

标题

- 写法

标题有两种写法

- 示例

1. 第一种

一级标题

二级标题

这种写法只有两个标题

2. 第二种

一级标题

第二种 二级标题

第二种 三级标题

段落

- 写法

段落空格需要两个以上空格加回车

- 示例

哈喽
我的
哈喽 我的

字体

- 写法

斜体、粗体、粗斜体，
*比_好用

- 示例

斜体文本
斜体文本
粗体文本
粗体文本
粗斜体文本
粗斜体文本

分隔线

- 写法

在一行中用三个以上的星号、减号、底线来建立一个分隔线

- 示例

=====

删除线

- 写法

如果在段落上的文字加删除线，只需要在文字的两端加上两个~~即可

- 示例

测试
哈喽，~~清楚测试~~，世界

下划线

- 写法

下划线可以通过标签来实现

- 示例

非测试内容 测试内容 哈罗

脚注

- 写法

[^要注明的文本],脚注是对文本的说明

- 示例

经常看时间简史[^时间简史]
[^时间简史]: 霍金的作品

#列表

- 写法

1. 无序列表

使用星号(*)、加号(+)或是减号(-)作为列表标记

2. 有序列表

有序列表使用数字并加上 . 号来表示

- 示例

1. 无序列表

- 第一项
 - 第二项
 - 第三项
- 第一项
 - 第二项
 - 第三项
- 第一项
 - 第二项
 - 第三项

2. 有序列表

1. 第一项
 2. 第二项
 3. 第三项

区块

- 写法

区块引用是在段落开头使用 > 符号，然后后面紧跟一个空格符号

- 示例

最外层

第一层嵌套

第二层嵌套

代码

- 写法
 - 如果是段落上的一个函数或片段的代码可以用反引号把它包起来（`）
 - 代码区块使用 4 个空格或者一个制表符（Tab 键）
 - 你也可以用 `` 包裹一段代码，并指定一种语言（也可以不指定）
- 示例

```
Console.WriteLine("哈喽我的")  
Console.WriteLine("哈喽我的")
```

```
Console.Wirte
```

```
console.WriteLine()
```

链接

- 写法

链接使用方法如下：

链接名称

或者

<链接地址>

- 示例

百度 <www.baidu.com>

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： 这个链接用 1 作为网址变量

[Google][1]

这个链接用 runoob 作为网址变量 [Runoob][runoob]

然后在文档的结尾为变量赋值（网址）

[1]: http://www.google.com/

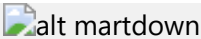
[runoob]: http://www.runoob.com/

图片

- 写法

 alt 属性文本  alt 属性文本

- 示例



表格

- 写法

表头	表头
单元格	单元格
单元格	单元格

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。

- 示例

表头	表头
1	2
3	3
4	4
5	6