



首页

分类

归档

文章目录

GitHub Markdown常用语法

📅 2017/02/10 📁 Blog

- [标题](#)
- [插入链接](#)
- [插入图片](#)
- [引用](#)
- [文字高亮](#)
- [代码高亮](#)
- [列表条目](#)
- [特殊字符处理](#)
- [换行](#)
- [插入表格](#)

内部链接

- [\[标题\]\(#标题\)](#)
- [\[插入链接\]\(#插入链接\)](#)
- [\[插入图片\]\(#插入图片\)](#)
- [\[引用\]\(#引用\)](#)
- [\[文字高亮\]\(#文字高亮\)](#)
- [\[代码高亮\]\(#代码高亮\)](#)
- [\[列表条目\]\(#列表条目\)](#)
- [\[特殊字符处理\]\(#特殊字符处理\)](#)
- [\[换行\]\(#换行\)](#)
- [\[插入表格\]\(#插入表格\)](#)

内部链接

[标题](#)

文本框

插入链接

插入图片

引用

文字高亮

代码高亮

列表条目

特殊字符处理

换行

插入表格

Markdown的扩展语法

文章目录

内部链接

标题

文本框

插入链接

插入图片

引用

文字高亮

代码高亮

列表条目

特殊字符处理

换行

插入表格

Markdown的扩展语法

显示的文本大小依次减小。不同等级之间以二级标题有两个#，以此类推，**注意井号#与**

六级标题

文本框

打一个Tab在输入文字；或者用语法：``输入的文字``

可以在多行文本框里输入一段代码

```
public class HelloWorld {  
    public static void main(String[] args) {  
        System.out.println("HelloWorld!");  
    }  
}
```

插入链接

[baidu](https://www.baidu.com/)

baidu

插入图片

插入图片的语法：![描述](图片链接)

显示图片也可以用原生的html标签

用github pages和jekyll搭的静态博客可用以下语句插入图片：

文章目录

内部链接

标题

文本框

插入链接

插入图片

引用

文字高亮

代码高亮

列表条目

特殊字符处理

换行

插入表格

Markdown的扩展语法

图片、下载或其它数字资源。尽管插入资源时的语法并不一样，但你只需要关注文件。

可以解决这个问题。一种常用做法是创建一个文件夹，命名为 `assets` 或者 `downloads`，将资源放到这个文件夹下。然后在任何根目录来进行引用。这和你站点的域下面有一些例子（Markdown格式）来解决这个问题。

在文章中引用一个图片

... 从下面的截图可以看到：

```
![有帮助的截图]({{ site.url }}/assets/screenshot.jpg)
```

插入图片的语法： `![有帮助的截图](https://climberclimbing.github.io//images/插入图片`

引用

- > 引用的文字
- > 只要再文字前面加上>空格即可
- >
- > 如果你要换行的话,新起一行,输入>空格即可,后面不接文字
- > 但> 只能放在行首才有效

引用的文字只要再文字前面加上>空格即可

如果你要换行的话,新起一行,输入>空格即可,后面不接文字但> 只能放在行首才有效文字被些字符包围,多重包围

文字被些字符包围开始

- > 只要再文字前面加上>空格即可
- > > 如果你要换行的话,新起一行,输入>空格即可,后面不接文字
- > > > 但> 只能放在行首才有效

文字被些字符包围开始

- > 只要再文字前面加上>空格即可

文章目录

内部链接

标题

文本框

插入链接

插入图片

引用

文字高亮

代码高亮

列表条目

特殊字符处理

换行

插入表格

Markdown的扩展语法

人>空格即可,后面不接文字

来起到突出强调的作用,那么可以把它用``包

键左边的按键(注意使用英文输入法)。

3 `Coder`

代码高亮

GitHub的markdown语法还支持部分语言的代码片段高亮显示。

只需要在代码的上一行和下一行用``标记。

```
public static void main(String[] args){} //Java
```

```
int main(int argc,char *argv[]) //C
```

```
document.getElementById("myH1").innerHTML="Welcome to my Homepage";//javasc
```

```
string &operator+(const string& A,const string& B) //cpp
```

用github pages和jekyll搭的静态博客可用以下语句高亮代码并显示行数:

```
<figure class="highlight"><pre><code class="language-ruby" data-lang="ruby"><tr>
2
3
4
5
6
7
</pre></td><td class="code"><pre><span class="k">def</span> <span class="nf"><sl
<span class="vi">@widget</span> <span class="o">=</span> <span class="no">Wi
<span class="n">respond_to</span> <span class="k">do</span> <span class="o">|
  <span class="nb">format</span></span><span class="p">.</span></span><span class="nf">html
  <span class="nb">format</span></span><span class="p">.</span></span><span class="nf">jsor
<span class="k">end</span></pre>
```

文章目录

内部链接

标题

文本框

插入链接

插入图片

引用

文字高亮

代码高亮

列表条目

特殊字符处理

换行

插入表格

Markdown的扩展语法

```
d</tr></tbody></table></code></pre></figure>
```

点符。编辑的时候使用的是星号*。

- 城市：北京
- 大学：清华大学

注意：星号*后面要有一个空格。否则显示为普通星号。

GitHub还支持多级别的list列表条目：

- * 编程语言
 - * 脚本语言
 - * Python
- 编程语言
 - 脚本语言
 - Python

特殊字符处理

有一些特殊字符如<,#等,只要在特殊字符前面加上转义字符即可

换行

可以直接用html标签 `
` ; 或者两行文字之间空一行。

插入表格

Markdown的扩展语法

集合类	Key	Value	Super	说明
Hashtable	不允许为null	不允许为null	Dictionary	线程安全

文章目录

内部链接

标题

文本框

插入链接

插入图片

引用

文字高亮

代码高亮

列表条目

特殊字符处理

换行

插入表格

Markdown的扩展语法

不允许为null | AbstractMap | 分段锁技术

AbstractMap | 分段锁技术

AbstractMap | 线程不安全

	Value	Super	说明
	不允许为null	Dictionary	线程安全
	不允许为null	AbstractMap	分段锁技:
	允许为null	AbstractMap	分段锁技:
	允许为null	AbstractMap	线程不安:

