

Vim的安装与配置

1. 安装vim

```
$ sudo apt install vim
```

2. 安装vimplus

1. 检查vim版本

首先查看一下vim的版本 检查一下是否是8.0及以上的版本。现在ubuntu默认的都是8.0以上的版本。

```
$ vim --version
```

然后查看一下当前的 vim 是否支持 python3 若出现 +python3 这一项表示支持，-python3表示不支持。

```
$ vim --version | grep python
```

2. 安装vimplush

获取安装包

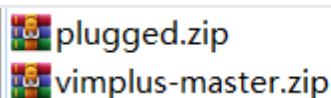
方式一：直接从git clone 下来 **(不推荐，需翻墙)**

```
$ git clone https://github.com/chxuan/vimplus.git ~/vimplus-master
```

方式二：直接用离线的 **(强烈推荐)**

如果上面git clone很慢，半天下载不下来，可以直接用已经下载好的 vimplus-master.zip 和 plugged.zip。

通过 winscp 软件将以下两个文件传输到 ubuntu 的家目录 (~) 之下



plugged.zip
vimplus-master.zip

执行以下命令：

```
$ cd ~
$ unzip vimplus-master.zip
$ unzip plugged.zip
$ mkdir -p ~/.vim/
$ mv ./plugged ~/.vim/
$ cd ~/vimplus-master
$ ./install.sh
```

等待过程中, 会出现让你用 python2 还是 python3 编译自动补全插件 YouCompleteMe(ycm), 这里选择 3 即可。

如果出现下图, 表示 vimplus 安装成功了!



3. 单独安装youcompleteme

```
$ rm -rf ~/.vim/plugged/YouCompleteMe
$ sudo apt install vim-youcompleteme
$ vim-addons install youcompleteme
```