

Linux通过ndiswrapper安装无线网卡驱动 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_Linux_E9_80_9A_E8_BF_c103_645712.htm 安装方法及步骤：一、准备工作

1、安装kernel的源码，在Redhat下是kernel-source.rpm包。//我使用是FC8的内核，未再进行升级。 2、

到<http://sourceforge.net/projects/ndiswrapper>下载最新的ndiswrapper包，我的版本是ndiswrapper-1.52.tar.gz 3、准备好网卡在Winxp下的驱动程序。驱动程序最好是最新的，指定给XP用的。我用到的是D-Link的一款PCI无线网卡

（dwl-g520），其驱动程序是ar5211.sys、ar52119x.sys和net5211.inf. 二、安装及配置 1、安装（1）解压：tar -zxvf ndiswrapper-1.52.tar.gz （2）进入ndiswrapper-1.52：cd ndiswrapper-1.52 （3）编译：make //在此操作之前必需先把编译环境搭建好，即：安装好开发环境。（4）安装：make install //如果不采取默认的安装路径，则可以用。configure prefix="/etc/local"来指定安装目录。//此目录是自建。（5）查看安装后的版本ndiswrapper -v | grep //此处似乎不对。如安装成功则显示version：1.51 （6）获取该无线网卡的WindowsXP驱动，我取了ar5211.sys、ar52119x.sys和net5211.inf. （7）进入该驱动所在目录：cd /home/tsm/dwl_g520 （8）安装无线网卡驱动：ndiswrapper -i net5211.inf （9）查看驱动是否安装：ndiswrapper -l //如：显示net5211（驱动名称）：driver installed （10）写入配置文件：ndiswrapper -m 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com