1 目录

1 目录

2 示例

- 2.1 正文
 - 2.1.1 文本样式
 - 2.1.1.1 标题样式
 - 2.1.1.1.1 五级标题
 - 2.1.1.1.1.1 六级标题
 - 2.1.1.2 基础文本样式
 - 2.1.1.3 有序列表样式
 - 2.1.1.4 无序列表样式
 - 2.1.1.5 任务列表样式
 - 2.1.1.6 代码块样式
 - 2.1.1.7 引用样式
 - 2.1.1.8 emoji及按键标签样式
- 2.2 图表样式
 - 2.2.1 常用图表
 - 2.2.1.1 图片样式
 - 2.2.1.2 表格样式
 - 2.2.1.3 公式样式
 - 2.2.1.4 脚注样式
 - 2.2.2 其他图表

2 示例

2.1 正文

2.1.1 文本样式

2.1.1.1 标题样式

2.1.1.1.1 五级标题

2.1.1.1.1.1 六级标题

2.1.1.2 基础文本样式

这是一条测试语句(this is a string for testing). 这是一条测试语句(this is a string for testing).这是一条测试语句(this is a string for testing).这是一条测试语句(this is a string for testing).

2.1.1.3 有序列表样式

- (1) 这是一条测试语句(this is a string for testing).
- (2) 这是一条测试语句(this is a string for testing).这是一条测试语句(this is a string for testing).
 - 1) 这是一条测试语句(this is a string for testing).
 - 2) 这是一条测试语句(this is a string for testing).这是一条测试语句(this is a string for testing).

2.1.1.4 无序列表样式

- 这是一条测试语句(this is a string for testing).
 - 。 这是一条测试语句(this is a string for testing).
 - 。 这是一条测试语句(this is a string for testing).这是一条测试语句(this is a string for testing).
- 这是一条测试语句(this is a string for testing).这是一条测试语句(this is a string for testing).

2.1.1.5 任务列表样式

- 这是一条测试语句(this is a string for testing).
- ✓ 这是一条测试语句(this is a string for testing).这是一条测试语句(this is a string for testing).

2.1.1.6 代码块样式

```
1  /*hello world*/
2  #include <stdio.h>
3
4  int main(void)
5  {
6    printf("hello world!");//典中典的示例代码
7    return 0;
8 }
```

2.1.1.7 引用样式

这是一条测试语句(this is a string for testing).这是一条测试语句(this is a string for t esting)

2.1.1.8 ○ emoji及按键标签样式

■Windows系统快捷键Win+;插入表情.

2.2 图表样式

2.2.1 常用图表

2.2.1.1 图片样式

2.2.1.2 表格样式

表头 1	表头2	表头3
项目 1	这是一条测试语句.	这是一条测试语句(this is a string for t esting).
项目 2	这是一条测试语句(this is a string for t esting).	这是一条测试语句.
项目	这是一条测试语句	这是一条 <mark>测试</mark> 语句.

2.2.1.3 公式样式

$$e^{i\pi} + 1 = 0 \tag{1}$$

2.2.1.4 脚注样式

这是一条测试语句(this is1 a string for testing). 1

2.2.2 其他图表

甘特图等暂未适配,敬请期待.

^{1.} 这是一条测试语句(this is a string for testing). ↔