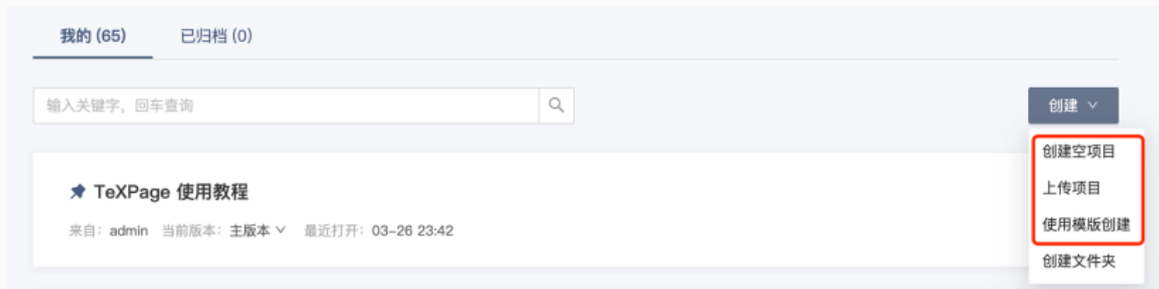


T_EXPage 使用教程

T_EXPage 团队

基础使用

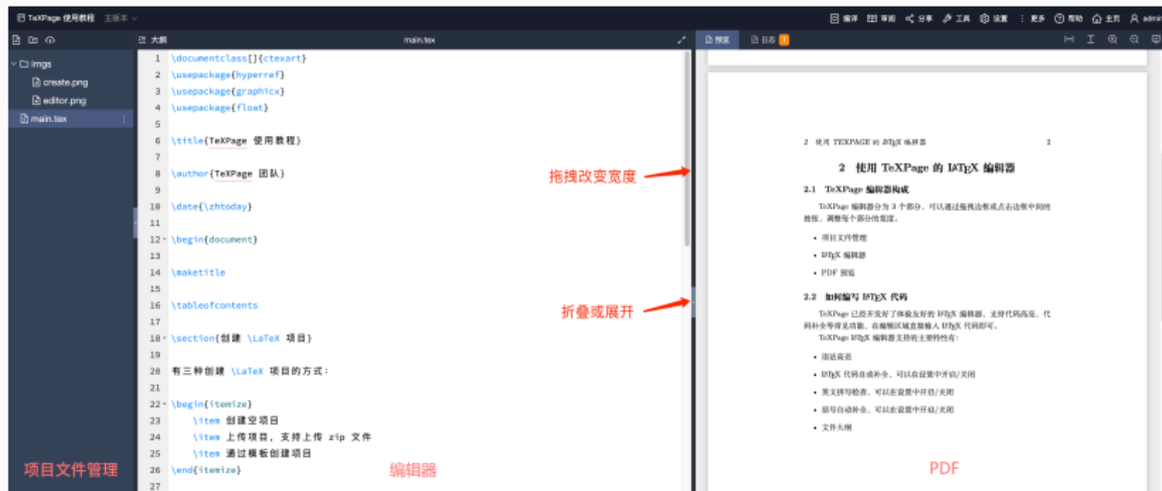
三种方式创建 L^AT_EX 项目：



- 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。

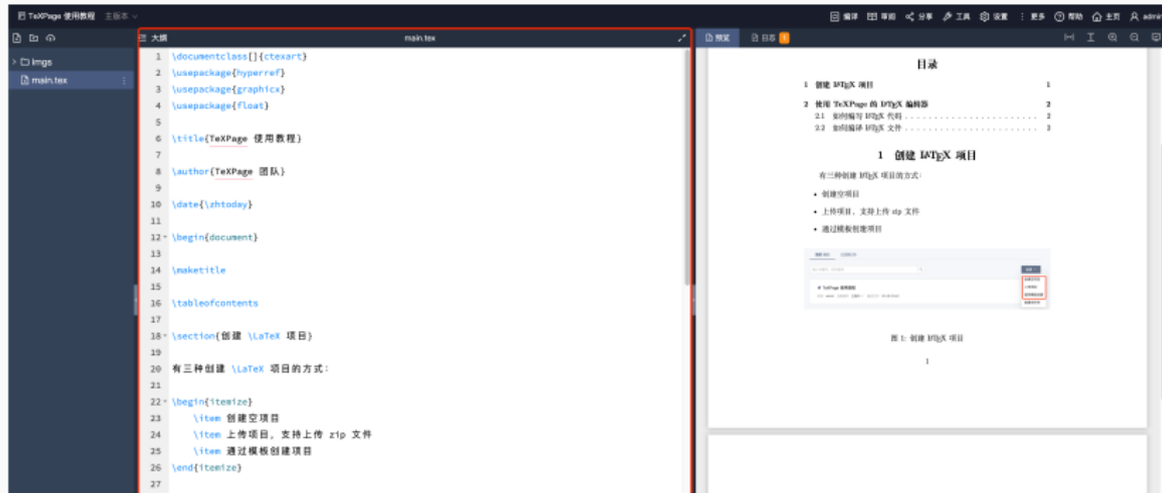


项目文件管理

LaTeX 编辑器

PDF 预览

\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。

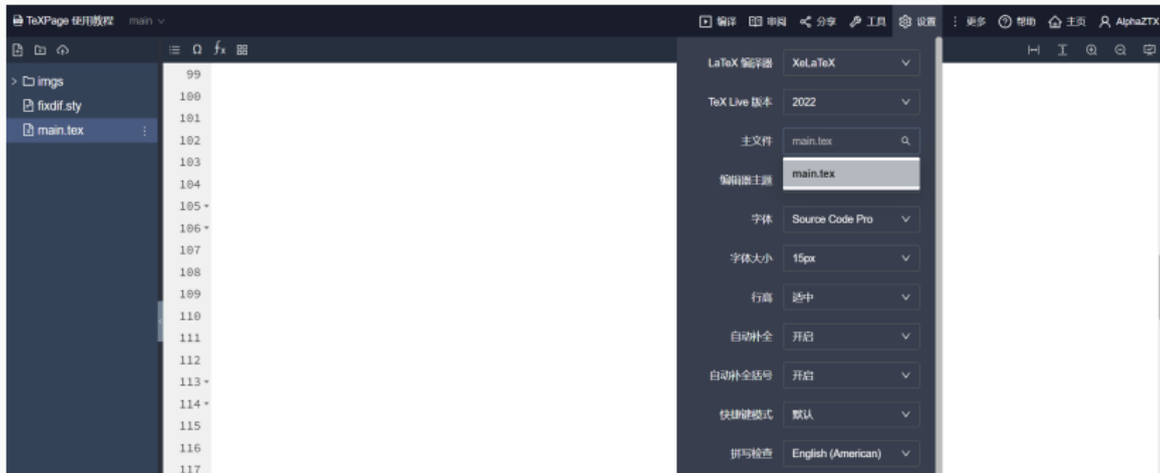


T_EXPage 支持的主要特性：

- 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 L^AT_EX 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 T_EX 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（预览区域顶部操作栏最右侧）和全屏预览模式（顶部工具栏->更多->全屏预览 PDF）
- 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
主版本

协作权限
允许编辑

分享方式
 链接分享 邮箱分享

分享链接
<https://www.texpage.com/share/19c0b4c2da444e0fae3d314f3b8e8ffe>

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。



The screenshot shows the '公式编辑器' (Formula Editor) interface. It features a search bar for formulas, a list of saved formulas, and a central workspace for editing or uploading formulas.

公式编辑器 [Close]

我的公式 [Search]

[上传图片识别](#) [移动端识别](#) [编辑模式](#)

$$\begin{pmatrix} ct' \\ x' \\ y' \\ z' \end{pmatrix} = \begin{pmatrix} \gamma & -\gamma\beta & 0 & 0 \\ -\gamma\beta & \gamma & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 1 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 1 \end{pmatrix} \begin{pmatrix} ct \\ x \\ y \\ z \end{pmatrix}$$

test 标题 删除

$$x^2 + y^2 = \sqrt{a+b}$$

 标题 删除

$$\hat{\gamma}_{jk} = E(\gamma_{jk} | y, \theta) = P(\gamma_{jk} = 1 | y, \theta)$$

 标题 删除

$$\Gamma_x(x) = [1 - e^{-2x}]^{1-x} \prod_{k=0}^{\infty} \frac{1 - \exp(-2x/(n+1))}{1 - \exp(-2x/(x+n))}$$

 标题 删除

+

上传公式图片智能识别

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](#) »