

GitHub Markdown常用语法

- 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)

文章目录

首页

分类

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

##### 六级标题

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,**注意并号#与** 

## 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

### 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 jekyl搭的静态博客I可用以下语句插入图片:

#### 文章目录 内部链接 标题 图片、下载或其它数字资源。尽管 文本框 8源时的语法并不一样,但你只需要关 插入链接 插入图片 引用 可以解决这个问题。一种常用做法是 文字高亮 夹,命名为 assets 或者 downloads ,将 代码高亮 资源放到这个文件夹下。然后在任何一 列表条目 特殊字符处理 艮目录来进行引用。 这和你站点的域 换行 下面有一些例子(Markdown格式) 来 插入表格 中这个问题。 Markdown的扩展语法 在又草中引用一个图片 ... 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

#### \>空格即可,后面不接文字 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 键左边的按键(注意使用英文输入法)。 列表条目 特殊字符处理 换行 e `Coder` 插入表格 Markdown的扩展语法

#### 代的局员

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 jekyl搭的静态博客I可用以下语句高亮代码并显示行数:

**立音日**寻

d></code></figure

l点符。编辑的时候使用的是星号\*。

#### 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

• 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 \<br /\>; 或者两行文字之间空一行。

### 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

「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:









© 2015 Luo Bin 首页 分类 维基 链接 关于 🔊



TOP