作为开发者, 你还在用 Word、Txt 去记录日常事项和文档吗?

你是否在编写这些文档的时候发现页面样式单一,显示杂乱。而且在引用代码时还会有各种各样的格式问题?

作为汇报者, 你还在用 PPT、Excel 去展示文档吗?

你是否在引入图片或表格时发现风格不一,显示无章,每次都需要动手调整很久。而 且大家的汇报文档长得都一样,毫无特色。

作为应聘者, 你还在用 Word、PDF 去转换简历吗?

你是否在对齐,颜色,文本样式上花了大量的时间去折腾 Office 三件套。而且做出来的简历还平平无奇,难以被认可。

接下来我介绍的这款 Markdown 工具,或者可以有效解决这些问题。

无论你是学生,抑或是工作三五年的互联网打工人,还是像教师、公务员这样经常需要写文档和报告的群体。只要你写过了 Markdown 样式的文档,就一定会爱不释手。

#什么是Markdown?

Markdown 是一种轻量标记语言,和 Word、PDF、HMTL 格式一样,可以用作文章或者网页的格式。



和其它的格式相比, Markdown 具备以下优势:

- 1. 易学易用, 逼格满满:
- 2. 格式简洁,辨识度高,功能强大,不仅可平替掉 Office 三件套(Word、Excel 和 PPT),还能快速转换成 PDF、HTML 等格式文本;
- 3. 广泛应用于绝大多数互联网平台,如 GitHub、Wikipedia、公众号、知乎等。

Typora 是什么?

Typora 是目前市面上最好用的 Markdown 编辑器工具,就像 Office 对于 Word 一样

从 Typora1.0 版本开始,该编辑器需要付费使用,官方下载地址: https://link.zhihu.co
m/?target=https%3A//typora.io/

虽然免费且未激活的比付费版本功能稍微差一些,但我们只简单使用编辑文档的话, 免费 Beta 版已经够用了。

免费版的软件安装包已经分享在文末的百度盘子里了, 需者自取。

#常用操作

安装完成以后,我们可以打开 Typora 学习 Markdown 格式。

1. 标题

Typora 一共有六级标题

一级标题 快捷键 ctrl+1

二级标题 快捷键 ctrl+2

三级标题 快捷键 ctrl+3

四级标题 快捷键 ctrl+4

五级标题 快捷键 ctrl+5 ##### 六级标题 快捷键 ctrl+6

正文内容 快捷键 ctrl+0 清除标题变为普通文本

+ 空格 + 标题内容 是一级标题, ## + 空格 + 标题内容 是二级标题,以此类推一 直到六级标题。

PS: # 后面一定要跟空格,或者用鼠标选择标题文字后用 ctrl+数字 快捷键来设置标题

效果如下:

一级标题

#二级标题 快捷键 ctrl+2

三级标题 快捷键 ctrl+3

四级标题 快捷键 ctrl+4

- H5 五级标题 快捷键 ctrl+5
- H6 六级标题 快捷键 ctrl+6

2. 列表

H5 2.1 有序列表

1. 一级有序列表 快捷键 ctrl+shift+[

2. 一级有序列表 快捷键 一级有序列表下按回车

二级有序列表 快捷键 换行后,按Tab,从一级自动调整为二级列表

3. 一级有序列表 快捷键 换行后,按shift+Tab,从二级自动调整为一级列表

数字 + 小数点 + 空格 是一级有序列表的格式,也可以在该行使用快捷键 ctrl+shift+[来设置有序列表。

如果想要跳出列表可以连续按两次回车,或向下的方向键【注意,此时该行后面不能有内容,否则会自动转换为列表】,效果如下:

- 1. 动物
 - 1. 猴子
 - 2. 大象
- 2. 植物
 - 1. 向日葵
 - 2. 荷花

石头

芭蕉

H5 2.2 无序列表

* 一级无序列表 快捷键 ctrl+shift+]

* 一级无序列表 快捷键 一级有序列表下按回车

二级无序列表 快捷键 换行后,按Tab,从一级自动调整为二级列表

*一级有序列表 快捷键 换行后,按shift+Tab,从二级自动调整为一级列表

星号 + 空格 + 内容 是一级无序列表格式,也可以在该行使用快捷键 **ctrl+shift+**] 来设置无序列表。和有序列表一样,想要跳出列表可以连续按两次回车,或向下的方向键,效果如下:

- 动物
 - 猴子
 - 大象
- 植物
 - 向日葵
 - 荷花

石头

芭蕉

H5 2.3 任务列表

-[]一级任务列表 无快捷键

- [] 一级无序列表 快捷键 一级任务列表下按回车

二级无序列表 快捷键 换行后,按Tab,从一级自动调整为二级列表

- [] 一级有序列表 快捷键 换行后,按shift+Tab,从二级自动调整为一级列表

短横线 + 空格 + 左中括号 + 空格 + 右中括号 + 内容 是一级任务列表格式,和有序列表一样,想要跳出列表可以连续按两次回车,或向下的方向键,效果如下:

□ 动物	
□ 猴子	
□大象	
□植物	
□ 向日葵	
□ 荷花	
石头	
芭蕉	

3. 段落

3.1 代码块

在软件文档的编写里,最重要的部分就是代码块的展示格式。

在 Typora 里,代码块的格式为 *** + 空格 + {编程语言}:

```
``` go go语言的代码块内容 快捷键 ctrl+shift+k
``` java java语言的代码块内容 快捷键 ctrl+shift+k
```

"'(ESC下面的英文符号) + 空格 + {编程语言} 是代码块的格式,或者用快捷键 ctrl+shift+k 引用一段代码块。想要跳出引用块可以按回退键,或向下的方向键,效果如下:

```
include < stdio.h >
  int main()
{
  prinf("hello world");
  return 0;
}
```

3.2 引用块

```
      > 引用块1
      快捷键 ctrl+shift+Q

      >> 引用块2
      快捷键 引用块1下继续使用ctrl+shift+Q

      >>> 引用块3
      快捷键 引用块2下继续使用ctrl+shift+Q
```

大于号 + 空格 + 内容 是引用块的格式,和代码块一样,想要跳出引用块可以按回退键,或向下的方向键,效果如下:

3.3 数学公式块

数学公式块比较复杂,需要对 math 类函数进行操作,文档链接: https://support.typor aio.cn/zh/Markdown-Reference/

基本语法:

\$\$+回车,输入math语法,如:

 $\mathbf{V}_1 \times \mathbf{V}_2 = \mathbf{V}_2 = \mathbf{V}_2$

\mathbf{i} & \mathbf{j} & \mathbf{k} \\

\frac{\partial X}{\partial u} & \frac{\partial Y}{\partial u} & 0 \\

\frac{\partial X}{\partial v} & \frac{\partial Y}{\partial v} & 0 \\

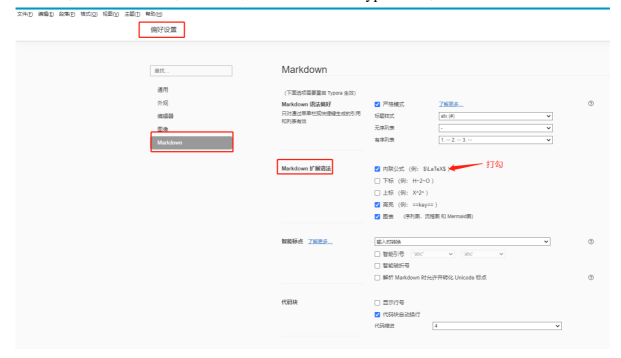
\end{vmatrix}

效果如下:

$$\mathbf{V}_1 imes \mathbf{V}_2 = egin{bmatrix} \mathbf{i} & \mathbf{j} & \mathbf{k} \ rac{\partial X}{\partial u} & rac{\partial Y}{\partial u} & 0 \ rac{\partial X}{\partial v} & rac{\partial Y}{\partial v} & 0 \ \end{pmatrix}$$

$$\mathbf{V}_1 imes \mathbf{V}_2 = egin{bmatrix} \mathbf{i} & \mathbf{j} & \mathbf{k} \ rac{\partial X}{\partial u} & rac{\partial Y}{\partial u} & 0 \ rac{\partial X}{\partial v} & rac{\partial Y}{\partial v} & 0 \ \end{pmatrix}$$
 $\mathbf{V}_1 imes \mathbf{V}_2 = egin{bmatrix} \mathbf{i} & \mathbf{j} & \mathbf{k} \ rac{\partial X}{\partial u} & rac{\partial Y}{\partial u} & 0 \ rac{\partial X}{\partial v} & rac{\partial Y}{\partial v} & 0 \ \end{pmatrix}$

注意,数学公式块需要先在勾选内联公式,重启 Typora 后才能显示出效果:



4. 表格

在文档里插入表格:

|语文|数学|英语| + 回车 快捷键 ctrl+T 新增一行 快捷键 ctrl+回车

通过 <mark>竖线+列名+竖线+列名+竖线</mark> 可添加表格,也可以用快捷键 **ctrl+T** 新增,效果如下:

语文	数学	英语
89	99	86
87	78	98

5. 图片

在文档里新增图片:

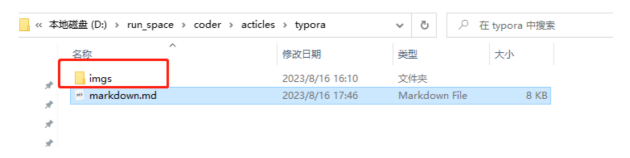
新增图片的格式为 英文感叹号+左中括号+图片名称+右中括号+左小括号+图片路径+右小括号 ,或者用快捷键 ctrl+shift+i ,直接输入图片名称和路径。

同时,Typora 还支持直接复制一张图片到文档中。但需要注意,Typora 的图片是引用图片的路径来显示的,所以当文档发送给别的用户后,图片就看不到了,解决这个问题可以用图片相对路径。

配置: 文件 -> 偏好设置 -> 图像 -> 优先使用相对路径



发送文档时,把装有图片的目录也发送给别人,这样其它用户在打开文档时,就能正常加载图片了。比如,像笔者这样,在每一个文档的同级目录下都新建一个 imgs 文件夹:



文档中引用图片时,使用相对路径:



6. 超链接

当文档中需要为某段文字添加超链接时,Typora 支持两种实现方式,以及文档内跳转和文档外跳转两种类型。

6.1 利用 Markdown 语法实现

H5 1) 文档外链接跳转

[文本内容](超链接URL) 例如: [百度一下](www.baidu.com)

添加文档外的超链接,Markdown 的格式是 左中括号+文本内容+右中括号+左括号+URL+右括号, 效果如下:

百度一下

注意:我们在编写 Markdown 文档时,需要把鼠标放在链接内容上,按住 Ctrl 键点击链接才可以跳转。

H5 2) 文档内跳转

文档内部跳转的格式和外部链接类似,不同的是 Markdown 格式下,内部链接跳转只支持跳转到标题:

[文本内容](#6.-超链接)

添加文档内的超链接,Markdown 格式是 左中括号+文本内容+右中括号+左括号+#+标题+右括号,注意:标题中的空格需要用中横线 "-" 代替,效果如下:

点击我跳转到【6. 超链接】标题位置

6.2 利用 HTML 语法实现

H5 1) 文档外链接跳转

Typora 很强的一点就是,它完美支持了 HTML 的很多语法,比如:我们可以用标签 _ 添加超链接

百度一下

HTML 语法中,超链接用标签 <a> 表示, href 放入超链接地址,即可访问。效果如下:

百度一下

H5 2) 文档内跳转

文档内部跳转的格式和外部链接类似,但是需要自己在文档内需要跳转的地方添加一个标签。同时,HTML 语法链接跳转支持跳转到内部任意位置:

```
<span name="tag1">跳转到我这里</span>
<a href="#tag1">点击我跳转到标签位置</a>
```

HTML 语法里面,span 元素是短语内容的通用行标识器,没有特殊语义,相当于给我们跳转的位置加了个唯一标识,让 <a> 链接知道我们想要跳转到哪里。效果如下:

点击跳转到文档尾部

7. 文本+表情

H5 1) 删除线

~~文字内容~~ 快捷键 Alt+Shift+5

效果:

删除线

H5 2) 斜体

文字内容	快捷键 Ctrl+I	
义于内台	大足姓(ロデ	

效果:

斜体

H5 3) 加粗

效果:

文本内容已加粗展示

H5 4) 下划线

< u>文本内容< / u>	快捷键 Ctrl+U		
---------------------------------	------------	--	--

效果:

下划线

H5 5) 表情符号

Typora 支持输出表情符号,语法是 英文冒号+表情英文 ,常见表情如下:

```
:smile // 微笑
:star // 星星
:dog // 旺财
```

效果:



 $\stackrel{\wedge}{\sim}$

0

H5 6) 高亮

高亮是 Markdown 文档用来让文字更醒目的标记:

注意,第一次使用 Typora 时,高亮是默认不显示的。我们需要在 文件 -> 偏好设置中勾选开启高亮:



效果:

文本内容已高亮展示

8. Markdown主题

8.1 Typora 默认主题

这时,聪明好学的朋友可能发现了,这篇文档中的加粗字体颜色,引用背景色、高亮颜色等,为什么和自己电脑里的 Markdown 样式不同呢?

这就是 Typora主题 的区别了!

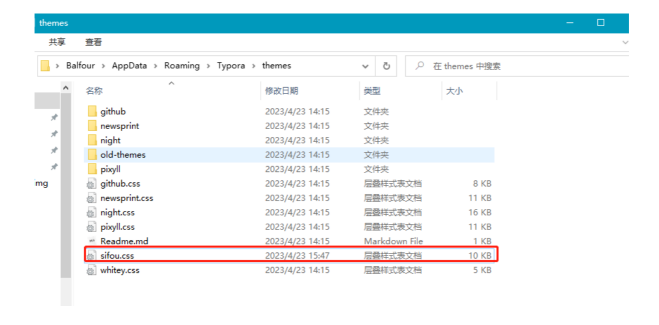
Typora 为我们提供了多种文档主题可供选择,具体可在文档页面的左上角: 主题(T) - > 选择你喜欢的主题。

8.2 DIY 主题

除了 Typora 为我们提供的多种默认主题,我们还可以 DIY 自己的主题风格,Typora 和 HTML 的样式一样,都是用 .css 文件配置的:



打开我们的主题文件夹,修改目前使用的主题样式,或者从 github.css 复制一个【由于我们的主题风格会模仿"思否"网站的样式,所以将复制文件 github - 副本.css 改名为 sifou.css 】:



在 .css 文件中, 我们可以

H5 1)设置文档的字体大小

H5 2) 修改标题大小和颜色

```
🗏 sifou. css⊠
 86
     /*设置标题,默认是6个标题,如果说我们需要添加多一点多一些标题,完全可以在这个地方添加。
 88
 89
     h1.
 90 h2,
 91 h3,
 92 h4,
93 h5,
 94 ph6 {
        position: relative;
 95
 96
         margin-top: 1rem;
 97
         margin-bottom: 1rem;
 98
         font-weight: bold;
 99
         line-height: 1.4;
         cursor: text;
100 | Sursor: text,
101 | }
102 h1:hover a.anchor,
103 h2:hover a.anchor,
104 h3:hover a.anchor,
105 h4:hover a.anchor,
106 h5:hover a.anchor,
107 ph6:hover a.anchor {
108
          text-decoration: none;
110 h1 tt,
font-size: inherit;
114 h2 tt,
115 ⊟h2 code {
116 for 117 } 118 h3 tt,
          font-size: inherit;
120 121 }
         font-size: inherit;
122 h4 tt,
```

H5 3) 字体加粗样式

比如文档中的加粗颜色为绿色【#00965e】,字体为 1.1em 大小。

颜色代码查询: https://htmlcolorcodes.com/zh/yanse-ming/

H5 4) 还有高亮,代码块等样式设计

```
🗎 sifou. css🛛
    /* 设置高亮后的样式 */
font-size:1.1em;
         color: #00965E;
        background: #E9ECEF;
226 }
230 ⊟blockquote {
        border-left: 4px solid #00965E;
231
        background: #e7e7e7; /*设置备注代码块的背景颜色e7e7e7*/padding: 8px; /*设置备注代码块的高宽*/color: #6f6f6ff; /*设置备注代码块内的文字颜色6f6f6f*/
234 235 }
236 Pblockquote blockquote {
237 238 }
        padding-right: 0;
239 ⊟table {
240
        padding: 0;
241
         word-break: initial;
242
```

8.3 推荐两款主题

我自己使用的主题,一款是思否的绿色清新主题,一款是在 pie 和 ursine-polar 基础上修改的商务风主题。

H5 1) 思否主题概览【本文档用的】

Typora 是什么?

Typora 是目前市面上最好用的 Markdown 编辑器工具,相当于 Office 于 Word。

从 Typora1.0 版本开始,该编辑器需要付费使用,官方下载地址: https://link.zhihu.com/?target=https%3A//typoraio/

如果免费且未激活的比付费版本功能稍微差一些。但我们只简单使用编辑文档的话,免费 Beta 版已经够用了。分享在我的百度盘子里,需者自取。

常用操作

安装完成以后,我们可以打开 Typora 练习 Markdown 格式。

1. 标题

Typora 一共有六级标题

+ 空格 + 标题内容 是一级标题,## + 空格 + 标题内容 是二级标题,以此类推一直到六级标题。

PS: # 后面一定要跟空格,或者用鼠标选择标题文字后用 ctrl+数字 快捷键来设置标题

2. 列表

2.1 有序列表

数字 + 小数点 + 空格 是一级有序列表的格式,也可以在该行使用快捷键 ctrl+shift+[来设置有序列表。

H5 2) ursine-polar 商务风主题概览

Typora 是什么?

Typora 是目前市面上最好用的 Markdown 编辑器工具,相当于 Office 于 Word。

从 Typora1.0 版本开始,该编辑器需要付费使用,官方下载地址: https://link.zhihu.com/?target=https%3A//typora.io/

如果免费且未激活的比付费版本功能稍微差一些。但我们只简单使用编辑文档的话,免费 Beta 版已经够用了。分享在我的百度盘子里,需者自取。

常用操作

安装完成以后, 我们可以打开 Typora 练习 Markdown 格式。

1. 标题

Typora 一共有六级标题

+ 空格 + 标题内容 是一级标题, ## + 空格 + 标题内容 是二级标题,以此类推一直到六级标题。

PS: # 后面一定要跟空格,或者用鼠标选择标题文字后用 ctrl+数字 快捷键来设置标题

2. 列表

H5 2.1 有序列表

```
1. 一级有序列表 快捷键 ctrl+shift+[
2. 一级有序列表 快捷键 一级有序列表下按回车
```

这两种主题,我都已经放到我的 GitHub 和百度网盘里了,需要的可以自取。

GitHub地址: https://github.com/yangfx15/coder/tree/main/acticles/typora/themes

网盘地址:链接: https://pan.baidu.com/s/1n7Szy7OrnXlPzsMTrCiypA, 提取码:

qsac

后续找到更精美或者 DIY 出不同的风格主题时,会直接评论在同名 WeChat GZH 文章下面,有需要的可以关注一波。

9. 参考链接

十分钟玩转 Typora: https://zhajianliang.github.io/2020/05/28/markdown%E8%AF%A
https://zhajianliang.github.io/2020/05/28/markdown%E8%AF%A
D%E6%B5%BE%88%E5%A
D%E6%BD%ACtypora/
D%ACtypora/
https://zhajianliang.github.io/2020/05/28/markdown%E8%AF%A
D%E6%BD%A010%E5%88%86%E9%92%9F%E7%8E%A9%E8%BD%ACtypora/

Markdown语法大全: https://support.typoraio.cn/zh/Markdown-Reference/

精美的Typora主题: https://zhuanlan.zhihu.com/p/133863913

文档尾部

点击跳转回刚才的位置