

# 总标题——笔记模板

---

## 标题 2

### 标题 3

#### 标题 4

##### 标题 5

##### 标题 6

普通的文字  $x = a + b$

小字

## 段落展示

本书基于 Python3.5 版本进行讲解，通过 13 章的内容，深度揭示了 Python 编程的高级技巧。本书从 Python 语言及其社区的现状开始介绍，对 Python 语法、命名规则、Python 包的编写、部署代码、扩展程序开发、管理代码、文档编写、测试开发、代码优化、并发编程、设计模式等重要话题进行了全面系统化的讲解。

可以看到文章的主体部分使用的 Times New Roman 字体，局部可以使用其他的字体。要使用不同的英文字体，首先需要知道有哪些可以使用的英文字体，得到它们的名称，然后使用 `fontspec` 设置即可。对于我来说，偷懒的方法就是在 Word 中去找那些字体，然后得到字体的名称。