

1: 标题

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

2: 字体 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

3.引用



4: 分割线 分割线: 三个或者三个以上的 - 或者 *:

5: 图片 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

`![blockchain]`
(https://ss0.bdstatic.com/70cFvHSh_Q1YnxGkpoWK1HF6hhy/it/u=702257389,1274025419&fm=27&gp=0.jpg "区块链")

6: 超链接 语法: `超链接名 title`可加可不加

[简书](#) [百度](#)

7: 列表 7.1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

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

列表嵌套 上一级和下一级之间敲三个空格即可

8： 表格

语法：

表头	表头	表头
内容	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

9： 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。

实例：

```
while(1):
    print("Hello")
return None
```