# Typora 主题: npy-notebook theme

该主题基于 Gitbook Theme 并加入个人喜好因素修改而来, Gitbook Theme 根据 GPL 3.0 开源。

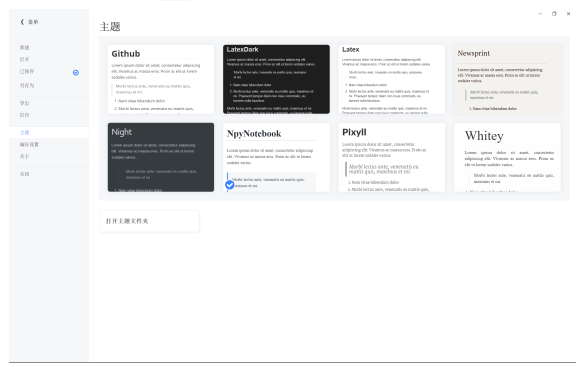
## 1 安装方法

#### 1.1 安装 Typora 软件

根据官网教程完整 Typora 软件的安装,激活与否不影响主题的使用。

#### 1.2 安装主题

1. 打开 Typora 后进入设置的 主题 页面。



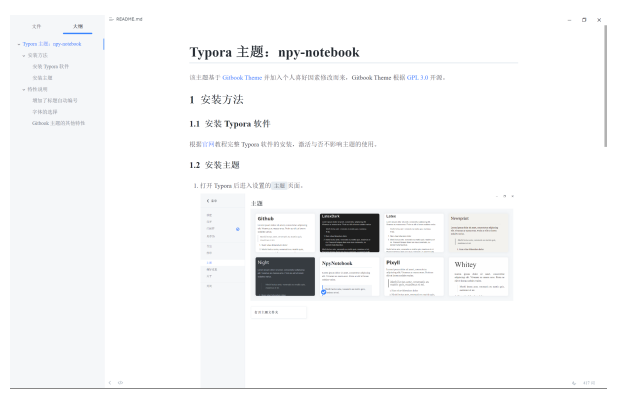
- 2. 点击 打开主题文件夹。
- 3. 将仓库中 src 目录中的全部文件 (npy-notebook 文件夹以及 npy-notebook.css 文件) 复制,粘贴至上一步打开的目录中。
- 4. 重启 Typora 程序,在设置的主题选项中选择 NpyNotebook 主题即可看到效果。

## 2 特性说明

### 2.1 增加了标题自动编号

使用 Markdown 的标题语法,当完成键入并敲击回车后,主题会自动根据当前标题的等级以及所在位置,在键入字体前方加入自动编号,编号从 2 级标题 H2 作为自动编号的 1 级序号。如第一个 2 级标题序号是 1 ,其下的第一个 3 级标题序号是 1 ,第二个 2 级标题序号是 2 。

效果如下图所示。



```
#write h1 {
    counter-reset: h2;
  #write h2 {
    counter-reset: h3;
  #write h3 {
    counter-reset: h4;
 #write h4 {
    counter-reset: h5;
  #write h5 {
    counter-reset: h6;
  #write h2:before {
    counter-increment: h2;
    content: counter(h2);
    margin-right: 0.5em;
  #write h3:before, h3.md-focus.md-heading:before {
    counter-increment: h3;
    content: counter(h2) "." counter(h3);
    margin-right: 0.5em;
  #write h4:before, h4.md-focus.md-heading:before {
    counter-increment: h4;
```

```
content: counter(h2) "." counter(h3) "." counter(h4);

margin-right: 0.5em;

}

**write h5:before, h5.md-focus.md-heading:before {
    counter-increment: h5;
    content: counter(h2) "." counter(h3) "." counter(h4) "." counter(h5);

    margin-right: 0.5em;

}

**write h6:before, h6.md-focus.md-heading:before {
    counter-increment: h6;
    content: counter(h2) "." counter(h3) "." counter(h4) "." counter(h5) "."
    counter(h6);

    margin-right: 0.5em;

}
```

#### 2.2 字体的选择

当你的笔记需要进行中英文混排时,选择经典的有衬线(serif)字体家族搭配总不会让你失望——宋体与新罗马。

```
1 font-family: "Times New Roman", serif;
```

当然,不排除大部分同学对于网站 UI 等电子阅读的偏好是无衬线字体(sans-serif),这时选择来自 iOS、iPadOS 以及 macOS 等的苹方与 SF Pro 字体进行搭配也是非常好的选择。

本仓库为以上两种有衬线与无衬线字体搭配均提供了选择,默认为有衬线搭配。当你需要切换为无衬线字体时,对主题文件 npy-notebook.css 进行以下修改即可。

```
1 /* 将下面有衬线字体代码行注释,并取消无衬线字体代码行注释。 */
2 --font-family: "Times New Roman", serif;
3 /* --font-family: 'SF Pro Display Medium', 'PingFangSC Medium', sans-serif; */
```

### 2.3 Gitbook 主题的其他特性

Gitbook Theme 的其他特性请参考其官方网站。