### 3. 优雅的码字

## 0. 知识管理的流程

- 学习知识
- 保存知识
  - 输出, Markdown
  - 整理, 双链
- 使用知识
- 共享知识
- 创新知识

#### 弹幕互动:

你在使用Markdown吗?

#### 1. 认识 Markdown

简单易用的**写作语法**,目标:**易读易写**。

用简单的符号,定义常用的排版样式。

#### 价值 & 好处

- 快速完成排版工作
- 让写作与排版浑然一体
- 纯文本, 脱离于工具
- 所见即所得

#### 2. 使用 Markdown

## 工具

- 记事本
- Typora
- Obsidian
- Bear
- Ulysses
- 石墨文档
- 幕布
- .....

## 常用语法

- 标题
- 加粗
- 斜体
- 删除线
- 列表 (缩进控制)
  - 有序列表
  - 无序列表
- 引用
- 删除线
- 链接
- 代码
- 任务列表 []

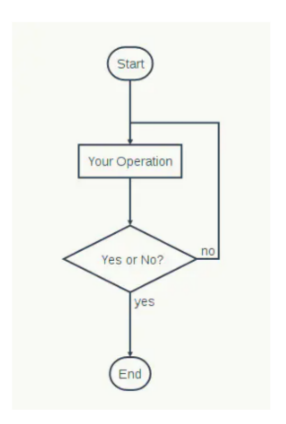
# 高阶用法

- 输出公式
- 绘制流程图

# 代码

```
1  flow
2  st=>start: Start
3  op=>operation: Your Operation
4  cond=>condition: Yes or No?
5  e=>end
6  st->op->cond
7  cond(yes)->e
8  cond(no)->op
```

### 效果



# 在线编辑器

#### **Cmd Markdown**

# 建议

- 标题#后空一格
- 段落之间空一行

# 3. 相关设置



- 视图切换 (Ctrl+E)
- 实时预览
- 缩减栏宽
- 严格换行
- 折叠标题
- 折叠缩进
- 智能列表
- 制表符
- 补全Markdown语法

## 4. Obsidan 的"坑"

1. 中文标点后的语法识别 (编辑异常, 预览正常)



2. 列表中的神秘字符

# 5. 课后作业

- 使用Obsidian + Markdown语法,完成一篇500字的稿件。
- 给我三连支持! \(☆°▽°)ノ