

# markdown 语法备忘录

## 标题

### 标题（Heading）用法的最佳实践 [🔗](#)

当井号（#）和标题文本之间没有空格时，各 Markdown 应用程序的处理方式是不一样的。为了兼容考虑，请在井号和标题文本之间添加一个空格。

| ☑ 这样做              | ✗ 不要这样做           |
|--------------------|-------------------|
| # Here's a Heading | #Here's a Heading |

## 加粗

### 粗体（Bold）用法最佳实践

Markdown 应用程序在如何处理单词或短语中间的下划线上并不一致。为兼容考虑，在单词或短语中间部分加粗的话，请使用星号（asterisks）。

| ☑ 这样做          | ✗ 不要这样做        |
|----------------|----------------|
| Love**is**bold | Love__is__bold |

## 斜体

### 斜体（Italic）用法的最佳实践 [🔗](#)

Markdown 的众多应用程序在如何处理单词中间的下划线上意见不一致。为了兼容起见，请用星号标注单词中间的斜体来表示着重。

| ☑ 这样做      | ✗ 不要这样做    |
|------------|------------|
| A*cat*meow | A_cat_meow |

## 引用

# 带有其它元素的块引用 (Blockquotes with Other Elements)

块引用可以包含其他 Markdown 格式的元素。并非所有元素都可以使用，你需要进行实验以查看哪些元素有效。

```
> #### The quarterly results look great!
>
> - Revenue was off the chart.
> - Profits were higher than ever.
>
> *Everything* is going according to **plan**.
```

## 无序列表

### 以数字开头的无序列表项

如果你需要以数字开头并且紧跟一个英文句号（也就是 .）的无序列表项，则可以使用反斜线（\）来 [转义](#) 这个英文句号。

| Markdown  | HTML   | Rendered Output   |
|---|--|---|
| <pre>- 1968\. A great year! - I think 1969 was second best.</pre> | <pre>&lt;ul&gt; &lt;li&gt;1968. A great year!&lt;/li&gt; &lt;li&gt;I think 1969 was second best. &lt;/li&gt; &lt;/ul&gt;</pre> | <ul style="list-style-type: none"><li>• 1968. A great year!</li><li>• I think 1969 was second best.</li></ul> |

## 有序列表

# 有序列表 (Ordered Lists)

要创建有序列表，请在每个列表项前添加数字并紧跟一个英文句点。数字不必按数学顺序排列，但是列表应当以数字 1 起始。

| Markdown   | HTML  | Rendered Output  |
|--|---|--|
| 1. First item<br>2. Second item<br>3. Third item<br>4. Fourth item | <ol><br><li>First item</li><br><li>Second item</li><br><li>Third item</li><br><li>Fourth item</li><br></ol> | 1. First item<br>2. Second item<br>3. Third item<br>4. Fourth item |
| 1. First item<br>1. Second item<br>1. Third item<br>1. Fourth item | <ol><br><li>First item</li><br><li>Second item</li><br><li>Third item</li><br><li>Fourth item</li><br></ol> | 1. First item<br>2. Second item<br>3. Third item<br>4. Fourth item |
| 1. First item<br>8. Second item<br>3. Third item<br>5. Fourth item | <ol><br><li>First item</li><br><li>Second item</li><br><li>Third item</li><br><li>Fourth item</li><br></ol> | 1. First item<br>2. Second item<br>3. Third item<br>4. Fourth item |

## 分割线

---

## 分隔线 (Horizontal Rules)

要创建分隔线，请在单独一行上使用三个或多个星号 (\*\*\*)、破折号 (---) 或下划线 (\_\_\_)，并且不能包含其他内容。

```
***
```

```
---
```

```
_____
```

以上三个分隔线的渲染效果看起来都一样：

## 分隔线 (Horizontal Rule) 用法最佳实践 [🔗](#)

为了兼容性，请在分隔线的前后均添加空白行。

| ☑ 这样做   | ✗ 不要这样做  |
|---|--|
| Try to put a blank line before...<br><br>---<br><br>...and after a horizontal rule. | Without blank lines, this would be a heading.<br>---<br>Don't do this! |

## 插入链接

### 链接 (Links)

要创建链接，请将链接文本括在方括号（例如 [Duck Duck Go]）中，后面紧跟着括在圆括号中的 URL（例如 (https://duckduckgo.com)）。

My favorite search engine is [Duck Duck Go](https://duckduckgo.com).

渲染效果如下：

My favorite search engine is [Duck Duck Go](https://duckduckgo.com).

### 添加标题 [🔗](#)

你可以选择为链接添加标题（即 title 属性）。当用户将鼠标悬停在链接上时，将显示一个提示。要添加标题，请将其放在 URL 后面。

My favorite search engine is [Duck Duck Go](https://duckduckgo.com "The best search engine for privacy").

## 插入图片

# 图片 (Images)

要添加图片，首先请添加感叹号 (!)，然后紧跟着是方括号，方括号中可添加替代文本 (alt text，即图片显示失败后显示此文本)，最后跟着圆括号，圆括号中添加图片资源的路径或 URL。你可以选择在圆括号中的 URL 之后添加标题 (即 title 属性)。

```
![Philadelphia's Magic Gardens. This place was so cool!](/assets/images/philly-magic-gardens.jpg "Phila
```

## 代码块

### 代码

要将单词或短语表示为代码，请将其包裹在反引号 ( ` ) 中。

| Markdown  | HTML   | 渲染效果                              |
|---|--|-----------------------------------|
| At the command prompt, type <code>`nano`</code> . | At the command prompt, type <code>&lt;code&gt;nano&lt;/code&gt;</code> . | At the command prompt, type nano. |

### 转义反引号

如果你要表示为代码的单词或短语中包含一个或多个反引号，则可以通过将单词或短语包裹在双反引号 ( `` ) 中。

| Markdown   | HTML  | 渲染效果   |
|--|---|--|
| <code>``Use `code` in your Markdown file.``</code> | <code>&lt;code&gt;Use `code` in your Markdown file.&lt;/code&gt;</code> | Use <code>`code`</code> in your Markdown file. |

### 代码块 (Code Blocks)

要创建代码块，请将代码块的每一行缩进至少四个空格或一个制表符。