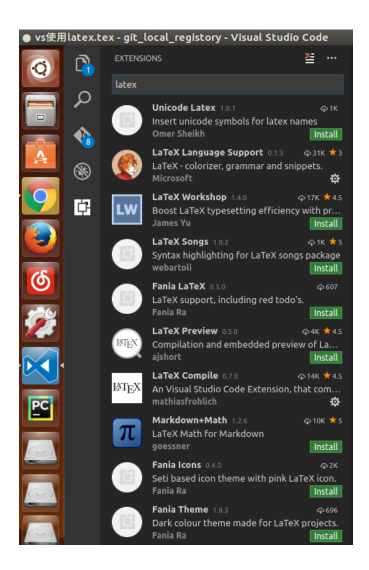
目 录

1			2
	1.1	步骤一:安装 latex compile 和 latex support language 插件	2
	1.2	步骤二:在 ubuntu 系统中安装要引用的字体	2
	1.3	步骤三: 在 vs 中更改 latex 编译器的配置	3

1

1.1 步骤一: 安装 latex compile 和 latex support language 插件



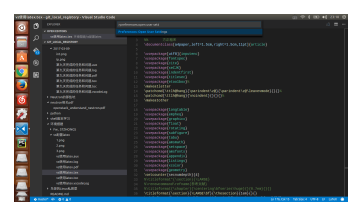
1.2 步骤二: 在 ubuntu 系统中安装要引用的字体

- 1. sudo mkdir /usr/share/fonts/consolas
- 2. sudo cp 存放字体的目录/consolas.ttf /usr/share/fonts/consolas
- 3. sudo chmod 644 /usr/share/fonts/consolas/*

- 4. cd /usr/share/fonts/consolas
- 5. sudo mkfontscale
- 6. sudo mkfontdir
- 7. sudo fc-cache -fv

1.3 步骤三: 在 vs 中更改 latex 编译器的配置

1. 进入 vs 的用户设置选项,可以通过文件菜单 File > preferences > settings 也可以命令行进入



- 2. 修改 settings.json 的 latex compile configuration 部分
- 3. 修改方法是将 latex compile configuration 的参数复制到 workspace setting
- 4. 修改 pdflatex 为 xelatex 即可
- 5. workspace setting 的设置会自动覆盖默认的

