# 木屋--用户手册

- 木屋--用户手册
  - 。 一. 应用简介
  - 二、应用环境及语言支持
  - 。 三. 应用功能
  - 。 四. 使用流程
    - 1. 登录
    - 2.注册
    - 3. 上传文件
    - 4. 查看文件
    - 5. 文件操作
    - 6. 搜索文件
    - 7. 分享记录
    - 8. 标签管理

### 一. 应用简介

木屋是一个只能的云盘工具箱,通过整合大模型及相关工具实现文件自动存放,分类管理,同时也兼具云盘基本的上传,预览,下载,分享等功能,提供一个高效的文件管理平台。

#### 二、应用环境及语言支持

操作系统: web, app 语言: 简体中文

#### 三. 应用功能

- 多格式文件存储与预览:上传,在线预览Word、PDF、Markdown、图片、代码文件等。
- 智能云存储: 文件云存储
- 高效文件分享: 生成链接或二维码, 支持跨平台一键分享
- 智能分类与搜索: Al自动分类文件, 支持关键词/标签快速检索, 支持自然语言搜索
- 附加工具链:
  - 。 文件格式转换 (如PDF转Word、markdown生成思维导图) 。
  - 。 OCR文字识别 (图片/扫描件转文本)。
  - 。 SR图片超分

#### 四. 使用流程

#### 1. 登录

#### 账号密码登录



在账号密码登录页面,输入自己的账号和密码,点击登录按钮,进行登录 其中账号可以使用邮箱、手机号、用户ID进行登录

## 验证码登录

点击账号密码登录输入框右上角的验证码登录,跳转验证码登录页面



输入邮箱 (手机号目前不支持), 点击获取验证码,输入验证码,点击登录

#### 2. 注册

点击登录输入框下方的点此注册,跳转注册页面



输入你的手机号和邮箱后点击获取验证码,验证码会发送到你的邮箱,输入验证码,然后再输入密码,点击注册

#### 3. 上传文件

进入上传页面,点击页面左上角进入选择文件页面



此处以上传一张图片为例,选择上传后服务器会分析你的当前云盘文件树结构,结合上传文件内容给出一个建议存放路径,同时结合你的预设分类标签,给出对于上传文件的建议分类标签。上述两个内容你都可以自己修改,无误后点击确认完成文件上传。



之后服务器会按照你确认的路径和标签保存文件,然后ai会根据你上传的文件,给出对应的建议(有的文件可能没有),如此处上传了一张富文本图片,会询问你是否要提取图片文本。



你可以拒绝或者接受,如果接受,ai会再返回处理的结果



# 4. 查看文件

再云盘界面你可以查看你浏览你上传的文件,如,我们可以再刚才提交的目录找到上传的图片以及ai处理的ocr 结果文件



#### 5. 文件操作

选中某个文件,你可以对其执行删除,分享或相应的操作,此处以分享为例

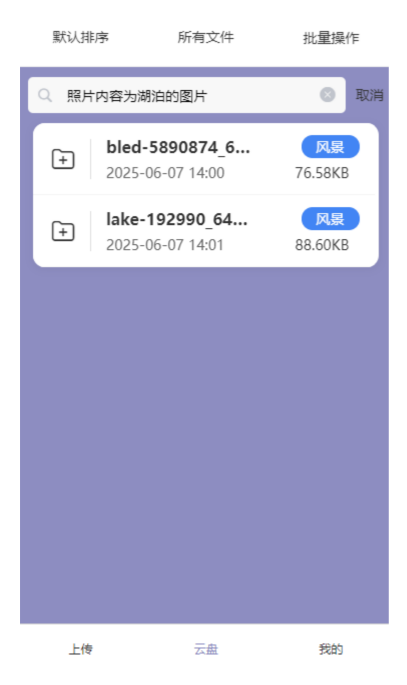


点击分享会生成对应的二维码和链接,你可以复制链接或保存二维码,分享给需要的人



#### 6. 搜索文件

云盘处的搜索,除了普通的基于文件名的查询意外,我们还支持基于文件内容的搜索,以及自然语言的搜索,如输入"照片内容为湖泊的图片",结果如下



## 搜索出的两张图片如下所示:





成功输出了内容为"湖泊"的图片

# 7. 分享记录

在我的页面你可以点击查看分享记录,可以再次获取分享的文件的二维码



#### 8. 标签管理

你可以在我的页面点击分类管理,添加,修改或删除你的标签,我们的标签分为了两大类,一类是针对图片的,一类是针对文件的。



#### 注:

- 1. 因为新建文件夹的功能为实现,所以为了更好的体现自动确定路径的功能,建议先自行在服务器的用户文件夹每新建几个空文件夹
- 2. 避免手动往服务器用户文件夹内添加文件(可以添加空文件夹),不然会导致file/list接口报错
- 3. 部分功能因时间原因尚未实现:分享记录处的搜索,修改个人信息,关于我们以及因为算力和数据集有限,所以图片超分功能的模型效果较差