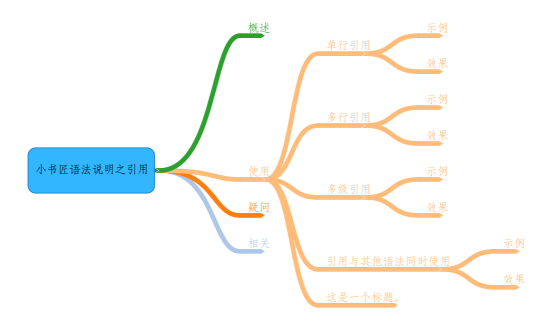
小书匠语法说明之引用

小書匠

目录

概述	1
使用	1
单行引用	1
示例	1
效果	1
多行引用	2
示例	2
效果	2
多级引用	2
示例	3
效果	3
引用与其他语法同时使用	3
示例	3
效果	3
这是一个标题。	3
疑问	4
相关	4



概述

Markdown 标记引用是使用类似 email 中用 > 的引用方式。如果你还熟悉在 email 信件中的引言部分,你就知道怎么在 Markdown 文件中建立一个区块引用。

系统支持单行引用, 多行引用, 多级引用等标准语法。

使用

单行引用

在引用的文字前面添加符号 >。

示例

1 > 这是一个单行引用

效果

这是一个单行引用

多行引用

多行引用可以只在第一行里使用 > 符号,只要是在同一个段落内,系统都会把该段落处理成引用。同时也可以在 段落的每一个起始行里添加 > 符号。

示例

- 1 > This is a blockquote with two paragraphs. Lorem ipsum dolor sit amet,
- 2 > consectetuer adipiscing elit. Aliquam hendrerit mi posuere lectus.
- 3 > Vestibulum enim wisi, viverra nec, fringilla in, laoreet vitae, risus.
- 4 >
- 5 > Donec sit amet nisl. Aliquam semper ipsum sit amet velit. Suspendisse
- 6 > id sem consectetuer libero luctus adipiscing.

或者比较简单的写法

- $\left| \; \right| >$ This is a blockquote with two paragraphs. Lorem ipsum dolor sit amet,
- 2 consectetuer adipiscing elit. Aliquam hendrerit mi posuere lectus.
- Westibulum enim wisi, viverra nec, fringilla in, laoreet vitae, risus.
- > Donec sit amet nisl. Aliquam semper ipsum sit amet velit. Suspendisse
- id sem consectetuer libero luctus adipiscing.

效果

This is a blockquote with two paragraphs. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Aliquam hendrerit mi posuere lectus. Vestibulum enim wisi, viverra nec, fringilla in, laoreet vitae, risus. Donec sit amet nisl. Aliquam semper ipsum sit amet velit. Suspendisse id sem consectetuer libero luctus adipiscing.

This is a blockquote with two paragraphs. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Aliquam hendrerit mi posuere lectus. Vestibulum enim wisi, viverra nec, fringilla in, laoreet vitae, risus.

Donec sit amet nisl. Aliquam semper ipsum sit amet velit. Suspendisse id sem consectetuer libero luctus adipiscing.

多级引用

连继多个 > 符号,就可以实现多级引用。

示例

```
1 > 这是一个多级引用
2 > 一级引用
3 >> 二级引用
4 >>> 三级引用
```

效果

```
这是一个多级引用
一级引用
二级引用
三级引用
```

引用与其他语法同时使用

在引用里可以使用其他 markdown 语法

示例

```
1 > ## 这是一个标题。
2 > 3 > 1. 这是第一行列表项。
4 > 2. 这是第二行列表项。
5 > 6 > 给出一些例子代码:
7 > 8 > return shell_exec("echo $input | $markdown_script");
```

效果

这是一个标题。

- 1. 这是第一行列表项。
- 2. 这是第二行列表项。

给出一些例子代码:

1 | return shell_exec("echo \$input | \$markdown_script");

疑问

相关

