

# 文献页面



1. 进入页面时的渲染:

1. 论文基本信息渲染

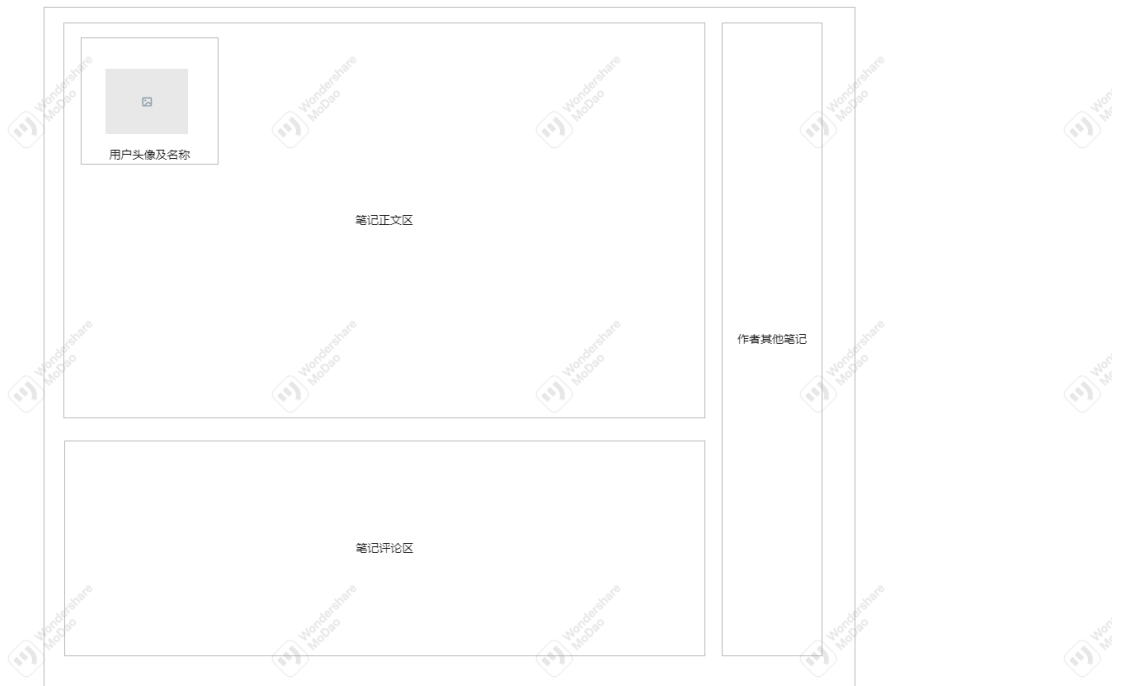
1. 文章标题

- 2. 作者
- 3. 发表时间
- 4. 摘要
- 5. 关键词
- 6. doi
- 7. 来源链接
- 2. 论文相关信息渲染
  - 1. 论文引用量
  - 2. 相关论文信息（保底是同一作者的作品，能根据搜索内容做出推荐更好）
    - 1. 文章标题
    - 2. 作者
    - 3. 摘要
    - 4. 引用量
  - 3. 论文下的评论信息
    - 1. 发表者用户名
    - 2. 发表者头像
    - 3. 点赞数量
    - 4. 评论数量
  - 4. 论文下的笔记
    - 1. 发表者用户名
    - 2. 发表者头像
    - 3. 点赞数量
    - 4. 评论数量

## 评论页面

暂定有一个评论编辑器，调用api吧

## 笔记页面



### 1. 正文渲染

### 2. 笔记作者其它笔记渲染

1. 对应的文章名称
2. 写作时间
3. 点赞数
4. 收藏量

### 3. 笔记评论区渲染

## 发包总结

### 1. 进入文献页面发包

1. 发送：用户id、用户token、文献id、FLAG=false
2. 接受：当前文献、相关文献列表、评论信息列表。
  1. 其中文献内容包括：文献id、文献作者列表、文献发表时间、文献doi、文献标题、文献关键词、文献摘要、文献链接
  2. 评论信息列表：评论id、评论用户名、评论用户头像、评论信息、评论点赞数，评论下评论列表

### 2. 点击笔记后发包

1. 发送：用户id、用户token、文献id、FLAG=true
2. 接受：当前文献、相关文献列表、笔记信息列表。
  1. 其中文献内容包括：文献id、文献作者列表、文献发表时间、文献doi、文献标题、文献关键词、文献摘要、文献链接
  2. 笔记信息列表：笔记id、笔记用户名、笔记用户头像、笔记概要信息、笔记点赞数

### 3. 点击发评论

1. 弹出一个编辑框
2. 填写基本信息

1. 发送: 评论信息、用户id、用户token、文献id

2. 接受: 后端返回error number, 前端特判需要反馈用户什么

#### 4. 点击新建笔记

1. 弹窗一个页面

2. 填写基本信息

1. 发送: 笔记概要、笔记文件、用户id、用户token、文献id

2. 接受: 后端返回error number, 前端特判需要反馈用户什么

#### 5. 进入笔记浏览页面

1. 发送: 用户id、用户token、文献id、笔记id

2. 接受: 笔记对应文件、笔记作者信息、笔记下评论列表、作者相关笔记