Ubandu的环境

sudo apt install ranger neofetch 安装文件管理软件和查看系统配置的小软件

sudo apt-get update 更新一下源<推荐在图形化界面来更新源，uabndu-services好像不行>

sudo apt-get upgrade 更新一下系统

sudo apt-get install nano 安装nano的文本编辑器

sudo apt-get install apache2 安装apache服务，标准的web服务，nginx也应该可以，甚至更好！

sudo apt-get install php 安装php环境

sudo apt-get install mysql-server 安装MySQL数据库服务

sudo apt-get install phpMyAdmin 安装phpmyadmin并且选择apache服务，设置一下密码。

sudo -i获得root权限

mysql -u root -p链接数据库

create user ‘pi’@’%’ identified by ‘Raspberry’ 创建用户

flush privileges 刷新权限

create datebase pi DEFAULT CHARSET utf8 COLLATE utf8\_general\_ci; 为用户创建数据库，数据库语句以分号结尾。

great all privileges on ‘pi’.\*to’pi’@’%’ identified by ‘Raspberry’ 为该用户分配权限

flush privileges 刷新权限

chmod -R 777 /var/www/html 什么给最高权限？

unzip 解ZIP压缩包