[关闭]

@jszheng 2016-02-16 11:14 字数 2911 阅读 0

Cmd Markdown 简明语法手册

Cmd-Markdown

1. 斜体和粗体

使用 * 和 ** 表示斜体和粗体。

示例:

这是 斜体, 这是 粗体。

2. 分级标题

使用 === 表示一级标题, 使用 --- 表示二级标题。

示例:

你也可以选择在行首加井号表示不同级别的标题 (H1-H6),例如:# H1, ## H2, ### H3, #### H4。

3. 外链接

使用 [描述](链接地址) 为文字增加外链接。

示例:

这是去往 本人博客 的链接。

4. 无序列表

使用 *, +, - 表示无序列表。

示例:

- 无序列表项 一
- 无序列表项 二
- 无序列表项 三

5. 有序列表

使用数字和点表示有序列表。

示例:

- 1. 有序列表项 一
- 2. 有序列表项 二
- 3. 有序列表项 三

6. 文字引用

使用 > 表示文字引用。

示例:

野火烧不尽,春风吹又生。

7. 行内代码块

使用`代码`表示行内代码块。

示例:

让我们聊聊 html。

8. 代码块

使用 四个缩进空格 表示代码块。

示例:

这是一个代码块,此行左侧有四个不可见的空格。

9. 插入图像

使用![描述](图片链接地址)插入图像。

示例:



Cmd Markdown 高阶语法手册

1. 内容目录

在段落中填写 [TOC] 以显示全文内容的目录结构。

• Cmd Markdown 简明语法手册

o ■ 1. 斜体和粗体

- 2. 分级标题
- 3. 外链接
- 4. 无序列表
- 5. 有序列表
- 6. 文字引用
- 7 行内代码块
- 8. 代码块
- 9. 插入图像
- <u>Cmd Markdown 高阶语法手册</u>
 - 1. 内容目录
 - 2. 标签分类
 - 3. 删除线
 - 4. 注脚
 - 5. LaTeX 公式
 - 6. 加强的代码块
 - 7. 流程图
 - 示例
 - 更多语法参考: 流程图语法参考
 - 8. 序列图
 - 示例 1
 - 示例 2
 - 更多语法参考: 序列图语法参考
 - 9. 表格支持
 - 10. 定义型列表
 - 11. Html 标签
 - 12. 内嵌图标
 - 13. 待办事宜 Todo 列表

2. 标签分类

在编辑区任意行的列首位置输入以下代码给文稿标签:

标签: 数学 英语 Markdown

或者

Tags: 数学 英语 Markdown

3. 删除线

使用 ~~ 表示删除线。

这是一段错误的文本。

4. 注脚

使用 [^keyword] 表示注脚。

这是一个注脚[1]的样例。

这是第二个注脚[2]的样例。

- 5. LaTeX 公式
- \$表示行内公式:

质能守恒方程可以用一个很简洁的方程式 $E = mc^2$ 来表达。

\$\$ 表示整行公式:

$$egin{aligned} \sum_{i=1}^n a_i &= 0 \ f(x_1,x_x,\ldots,x_n) &= x_1^2 + x_2^2 + \cdots + x_n^2 \ &\sum_{k=0}^{j-1} \widehat{\gamma}_{kj} z_k \end{aligned}$$

访问 Math Jax 参考更多使用方法。

6. 加强的代码块

支持四十一种编程语言的语法高亮的显示,行号显示。

非代码示例:

```
1. $ sudo apt-get install vim-gnome
```

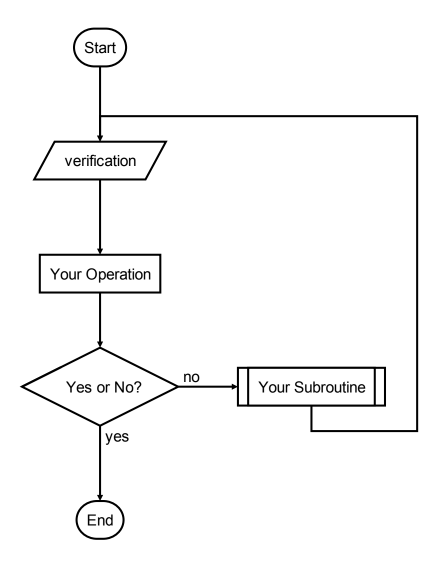
Python 示例:

```
1. @requires_authorization
2. def somefunc(param1='', param2=0):
3.     '''A docstring''
4.     if param1 > param2: # interesting
5.         print 'Greater'
6.     return (param2 - param1 + 1) or None
7.
8.     class SomeClass:
9.         pass
10.
11.     >>> message = '''interpreter
12.     ... prompt'''
```

JavaScript 示例:

7. 流程图

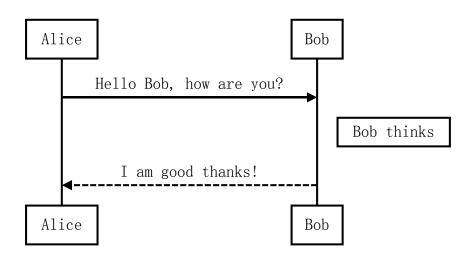
示例



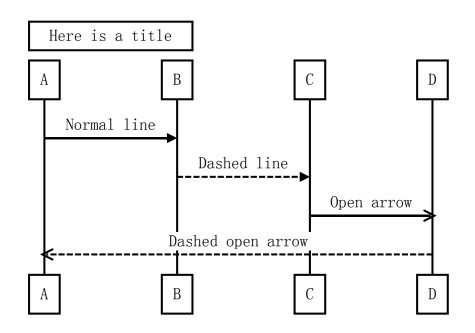
更多语法参考: 流程图语法参考

8. 序列图

示例 1



示例 2



更多语法参考: 序列图语法参考

9. 表格支持

项目 价格 数量 计算机 \$1600 5 手机 \$12 12 管线 \$1 234

10. 定义型列表

名词 1

定义 1 (左侧有一个可见的冒号和四个不可见的空格) 代码块 2

这是代码块的定义(左侧有一个可见的冒号和四个不可见的空格)

代码块(左侧有八个不可见的空格)

11. Html 标签

本站支持在 Markdown 语法中嵌套 Html 标签,譬如,你可以用 Html 写一个纵跨两行的表格:

值班人员 星期一 星期二 星期三 李强 张明 王平

12. 内嵌图标

本站的图标系统对外开放,在文档中输入

<i class="icon-weibo"></i></i></or>

即显示微博的图标:

替换 上述 i 标签 内的 icon-weibo 以显示不同的图标, 例如:

<i class="icon-renren"></i></i></or>

即显示人人的图标:

更多的图标和玩法可以参看 font-awesome 官方网站。

13. 待办事官 Todo 列表

使用带有[]或[x](未完成或已完成)项的列表语法撰写一个待办事宜列表,并且支持子列表嵌套以及混用Markdown语法,例如:

- 「] **Cmd Markdown 开发**
 - [] 改进 Cmd 渲染算法,使用局部渲染技术提高渲染效率
 - [] 支持以 PDF 格式导出文稿
 - [x] 新增Todo列表功能 [语法参考](https://github.com/blog/1375-task-lists-in-gfm-issues-pulls-comments)
 - [x] 改进 LaTex 功能
 - [x] 修复 LaTex 公式渲染问题
 - [x] 新增 LaTex 公式编号功能 [语法参考](http://docs.mathjax.org/en/latest/tex.html#tex-eq-numbers)
- [] **七月旅行准备**
 - []准备邮轮上需要携带的物品
 - []浏览日本免税店的物品
 - [x] 购买蓝宝石公主号七月一日的船票

对应显示如下待办事官 Todo 列表:

- Cmd Markdown 开发
 - 。 改进 Cmd 渲染算法,使用局部渲染技术提高渲染效率
 - 。 支持以 PDF 格式导出文稿
 - o 新增Todo列表功能 语法参考
 - o 改进 LaTex 功能
 - 修复 LaTex 公式渲染问题
 - 新增 LaTex 公式编号功能 语法参考
- 七月旅行准备
 - 。 准备邮轮上需要携带的物品
 - 浏览日本免税店的物品
 - 。 购买蓝宝石公主号七月一日的船票
- [1] 这是一个 注脚 的 文本。 ↩
- [2] 这是另一个 注脚 的 文本。 ↩
 - 内容目录

- Cmd Markdown 简明语法手册
 - 1. 斜体和粗体
 - 2. 分级标题
 - 3. 外链接
 - 4. 无序列表
 - 5. 有序列表
 - 6. 文字引用
 - ▼ 7. 行内代码块
 - 8. 代码块
 - 9. 插入图像
- Cmd Markdown 高阶语法手册
 - <u>1. 内容目录</u>
 - 2. 标签分类
 - 3. 删除线
 - 4. 注脚
 - <u>5. LaTeX 公式</u>
 - 6. 加强的代码块
 - ▼ 7. 流程图
 - 示例
 - 更多语法参考: 流程图语法参考
 - 8. 序列图
 - 示例 1
 - 示例 2
 - 更多语法参考: 序列图语法参考
 - 9. 表格支持
 - 10. 定义型列表
 - 11. Html 标签
 - 12. 内嵌图标
 - 13. 待办事宜 Todo 列表

•

- • Cmd-Markdown 1
 - Cmd Markdown 简明语法手册
 - 未分类 1

搜索 jszheng 的文稿标题,*

_

- o <u>下载客户端</u>
 - o 关注开发者
 - o <u>报告问题,建议</u>
 - o <u>联系我们</u>

•

添加新批注



jszheng



取消

保存

取消



修改

保存

取消

删除

- 私有公开删除

查看更早的5条回复

回复批注

×

通知

取消

确认

https://www.zybuluo.com/jszheng/note/286609