Markdown基本语法

高鸿祥 (/u/1f5ac0cf6a8b) (+ 关注)

◆ 137.3 2018.01.17 18:04* 字数 1263 阅读 1540068 评论 193 喜欢 2315 赞赏 4 (/u/1f5acOcf6a8b)

Markdown是一种纯文本格式的标记语言。通过简单的标记语法,它可以使普通文本内容具有一定的格式。

相比WYSIWYG编辑器

优点:

- 1、因为是纯文本,所以只要支持Markdown的地方都能获得一样的编辑效果,可以让作者摆脱排版的困扰,专心写作。
- 2、操作简单。比如:WYSIWYG编辑时标记个标题,先选中内容,再点击导航栏的标题 按钮,选择几级标题。要三个步骤。而Markdown只需要在标题内容前加#即可

缺点:

- 1、需要记一些语法(当然,是很简单。五分钟学会)。
- 2、有些平台不支持Markdown编辑模式。

还好,简书是支持Markdown编辑模式的。

开启方式:设置->默认编辑器->Markdown编辑器

一、标题

在想要设置为标题的文字前面加#来表示

一个#是一级标题,二个#是二级标题,以此类推。支持六级标题。

注:标准语法一般在#后跟个空格再写文字,貌似简书不加空格也行。

示例:

这是一级标题

这是二级标题

这是三级标题

这是四级标题

这是五级标题 ##### 这是六级标题

效果如下:

ૡૢ

(/apps/i utm_so

banner-

这是一级标题

这是二级标题

这是三级标题

这是四级标题

这是五级标题

这是六级标题

二、字体

• 加粗

要加粗的文字左右分别用两个*号包起来

斜体

要倾斜的文字左右分别用一个*号包起来

• 斜体加粗

要倾斜和加粗的文字左右分别用三个*号包起来

• 删除线

要加删除线的文字左右分别用两个~~号包起来

示例:

- **这是加粗的文字**
- *这是倾斜的文字*`
- ***这是斜体加粗的文字***
- ~~这是加删除线的文字~~

效果如下:

这是加粗的文字

这是倾斜的文字

这是斜体加粗的文字

这是加删除线的文字

三、引用

在引用的文字前加>即可。引用也可以嵌套,如加两个>>三个>>> n个...

貌似可以一直加下去,但没神马卵用

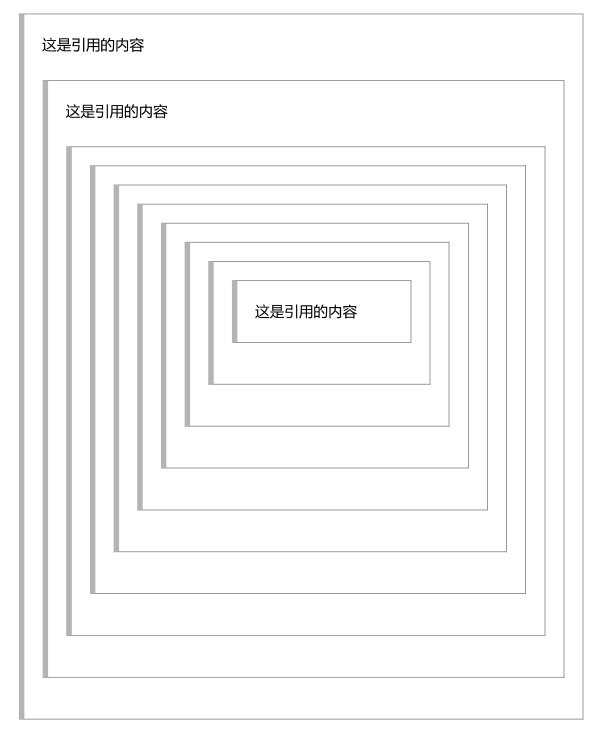
示例:

>这是引用的内容

>>这是引用的内容

>>>>>>>>>

效果如下:



四、分割线

三个或者三个以上的 - 或者 * 都可以。

示例:
*** ****

效果如下:
可以看到,显示效果是一样的。
五、图片
山、宮 刀
语法:
![图片alt](图片地址 ''图片title'')
图片alt就是显示在图片下面的文字,相当于对图片内容的解释。
图片title是图片的标题,当鼠标移到图片上时显示的内容。title可加可不加
示例:
![blockchain](https://ss0.bdstatic.com/70cFvHSh_Q1YnxGkpoWK1HF6hhy/it/ u=702257389,1274025419&fm=27&gp=0.jpg "区块链")

效果如下:

blockchain

markdown格式追求的是简单、多平台统一。那么图片的存储就是一个问题,需要用图床,提供统一的外链,这样就不用在不同的平台去处理图片的问题了。才能做到书写一次,各处使用。

关于图床的选择我写了一篇文章,对网上存在的各种方法做了总结,需要的朋友可以看看。markdown图床 (https://www.jianshu.com/p/ea1eb11db63f)

(/apps/i utm_so banner

六、超链接

语法:

```
[超链接名](超链接地址 "超链接title")
title可加可不加
```

示例:

```
[简书](http://jianshu.com)
[百度](http://baidu.com)
```

效果如下:

简书 (https://www.jianshu.com/u/1f5ac0cf6a8b)

百度 (https://links.jianshu.com/go?to=http%3A%2F%2Fbaidu.com)

注: Markdown本身语法不支持链接在新页面中打开,貌似简书做了处理,是可以的。别的平台可能就不行了,如果想要在新页面中打开的话可以用html语言的a标签代替。

```
<a href="超链接地址" target="_blank">超链接名</a>
```

示例

简书

七、列表

无序列表

语法:

无序列表用 - + * 任何一种都可以

- 列表内容
- + 列表内容
- * 列表内容

注意: - + * 跟内容之间都要有一个空格

≪

- 列表内容
- 列表内容
- 列表内容

有序列表

语法:

数字加点

- 1. 列表内容
- 2. 列表内容
- 3. 列表内容

注意: 序号跟内容之间要有空格

效果如下:

- 1. 列表内容
- 2. 列表内容
- 3. 列表内容

列表嵌套

上一级和下一级之间敲三个空格即可

- 一级无序列表内容
 - 。二级无序列表内容
 - 。二级无序列表内容
 - 。二级无序列表内容
- 一级无序列表内容
 - 1. 二级有序列表内容
 - 2. 二级有序列表内容
 - 3. 二级有序列表内容
- 1. 一级有序列表内容
 - 。二级无序列表内容
 - 。二级无序列表内容
 - 。二级无序列表内容
- 2. 一级有序列表内容
 - 1. 二级有序列表内容
 - 2. 二级有序列表内容

八、表格

语法:

表头 | 表头 | 表头 ---|:--:| 内容 | 内容 | 内容 内容 | 内容

第二行分割表头和内容。

- 有一个就行,为了对齐,多加了几个

文字默认居左

-两边加:表示文字居中 -右边加:表示文字居右

注: 原生的语法两边都要用 | 包起来。此处省略

示例:

姓名|技能|排行
--|:--:|
刘备|哭|大哥
关羽|打|二哥
张飞|骂|三弟

效果如下:

姓名	技能	排行
刘备	哭	大哥
关羽	打	二哥
张飞	骂	三弟

九、代码

语法:

单行代码: 代码之间分别用一个反引号包起来

`代码内容`

代码块:代码之间分别用三个反引号包起来,且两边的反引号单独占一行

```
(```)
代码...
代码...
代码...
(```)
```

注:为了防止转译,前后三个反引号处加了小括号,实际是没有的。这里只是用来演示,实际中去掉两边小括号即可。

示例:

单行代码

```
`create database hero;`
```

代码块

```
(```)
  function fun(){
    echo "这是一句非常牛逼的代码";
  }
  fun();
(```)
```

效果如下:

单行代码

create database hero;

代码块

```
function fun(){
   echo "这是一句非常牛逼的代码";
}
fun();
```

十、流程图

```
```flow
st=>start: 开始
op=>operation: My Operation
cond=>condition: Yes or No?
e=>end
st->op->cond
cond(yes)->e
cond(no)->op
&```
```

效果如下:

简书不支持流程图, 所以截了个图

(/apps/i utm\_so

banner-