# 学习命令

参考上课history，结合课件，进行练习，最后才看视频

刻意使用tab键去联想补全

ctrl r

安装git

# 程序员思维

通过执行效果来判断是否自己写的代码（功能）是否OK

# .bashrc修改策略

把修改的配置都放在最后

# Ubuntu安装python

sudo apt install python3

sudo apt install ipython3

# pycharm如何汉化

在settings中plugins 中输入language，就安装chinese