

MarkDown语法

0.092 2019.05.29 11:19:54 字数 756 阅读 1206

一、标题

1.使用 = 和 - 标记一级和二级标题

输入标题文字， shift + enter 另起一行， 输入两个或两个以上 “ = / - ”。

```
1 | 一级标题
2 | ==
3 |
4 | 二级标题
5 | --
```

2.使用 # 号标记

```
1 | # 一级标题
2 | ## 二级标题
3 | ### 三级标题
4 | #### 四级标题
5 | ##### 五级标题
6 | ##### 六级标题
```

二、段落

段落的换行是使用两个以上空格加上回车。

1.字体

```
1 | *斜体文本*
2 | _斜体文本_
3 | **粗体文本**
4 | __粗体文本__
5 | ***粗斜体文本***
6 | ___粗斜体文本___
```

2.分割线

在一行中用三个以上的星号、减号、底线来建立一个分隔线。

```
1 | ***
2 |
3 | ---
4 |
5 | _ _ _
```

3.删除线

广告



_为_伊

拥有2钻 (约0.27元)

关注

CSS 预处理语言之 Scss 篇
阅读 0

Vue 基础篇
阅读 173

CSS 预处理语言之 less 篇
阅读 186

精彩继续

“千万不要高估，你和任何人的关系！”
阅读 22344



看完双眼已含满泪水，三毛这部最后的遗作...
阅读 2302



写下你的评论...

评论0 赞1 ...

1 | ~BAIDU.COM~

4.下划线

可以通过 HTML 的 <u> 标签来实现

1 | <u>带下划线的内容</u>

<u>带下划线的内容</u>

5.脚注

脚注是对文本的补充说明

1 | 格式： [^要注明的文本]
2 | 例：
3 | 需要注明的文本 [^Markdown]。
4 | [^Markdown]:Markdown 是一种轻量级标记语言。

需要注明的文本 ^[1]。

三、列表

Markdown 支持有序列表 和 无序列表

1.无序列表

无序列表使用星号(****)、加号(+)或是减号(-)作为列表标记

1 | * 星号
2 | + 加号
3 | - 减号

- 星号
- 加号
- 减号

2.有序列表

有序列表使用数字并加上 . 号来表示

3.列表嵌套

列表嵌套只需在子列表中的选项添加四个空格即可

广告

```
1 | 1.parent1
2 |     +p1-child1
3 |     +p1-child2
4 | 2.parent2
5 |     -p2-child1
6 |     -p2-child2
```

1. parent1

- p1-child1
- p1-child2

2. parent2

- p2-child1
- p2-child2

四、区块

1.简单使用

- 1.在段落开头使用 > 符号，然后后面紧跟一个**空格**符号
- 2.区块是可以嵌套的

```
1 | > Markdown
2 |
3 | >> Markdown
```

Markdown

Markdown

2.区块与列表结合

- 1.区块中使用列表
- 2.列表中使用区块



简书

首页

下载APP

搜索

Aa

beta

登录

注册

6

7

8

9

10

1. 列表中使用区块

> 区块内容

>> 区块内容

2. 列表中使用区块

区块中使用列表

1. 有序

• 无序

2. 有序

• 无序

1. 列表中使用区块

区块内容

区块内容

2. 列表中使用区块

五、代码

1.段落中的代码

用反引号把它包起来（`）

1 | `Markdown` 是一种轻量级标记语言。

Markdown 是一种轻量级标记语言。

2.代码块

1.使用 4 个空格或者一个制表符（Tab 键）

2.用 ``` 包裹一段代码，并指定一种语言（也可以不指定）

1 | ```markdown

2 | Markdown是一种轻量级标记语言。

3 | ```

显示:

广告

▲

1.简单使用

```
1 | [链接名称](链接地址)
2 | 或者
3 | <链接地址>
4 |
5 | // 例:
6 | [百度](www.baidu.com)
7 | <www.baidu.com>
```

百度

<www.baidu.com>

2.高级链接

链接也可以用变量来代替，文档末尾附带变量地址

```
1 | 百度[百度][1]
2 | 教育宝[教育宝][jyb]
3 |
4 | [1]:www.baidu.com
5 | [jyb]:https://www.jiaoyubao.cn/
```

百度

教育宝

七、 图片

1.简单使用

```
1 | // 注：使用时去掉括号“()”前面的空格
2 | ![alt 属性文本] (图片地址)
3 | ![alt 属性文本] (图片地址 "可选标题")
```



baidu



写下你的评论...

评论0 赞1 ...

2.使用变量

可以像网址那样对图片网址使用变量，在文档的结尾位变量赋值

LOGO [JYB-logo](#)

3.使用img标签(可自定义宽高)

```
1 | 
```

```

```

八、表格

1.简单使用

使用 | 来分隔不同的单元格，使用 - 来分隔表头和其他行

```
1 | | 表头 | 表头 |
2 | | ---- | ---- |
3 | | 单元格 | 单元格 |
4 | | 单元格 | 单元格 |
```

表头	表头
单元格	单元格
单元格	单元格

2.对齐方式

- -: 设置内容和标题栏居右对齐。
- -: 设置内容和标题栏居左对齐。
- -: 设置内容和标题栏居中对齐。

```
1 | | 左对齐 | 右对齐 | 居中对齐 |
2 | | :-----| ----: | :----: |
3 | | 单元格 | 单元格 | 单元格 |
4 | | 单元格 | 单元格 | 单元格 |
```

左对齐	右对齐	居中对齐
单元格	单元格	单元格
单元格	单元格	单元格

九、补充

广告



写下你的评论...

评论0 赞1 ...

```
1 | <kbd>Ctrl</kbd>+<kbd>C</kbd> 复制
2 | <kbd>Ctrl</kbd>+<kbd>Alt</kbd>+<kbd>A</kbd> QQ截图
```

<kbd>Ctrl</kbd>+<kbd>C</kbd> 复制

<kbd>Ctrl</kbd>+<kbd>Alt</kbd>+<kbd>A</kbd> QQ截图

广告

2.转义

如需显示特定的符号，使用反斜杠转义特殊字符。


```
1 | **加粗**
2 | \*\* 显示星号 \*\*
```

加粗

**** 显示星号 ****

Markdown 支持以下这些符号前面加上反斜杠来帮助插入普通的符号：

```
1 | \ 反斜线
2 | ` 反引号
3 | * 星号
4 | _ 下划线
5 | {} 花括号
6 | [] 方括号
7 | () 小括号
8 | # 井字号
9 | + 加号
10 | - 减号
11 | . 英文句点
12 | ! 感叹号
```


1. Markdown 是一种轻量级标记语言。 

 1人点赞 >



 博客





为伊

拥有2钻 (约0.27元)

关注

"小礼物走一走，来简书关注我"

赞赏



写下你的评论...

全部评论 0 只看作者

按时间倒序 按时间正序

被以下专题收入，发现更多相似内容

写下你的评论...

 评论0

 赞1

