插入一个设备后，终端输入lsusb检查是否被识别

输入ll /dev 查看设备接口是哪一个：

# 假设设备是 /dev/ttyACM0，如果不是请替换为实际的设备节点

sudo udevadm info /dev/ttyACM0 | grep -E "(ID\_VENDOR\_ID|ID\_MODEL\_ID|ID\_SERIAL\_SHORT)"

根据输出信息下面的命令红色部分；名字可修改黄色部分

sudo sh -c 'echo "KERNEL==\"ttyACM\*\", ATTRS{idVendor}==\"1a86\", ATTRS{idProduct}==\"55d4\", ATTRS{serial}==\"0001\", MODE:=\"0777\", GROUP:=\"dialout\", SYMLINK+=\"N10P\"" > /etc/udev/rules.d/N10P.rules' && sudo udevadm control --reload-rules && sudo udevadm trigger

之后拔插设备并输入 ll /dev/修改后的名字注意是否有指向性的输出，如果有则修改成功，如果无请重新等拔插重复操作，如果还是没有就需要删除刚刚创建的规则文件重新建立。