存储“,之后小书匠会自动关联我们上面绑定的文件夹下的 **images** 资源。



- 返回软件编辑界面, 点开左侧下方的本地文件系统, 单击 **xxx.md** 文件, 开始文档修改工作, 保存直接 左上方 保存 按钮或者 Ctrl+S, 期间添加的附件会自动保存到同级目录下对应文件夹



**注意：**

之后要想修改每一个项目的技术文档,都需要按照上述步骤 绑定文件夹,再打开文件修改。  
否则修改的文件附件会出现在其它文件夹下,造成丢失。