# 【无标题】

Shizuri Yuki 于 2025-01-11 20:47:03 发布 阅读量416 收藏 7 点赞数 4 公开

#### 这里写自定义目录标题

#### 【无标题】

欢迎使用Markdown编辑器 新的改变 功能快捷键 合理的创建标题, 有助于目录的生成 如何改变文本的样式 插入链接与图片 如何插入一段漂亮的代码片 生成一个适合你的列表 创建一个表格 设定内容居中、居左、居右 SmartyPants 创建一个自定义列表 如何创建一个注脚 注释也是必不可少的 KaTeX数学公式 新的甘特图功能,丰富你的文章 UML 图表 FLowchart流程图 导出与导入 导出

### 欢迎使用Markdown编辑器

导入

你好! 这是你第一次使用 Markdown编辑器 所展示的欢迎页。如果你想学习如何使用Markdown编辑器, 可以仔细阅读这篇文章, 了解一下 Markdown 的基本语法知识。

#### 新的改变

我们对Markdown编辑器进行了一些功能拓展与语法支持,除了标准的Markdown编辑器功能,我们增加了如下几点新功能,帮助你用它写博客:

- 1. 全新的界面设计,将会带来全新的写作体验;
- 2. 在创作中心设置你喜爱的代码高亮样式,Markdown 将代码片显示选择的高亮样式 进行展示;
- 3. 增加了 图片拖拽 功能,你可以将本地的图片直接拖拽到编辑区域直接展示;
- 4. 全新的 KaTeX数学公式 语法;
- 5. 增加了支持 **甘特图的mermaid语法** <sup>1</sup> 功能;
- 6. 增加了多屏幕编辑 Markdown文章功能;

- 7. 增加了 焦点写作模式、预览模式、简洁写作模式、左右区域同步滚轮设置 等功能,功能按钮位于编辑区域与预览区域中间;
- 8. 增加了检查列表功能。

#### 功能快捷键

```
撤销: Ctrl/Command + Z
重做: Ctrl/Command + Y
加粗: Ctrl/Command + B
斜体: Ctrl/Command + I
标题: Ctrl/Command + Shift + H
无序列表: Ctrl/Command + Shift + U
有序列表: Ctrl/Command + Shift + C
插入代码: Ctrl/Command + Shift + C
插入代码: Ctrl/Command + Shift + K
插入链接: Ctrl/Command + Shift + G
查找: Ctrl/Command + Shift + G
查找: Ctrl/Command + F
```

### 合理的创建标题, 有助于目录的生成

直接输入1次 # , 并按下 space 后, 将生成1级标题。输入2次 # , 并按下 space 后, 将生成2级标题。以此类推, 我们支持6级标题。有助于使用 TOC 语法后生成一个完美的目录。

#### 如何改变文本的样式

强调文本 强调文本

加粗文本 加粗文本

标记文本

删除文本

引用文本

H2O is是液体。

2<sup>10</sup>运算结果是 1024.

#### 插入链接与图片

链接: link.



带尺寸的图片: 🧒



居中的图片:



#### 居中并且带尺寸的图片:



当然,我们为了让用户更加便捷,我们增加了图片拖拽功能。

### 如何插入一段漂亮的代码片

去 博客设置 页面,选择一款你喜欢的代码片高亮样式,下面展示同样高亮的 代码片 .

```
1 // An highlighted block
2
    var foo = 'bar';
```

### 生成一个适合你的列表

- 项目
  - 项目
    - 项目
- 1. 项目1
- 2. 项目2
- 3. 项目3
- 计划任务
- ❷ 完成任务

## 创建一个表格

#### 一个简单的表格是这么创建的:

项目	Value
电脑	\$1600
手机	\$12
导管	\$1

#### 设定内容居中、居左、居右

使用 :------ 居中 使用 :----- 居左 使用 ----- 居右

第一列	第二列	第三列
第一列文本居中	第二列文本居右	第三列文本居左

### **SmartyPants**

SmartyPants将ASCII标点字符转换为"智能"印刷标点HTML实体。例如:

ТҮРЕ	ASCII	HTML
Single backticks	'Isn't this fun?'	'lsn't this fun?'
Quotes	"Isn't this fun?"	"Isn't this fun?"
Dashes	is en-dash, is em-dash	– is en-dash, — is em-dash

# 创建一个自定义列表

Markdown

Text-to- HTML conversion tool

**Authors** 

John

Luke

### 如何创建一个注脚

一个具有注脚的文本。2

### 注释也是必不可少的

Markdown将文本转换为HTML

0

#### KaTeX数学公式

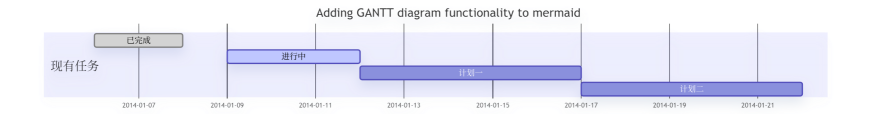
您可以使用渲染LaTeX数学表达式 KaTeX:

Gamma公式展示  $\Gamma(n)=(n-1)! \quad orall n\in \mathbb{N}$  是通过欧拉积分

$$\Gamma(z) = \int_0^\infty t^{z-1} e^{-t} dt \, .$$

你可以找到更多关于的信息 LaTeX 数学表达式 here.

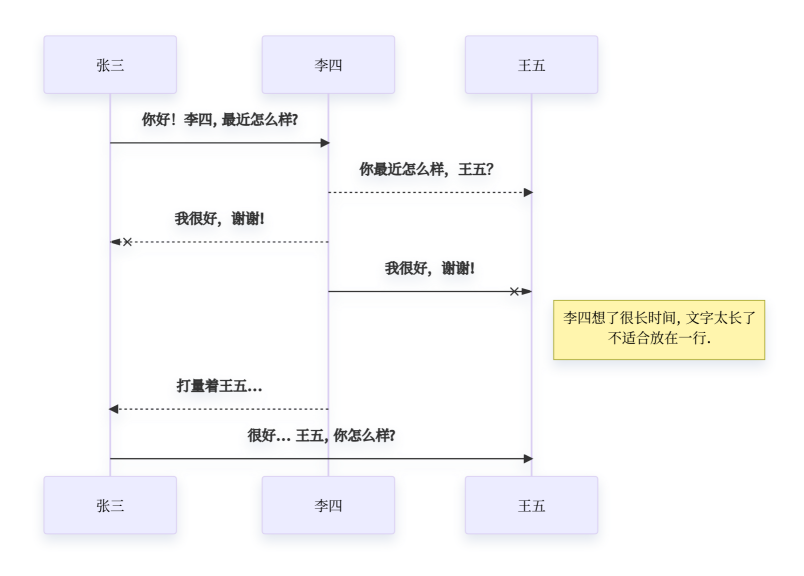
# 新的甘特图功能,丰富你的文章



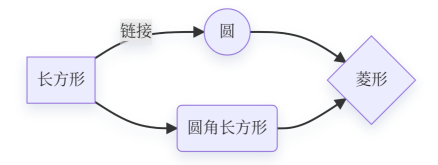
• 关于甘特图语法,参考这儿,

#### UML 图表

可以使用UML图表进行渲染。 Mermaid . 例如下面产生的一个序列图:



### 这将产生一个流程图。:



• 关于 Mermaid 语法,参考 <u>这儿</u>,

#### FLowchart流程图

我们依旧会支持flowchart的流程图:



• 关于 Flowchart流程图 语法,参考 这儿.

#### 导出与导入

#### 导出

如果你想尝试使用此编辑器, 你可以在此篇文章任意编辑。当你完成了一篇文章的写作, 在上方工具栏找到 文章导出,生成一个.md文件或者.html文件进行本地保存。

#### 导入

如果你想加载一篇你写过的.md文件,在上方工具栏可以选择导入功能进行对应扩展名的文件导入,继续你的创作。

- 1. mermaid语法说明 ←
- 2. 注脚的解释 🗠