

项目管理笔记

木木

摘要： 学习笔记

一 项目一般知识

- 项目
- 组织
- 生命周期

1.1 项目

问题	笔记
什么是项目?	项目第三方
项目有什么特点?	地方撒的
项目目标有什么?	

总结

项目是一系列的活动的集合

项目管理是一系列的活动

二 模版简介

SimplePaper 是 Typst 的模版，用于生成简单的论文。

三 使用说明

模版默认使用的字体包括 “FZShuSong-Z01”，“FZXiaoBiaoSong-B05”，“FZHei-B01”，“FZKai-Z03”，“DejaVu Sans Mono”，如果你在本地编译，需要在方正官网安装这些字体。

如果你的系统没有安装这些字体或想更换其他字体，你需要在模版中修改字体。

我们提供了一个 Typst 的[在线模板](#)，你可以复制这个模板到你的工作区后在线编辑。注意：由于模版包括了上述的字体文件，模板的大小可能较大。

四 使用示例

4.1 特殊标记

你可以 Typst 的语法对文本进行特殊标记，我们为如下标记设定了样式：

1. 突出
2. 强调
3. 引用 小节 4

4.1.1 注意事项

由于 Typst 的语法，如果你使用 `*本文*` 来标记突出，那么你需要在 `*` 前面加上一个空格，但这会导致你 `突出的文本` 前后附带一个空格，如果你不想要这个空格，你可以使用 `#strong("本文")` 来代替。

在列表中使用 raw text 可能会导致不正确的显示，如 `小节 4.1` 中的列表。

raw text 中的中文字体可能较小，这是因为 Typst 无法为不同的中英文字体设置不同的字号，所以我们将中英文的字体设置为了相同的字号，这对于英文来说是合适的，但对于中文来说可能不合适。如 raw text: English 中文。

4.2 图片

我们为图片标题默认设置了“FZKai-Z03”字体，效果如图 1 如果你想要使用其他字体，你可以自行修改模版。

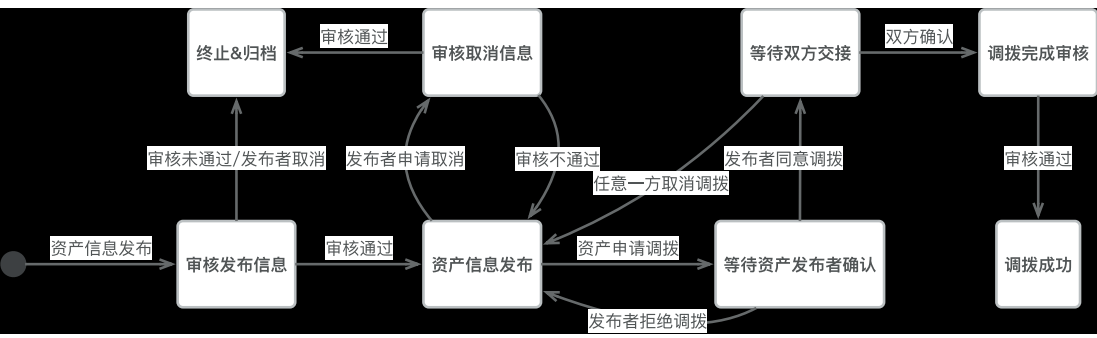


图 1: 示例图片

4.3 表格

过程	输入	工具与技术	输出
测试	dsafd dsafd	dd	ds

表 1: 过程

	周一	周二	周三	周四	周五
早上	编译原理	操作系统	计算机网络	操作系统	计算机网络
下午	数据挖掘	计算机网络	操作系统	计算机网络	分布式系统

表 2: 示例表格

4.4 代码

我们为代码添加了如下简单的样式。

```
#include <stdio.h>
int main()
{
    // printf() 中字符串需要引号
```

```
printf("Hello, World!");  
return 0;  
}
```