1:git与github链接：

git config --global user.name "XXXX" 用户名标识 ---- 实际也可以填写您的github仓库的名称

git config --global user.email "xxxx@xxx.com" 邮箱标识 -------可以填写github仓库的邮箱

ssh-keygen -t rsa //--创建秘钥

之后打开目标地址文件将密钥放进github中添加ssh密钥

2：linux命令行：

Mkdir 创建文件夹

Cd 跳转

~：默认home .：此页面 ..:上层页面

3：Github在Linux上运用和windows一样

4：下载程序至小车步骤：

1：软件包链接：<http://packages1.forwardx.ai/release/hermes/>

2：通过scp传文件至小车：（要在该文件下的目录下）

Scp 目标文件的名字 ld(此为账号名)@192.168.3.168(此为网关地址):home/ld(后接要放置的路径，一般放home源路径)

3:下载文件至共享文件夹，调整路径，cd命令。

4：卸载原有安装包：sudo raccoon\_uninstall

5:解压要安装的安装包，一般为deb文件后缀，命令：sudo dpkg –i 文件名字全称

6：安装：sudo raccoon\_install

7:查看现有包：dpkg –l|grep raccoon 可不用

8：打开agent，用ip加上:7000，之后需要配置ip网段至一个网段，配置WiFi属性ip网段

9：用ssh连接小车 ssh [ld@10.3.2.42](mailto:ld@10.3.2.42)(小车ip)

9:重启robotkit，之后使用指令即可控制