

T_EXPage 使用教程

T_EXPage 团队

基础使用

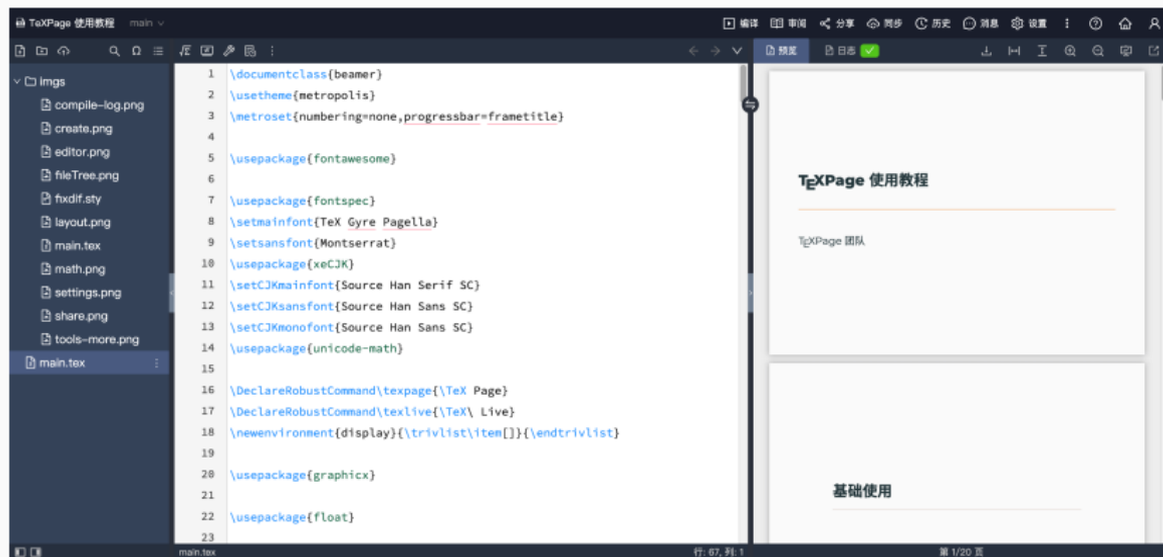
三种方式创建 L^AT_EX 项目：



- 创建空项目
- 上传项目，支持上传 zip 文件
- 通过模板创建项目

TeXPage 编辑器

TeXPage 编辑器分为 3 个部分，可以通过拖拽边框或点击边框中间的按钮，调整每个部分的宽度。



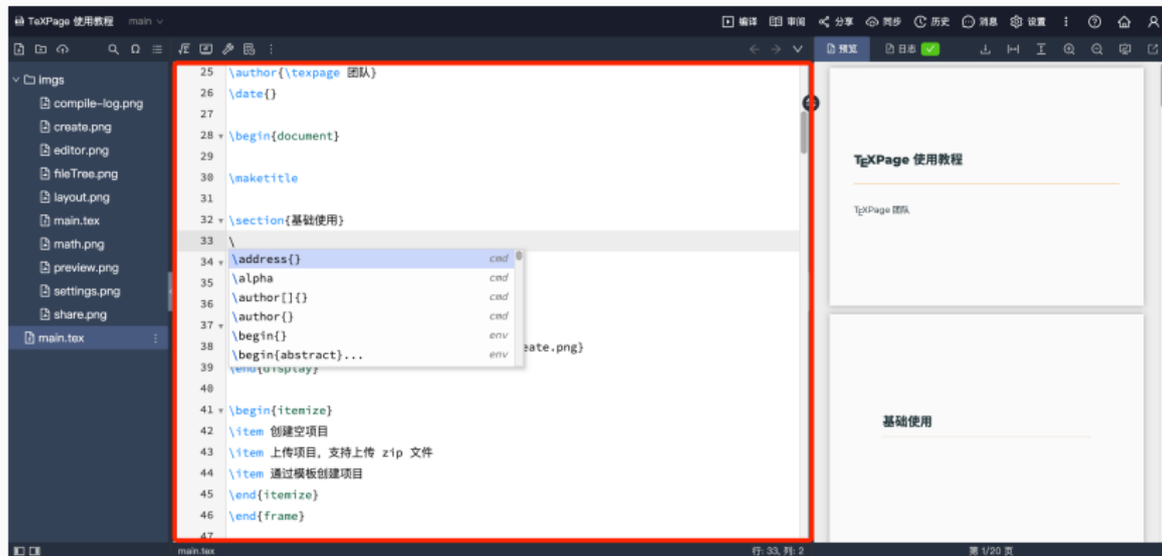
文件管理

LaTeX 编辑器

PDF 预览

编写 \LaTeX 代码

\TeX Page 开发了体验友好的 \LaTeX 编辑器，支持代码高亮，代码补全等常见功能。在编辑区域直接输入 \LaTeX 代码即可。



T_EXPage 支持的主要特性：

- L^AT_EX 语法高亮
- 代码 ↔ PDF 双向自动跳转：**双击**对应位置
- L^AT_EX 代码自动补全，可在设置中开启/关闭
- 英文拼写检查，可在设置中开启/关闭
- 括号自动补全，可在设置中开启/关闭
- 文件大纲

T_EXPage 采用云编译的方式编译 LaTeX 文档，用户无需安装任何 T_EX 发行版，T_EXPage 会自动在服务器上编译，自动处理 LaTeX 编译流程。

- 检查 $\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ 项目主文件设置是否正确，在顶部操作栏设置里查看或修改主文件配置
- 确定编译器以及 $\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ Live 版本，同样在设置里配置



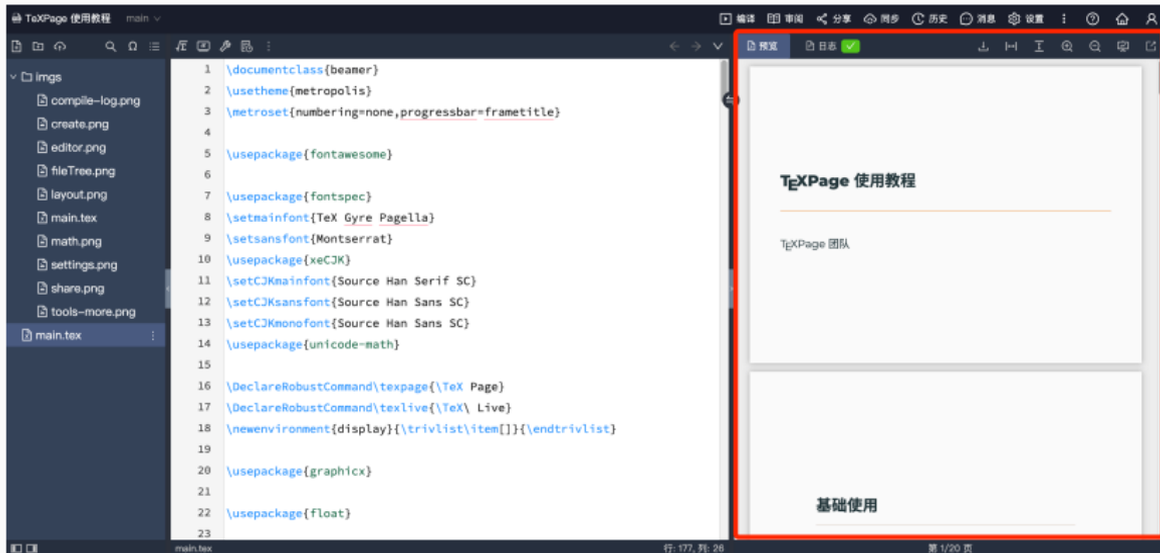
- 点击顶部操作栏的「编译」按钮
- Windows 下可使用 Ctrl + S 或 Ctrl + Enter 快捷键
- macOS 下可使用 Command + S 或 Command + Enter 快捷键

最右侧区域是 PDF 预览和编译日志区域。

在预览顶部日志标签右侧会提示编译错误和警告数量：

- **错误**用红色标识
- **警告**用橙色标识
- **编译成功**（无报错/警告）用绿色标识

- 支持放大、缩小、铺满宽度和铺满高度四种缩放操作
- 支持全屏放映模式和全屏预览模式
- 双击 PDF 会将编辑器跳转到对应的 L^AT_EX 代码所在位置



- 分类显示**错误**和**警告**
- 点击**错误**信息后跳转到对应的错误代码处
- 在日志区域底部能够展开查看原始日志
- 需要清空编译缓存时，在原始日志右侧点击「清空编译缓存」

预览

日志  编译成功!

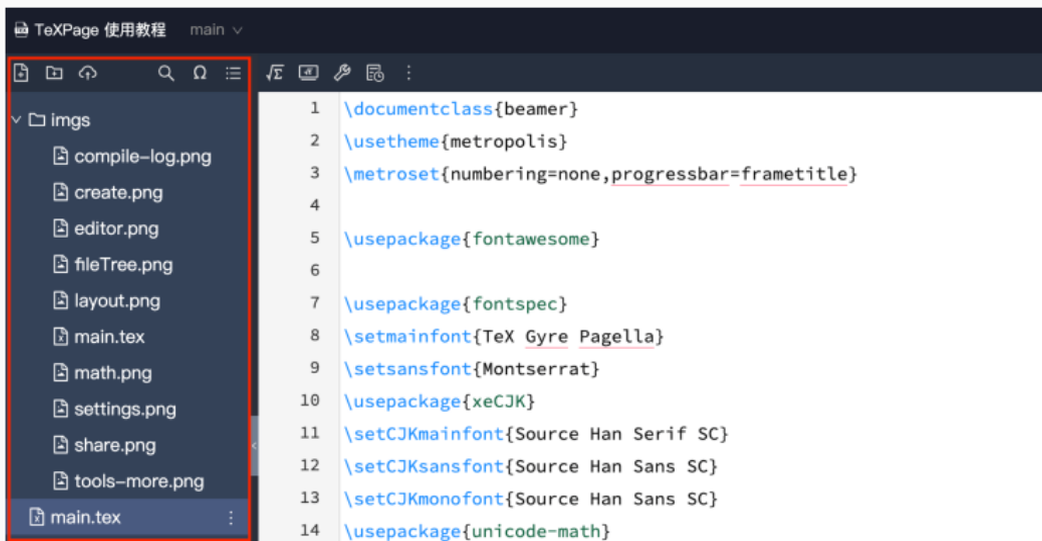
> 原始日志

清空编译缓存

管理 L^AT_EX 项目

左侧部分是项目文件管理部分，项目文件以目录树的形式展示。文件操作区域在目录树顶部和每个文件名称的最右侧。

支持新建文件/文件夹、重命名文件/文件夹、上传文件和删除文件/文件夹等操作。



在线协作

分享项目

点击顶部操作栏的「分享」按钮，会弹出分享项目对话框，将分享链接发送协作者，协作者点击链接后会自动加入项目。

分享项目 ×

[新增分享](#) [分享管理](#)

支持按照版本分享，每个版本相互独立，互不影响。

分享版本

协作权限

分享方式
 链接分享 邮箱分享

分享链接

开启

审阅功能包括：

- 批注：所有用户都可使用批注功能
- 追踪变更：开启后会记录每一次编辑，可选择接受或拒绝编辑记录

具体使用教程详见：[审阅功能使用教程](#) »

好用的工具

公式编辑器

T_EXPage 实现了一个体验友好的 LaTeX 在线公式编辑器，点击顶部操作栏的「工具」按钮，即可打开公式编辑器。

公式编辑器 ×

编辑模式 上传图片识别

| | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|---|----------------------|-------------------------|------------------|---------------------------------------|----------------------|---|----------------------------------|-----------------------------|-----------------------|----------------|
| $\times \cap$ $\pm \in$ 常用符号 | $\alpha \beta$ $\gamma \delta$ 希腊字母 | $\sqrt{x^n}$ 指数角标 | $\frac{dy}{dx}$ 分数微分 | \int_a^b 积分 | $\lim_{x \rightarrow \infty}$ 极限三角 | $\sum_{i=0}^n$ 集合 | $\left\{ \begin{matrix} n \\ r \end{matrix} \right\}$ 括号矩阵 | $f = \dots$ $= \dots$ 多行公式 | ΔA $\Re A$ 字体 | $a a$ aa 尺寸间距 | $f(x)$ 我的公式 |
|------------------------------------|---|----------------------|-------------------------|------------------|---------------------------------------|----------------------|---|----------------------------------|-----------------------------|-----------------------|----------------|

输入 LaTeX 公式

公式预览

行间样式 行内样式 添加环境 添加到我的公式 复制

T_EXPage 公式编辑器支持如下功能：

- 实时编译 L^AT_EX 公式
- 公式管理
- 智能识别公式图片为 L^AT_EX 公式代码
- 移动端拍照识别和手写公式识别为 L^AT_EX 代码

更多请见：[T_EXPage 文档中心](#) »