

一号标题

二号标题

三号标题

二号标题2.0

无序列表

有序列表

用无序列表伪造有序列表

表格

一号标题

二号标题

三号标题

你好，世界。**你好，世界。**你好，世界。*你好，世界。*你好，世界。***你好，世界。***你好，世界。
~~你好，世界。~~你好，世界。你好，世界。你好，世界。你好，世界。你好，世界。你好，世界。
你好，世界。你好，世界。

hello world

hello world

hello world

hello world

[点我上百度](#)

www.baidu.com



你好世界

你好世界2.0 `hello world print`

This is a variable `g_list`

待解释¹

你好世界

```
1 import numpy as np
2 # write python code
3 print("hello world")
```

```
1 sudo apt-get install python3
```

代码区块（4个空格；或 Tab；或 ``，不指定语言）

Example 01

```
1 | hello world
2 | hello world
```

Example 02

```
1 | hello world
2 | hello world
```

二号标题2.0

无序列表

- line 1
- line 2
 - line 2.1
 - line 2.2
 - line 2.2.1
 - line 2.2.2
- line 3
 - line 3.1

有序列表

1. line 1
2. line 2
 1. line 2.1
 2. line 2.2
3. line 3
 - line 3.1
 - line 3.2

用无序列表伪造有序列表

表格

hello	world	hello
1	2	3
1	2	3

hello world

hello world 缩进

1. hello world ↩