

Markdown Cheat Sheet



```
# 一级标题
## 二级标题
### 三级标题
#### 四级标题
##### 五级标题
##### 六级标题
```

也可以使用下划线表示一级/二级标题:

```
一级标题
=====
二级标题
-----
```



强调

```
*斜体*
_斜体_
**加粗**
__加粗__
~~删除线~~
```

> 闭合标签和开始标签应保持一致
> *和_表示*和_



段落
用一个空行表示段落的结束

在一行文字结束时添加两个空格实现添加一个
[空格][空格]

块引用

```
> 块引用的每行以>开头
>> 嵌套块引用需要多个>,入>>
>
> 块引用可以包含__markdown__格式
```



链接
这是一个[链接](https://baidu.com)
这是一个[链接](https://baidu.com "标题")带有title的链接

快速链接
<<https://space.bilibili.com/503792864>>

参考链接
这是一个带有id的参考链接[zhengyaing][1]
[1]: <https://space.bilibili.com/503792864> "标题"

注意
- id可以是字母、数字、空格、标点符号
- id区分大小写
- 参考链接中, 链接的定义可以出现在任何位置

图片

```
![Alt text](URL "Title")
![Alt text][id]
[id]: URL "Title"
```

> 格式参考链接部分



```
# 代码
## 代码块
    空格或者一个tab
```json
{
 "firstName": "John",
 "age": 25
}
```
## 代码span
反引号`printf()`
```



列表
无序列表
+ 加号
* 星号
- 减号

有序列表
1. 第一个
1. 第二个
1. 第三个

任务列表
- [x] 需求文档
- [] 代码
- [] 测试

注意事项
- 列表符号后面需要至少一个空格或tab
- 列表可以缩进

Zhengyaing制作
教学视频请BiliBili搜索
Zhengyaing



高级

```
## 表格
| Syntax      | Description | Test Text |
| :---       | :---:      | ---:      |
| Header      | Title      | Here's this |
| Paragraph   | Text       | And more   |
```

带id的标题
My Great Heading {#custom-id}
[锚链接](#custom-id)

定义
名词
: 名词含义解释

Emoji
:joy: 😄