

1

2

<

>



的第三方xfac4或者xubuntu桌面系统，类似“曲线救国”的方式，间距达到远程控制Ubuntu。但是相信大多！[登录](#) [喜](#) [注册](#) 原生界面，不三方的桌面系统，那可能有人问，就没有什么办法支持原生的Unity桌面吗？答案其实是有的，这就是本文要讲到的如何通过xrdp支持原生Ubuntu访问。

我们先来看看大多数情况下，通过安装第三方xfac4或者xubuntu桌面系统达到远程访问的功能的，这里简单说明下，毕竟这不是本文的重点（ヾﾉ）。通过以下命令直接安装，然后通过Windows自带的远程访问工具就可以直接访问了。



```
1 #安装xrdp
2 sudo apt-get install xrdp
3 #安装vnc4server
4 sudo apt-get install vnc4server tightvncserver
5 #安装xubuntu-desktop
6 sudo apt-get install xubuntu-desktop
7 #向xsession中写入xfce4-session
8 echo "xfce4-session" > ~/.xsession
9 #开启xrdp服务
10 sudo service xrdp restart
```



上面是网上大多数示例所展示的，都是依靠第三方桌面系统实现远程访问，下面讲解的是如何直接访问原生系统。

步骤一、下载TigerVNC Server软件包

下载地址：Tigervnc Deb软件包（适用于Ubuntu 16.04.1 - 64位）

步骤二、安装TigerVNC Server软件包

1、打开终端，进入到刚刚你你下载TigerVNC Server的存放目录，我是直接下载到默认的Downloads下的，因为下载的是zip文件，记得解压出安装文件。

```
cd Downloads
```

如图所示：



2、再输入一下安装命令进行安装（需要su密码）

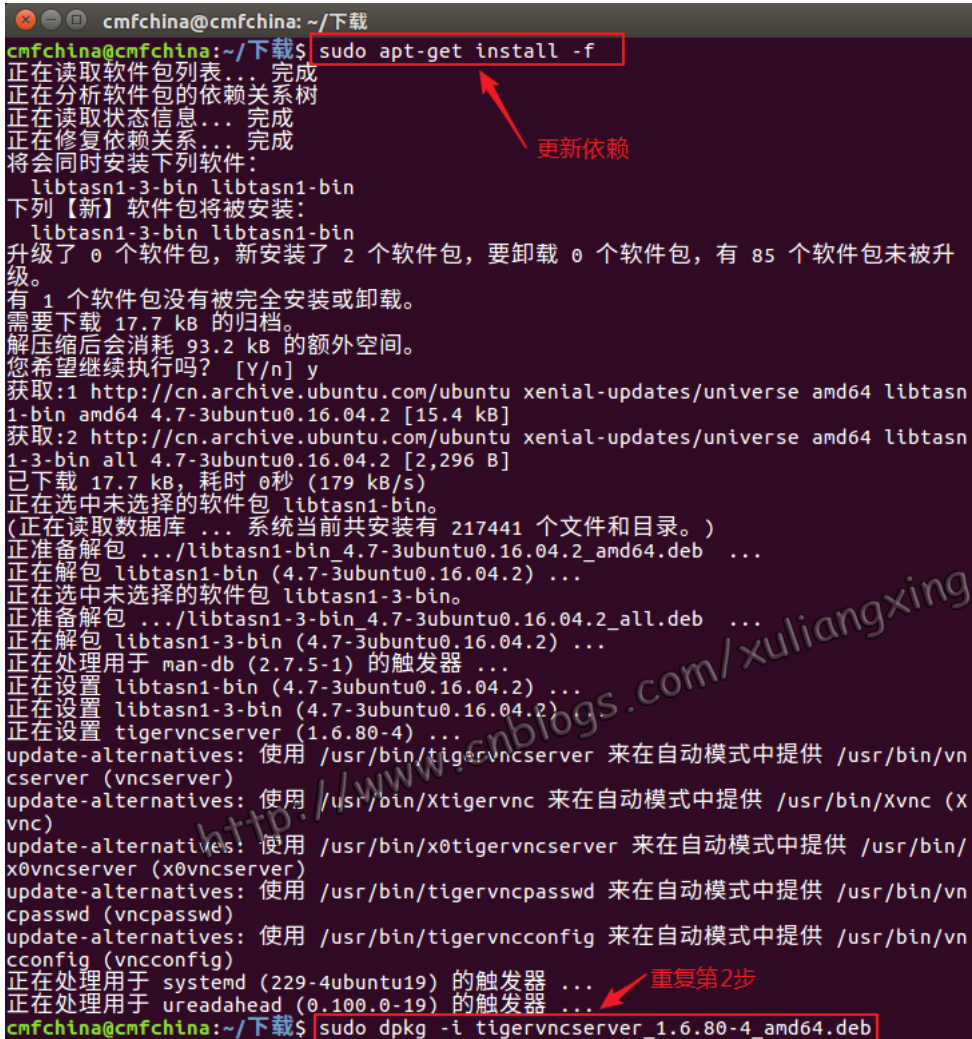
```
sudo dpkg -i tigervncserver_1.6.80-4_amd64.deb
或者
sudo apt-get install tightvncserver （使用在线安装，后面第3小步就可以直接跳过了）
```

如图所示：可能你会看到一些警告信息和错误信息，暂时忽略这些信息，主要是没有相对应的依赖包。



```
sudo apt-get install -f
```

如图所示:

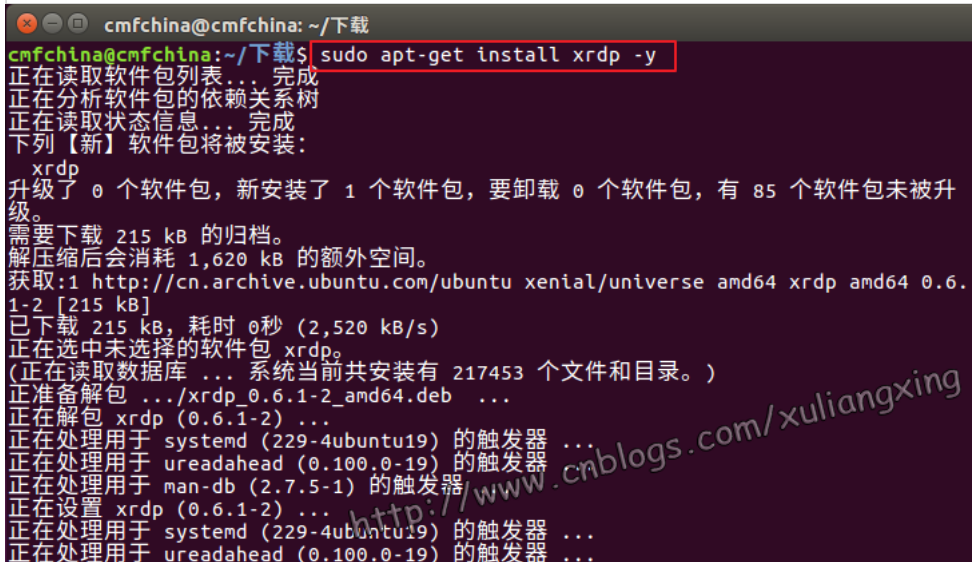


```
cmfchina@cmfchina: ~/下载
cmfchina@cmfchina:~/下载$ sudo apt-get install -f
正在读取软件包列表... 完成
正在分析软件包的依赖关系树
正在读取状态信息... 完成
正在修复依赖关系... 完成
将会同时安装下列软件:
  libtasn1-3-bin libtasn1-bin
下列【新】软件包将被安装:
  libtasn1-3-bin libtasn1-bin
升级了 0 个软件包, 新安装了 2 个软件包, 要卸载 0 个软件包, 有 85 个软件包未被升级。
有 1 个软件包没有被完全安装或卸载。
需要下载 17.7 kB 的归档。
解压缩后会消耗 93.2 kB 的额外空间。
您希望继续执行吗? [Y/n] y
获取:1 http://cn.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates/universe amd64 libtasn1-3-bin amd64 4.7-3ubuntu0.16.04.2 [15.4 kB]
获取:2 http://cn.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates/universe amd64 libtasn1-3-bin all 4.7-3ubuntu0.16.04.2 [2,296 B]
已下载 17.7 kB, 耗时 0秒 (179 kB/s)
正在选中未选择的软件包 libtasn1-bin。
(正在读取数据库 ... 系统当前共安装有 217441 个文件和目录。)
正准备解包 .../libtasn1-bin_4.7-3ubuntu0.16.04.2_amd64.deb ...
正在解包 libtasn1-bin (4.7-3ubuntu0.16.04.2) ...
正在选中未选择的软件包 libtasn1-3-bin。
正准备解包 .../libtasn1-3-bin_4.7-3ubuntu0.16.04.2_all.deb ...
正在解包 libtasn1-3-bin (4.7-3ubuntu0.16.04.2) ...
正在处理用于 man-db (2.7.5-1) 的触发器 ...
正在设置 libtasn1-bin (4.7-3ubuntu0.16.04.2) ...
正在设置 libtasn1-3-bin (4.7-3ubuntu0.16.04.2) ...
正在设置 tigervncserver (1.6.80-4) ...
update-alternatives: 使用 /usr/bin/tigervncserver 来在自动模式中提供 /usr/bin/vncserver (vncserver)
update-alternatives: 使用 /usr/bin/Xtigervnc 来在自动模式中提供 /usr/bin/Xvnc (Xvnc)
update-alternatives: 使用 /usr/bin/x0tigervncserver 来在自动模式中提供 /usr/bin/x0vncserver (x0vncserver)
update-alternatives: 使用 /usr/bin/tigervncpasswd 来在自动模式中提供 /usr/bin/vncpasswd (vncpasswd)
update-alternatives: 使用 /usr/bin/tigervncconfig 来在自动模式中提供 /usr/bin/vncconfig (vncconfig)
正在处理用于 systemd (229-4ubuntu19) 的触发器 ...
正在处理用于 ureadahead (0.100.0-19) 的触发器 ...
cmfchina@cmfchina:~/下载$ sudo dpkg -i tigervncserver_1.6.80-4_amd64.deb
```

步骤三、安装xrdp

打开终端, 输入一下命令 (需要su密码)

```
sudo apt-get install xrdp -y
```



```
cmfchina@cmfchina: ~/下载
cmfchina@cmfchina:~/下载$ sudo apt-get install xrdp -y
正在读取软件包列表... 完成
正在分析软件包的依赖关系树
正在读取状态信息... 完成
下列【新】软件包将被安装:
  xrdp
升级了 0 个软件包, 新安装了 1 个软件包, 要卸载 0 个软件包, 有 85 个软件包未被升级。
需要下载 215 kB 的归档。
解压缩后会消耗 1,620 kB 的额外空间。
获取:1 http://cn.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/universe amd64 xrdp amd64 0.6.1-2 [215 kB]
已下载 215 kB, 耗时 0秒 (2,520 kB/s)
正在选中未选择的软件包 xrdp。
(正在读取数据库 ... 系统当前共安装有 217453 个文件和目录。)
正准备解包 .../xrdp_0.6.1-2_amd64.deb ...
正在解包 xrdp (0.6.1-2) ...
正在处理用于 systemd (229-4ubuntu19) 的触发器 ...
正在处理用于 ureadahead (0.100.0-19) 的触发器 ...
正在处理用于 man-db (2.7.5-1) 的触发器 ...
正在设置 xrdp (0.6.1-2) ...
正在处理用于 systemd (229-4ubuntu19) 的触发器 ...
正在处理用于 ureadahead (0.100.0-19) 的触发器 ...
```

步骤四、配置xrdp设置

需要通过xrdp连接到桌面，需要正确配置相关信息并填充到.xsession文件（针对每个用户）或/etc/startwm.sh（针对所有用户），输入如下命令

```
echo unity> ~/.xsession
```

或者

```
sudo sed -i.bak '/fi/a #xrdp multi-users \n unity \n' /etc/xrdp/startwm.sh
```

步骤五、重启xrdp

```
sudo service xrdp restart
```

步骤六、开启桌面共享功能

进入系统->首选项->桌面共享，或者直接搜索桌面共享，如图所示



将【允许其他人查看您的桌面】这一项勾上，如图所示：



到这一步基本上已经完成了，接下来就是来测试是否能正常连接到Ubuntu了

三、xrdp测试连接到Ubuntu

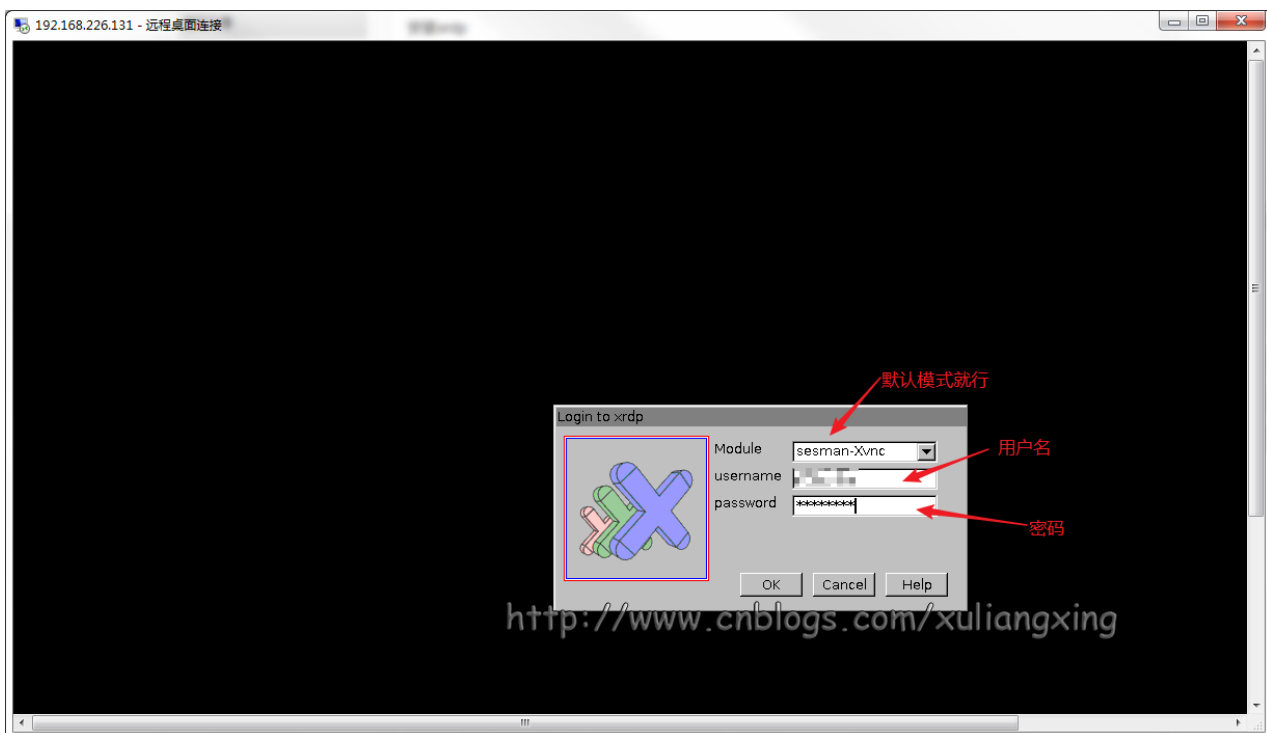
1、查看Ubuntu服务器的IP地址，如图所示：

```
cmfchina@cmfchina: ~  
cmfchina@cmfchina:~$ ifconfig  
ens33  Link encap:以太网 硬件地址 00:0c:29:c5:54:6b  
        inet 地址:192.168.226.131 广播:192.168.226.255 掩码:255.255.255.0  
        inet6 地址: fe80::a54a:88bd:1f13:d49a/64 Scope:Link  
        UP BROADCAST RUNNING MULTICAST MTU:1500 跃点数:1  
        接收数据包:8800 错误:0 丢弃:0 过载:0 帧数:0  
        发送数据包:11628 错误:0 丢弃:0 过载:0 载波:0  
        碰撞:0 发送队列长度:1000  
        接收字节:4754637 (4.7 MB) 发送字节:15448383 (15.4 MB)  
  
lo      Link encap:本地环回  
        inet 地址:127.0.0.1 掩码:255.0.0.0  
        inet6 地址: ::1/128 Scope:Host  
        UP LOOPBACK RUNNING MTU:65536 跃点数:1  
        接收数据包:5548 错误:0 丢弃:0 过载:0 帧数:0  
        发送数据包:5548 错误:0 丢弃:0 过载:0 载波:0  
        碰撞:0 发送队列长度:1000  
        接收字节:48000573 (48.0 MB) 发送字节:48000573 (48.0 MB)
```

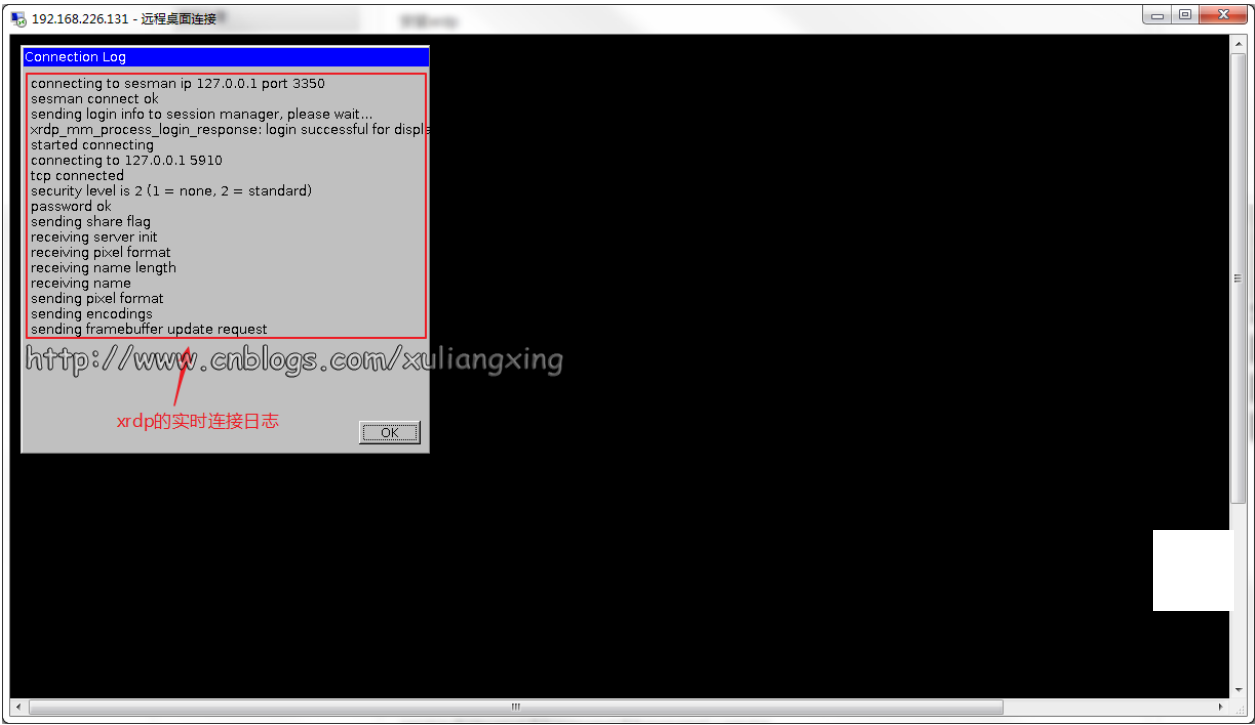
2、启动Windows远程桌面工具(mstc)，输入Ubuntu的IP地址（192.168.226.131），如图所示：



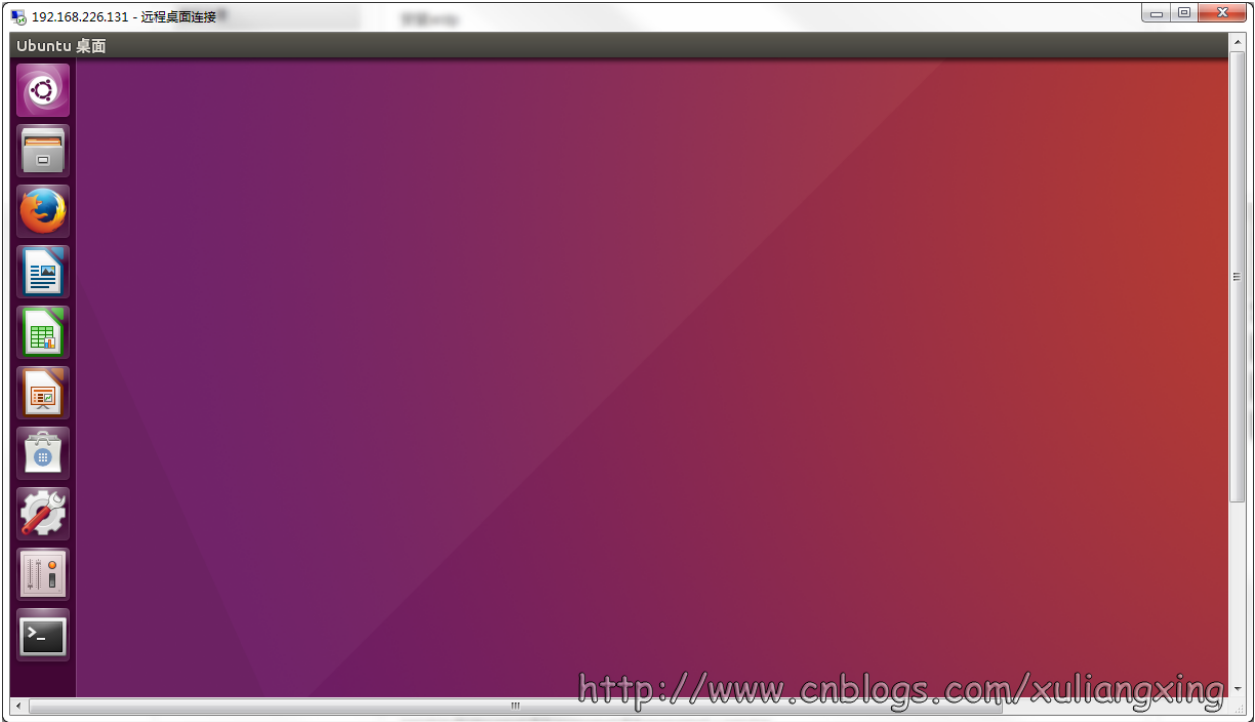
3、点击连接之后，正常情况会自动跳出xrdp的登录界面，需要我们输入用户名和密码即可，模式选择默认就行，如图所示：



4、我们可以看到xrdp的实时日志，如图所示：



5、最终我们连接到上了Ubuntu，是不是很熟悉的界面~~ (ˇ(๑ ' ̎ ')/)"



至此，xrdp连接Ubuntu 16.04的所有步骤已完成

PS：如有疑问，请留言，未经允许不得私自转载，转载请注明出处：<http://www.cnblogs.com/xuliangxing/p/7560723.html>

收藏

分享

千万不要再乱喝蜂蜜了!美女亲赴深山，发现惊人真相!

聚优 · 顶新

想对作者说点什么

3818

来自: [gaowu959的博客](#)

5949

来自: [gx262091291的专栏](#)

👁 5.5万

来自: Daniel 的技术笔记 不积...

麗澤科技・熾燦

👁 3.9万

来自: [dzh_fly的专栏](#)

1449

来自: mini

2328

来自: FinixLei的专栏 ([https://g...](https://github.com/FinixLei))

7350

来自： [那些年匆匆](#)

7427

来自: [xiaohai928ww](#)的博客

邱拉·顶新

4820

来自: [sxs11的博客](#)


[Windows](#) [Windows教程](#) [Windows课程](#) [Windows视频教程](#) [Windows课程](#)

[c++ 完美转发forward](#) [c# 远程访问文件夹](#) [c++完美哈希](#) [c++14 ubuntu](#) [c++ ubuntu](#) [ubuntu学习python](#) [python教程ubuntu](#)

135

来自: Heimerdinger_Feng

 **phypor** 466篇文章 排名:2000+ [关注](#)

 **dongjuexk** 9篇文章 排名:千里之外 [关注](#)

 **Hason_Huang** 126篇文章 排名:千里之外 [关注](#)

 **baboonWu** 3篇文章 排名:千里之外 [关注](#)

5123

来自: [塔里木博客](#)

👁 2.9万

来自: [ty 393148439的专栏](#)

👁 11.3万

来自： 梦中溅了一身泥

贪玩游戏·顶新

👁 2.5万

来自: [Funnydemons](#)

- windows如何桌面远程ubuntu

(1) 首先通过Windows系统下连接Linux系统的命令行工具连接Ubuntu服务器, (工具: xshell, securecr, put...

来自: u011304615的博客
- Ubuntu 16.04 中文版安装基础入门教程 (图文) , ubuntu16.04

Ubuntu 16.04 中文版安装基础入门教程 (图文) , ubuntu16.04安装Ubuntu16.04 1、进入 live cd 桌面 1) ...

来自: little_python的博客
- XRDP 远程连接

https://www.cnblogs.com/edgexie/p/6527992.htmlsudo apt-get install ufw sudo ufw allow 3389sudo apt-...

来自: EISUM的博客
- xorgxrdp-0.2.6-2.el7.x86_64.rpm

用于centOS7.x下安装VNC远程桌面服务时, 替代xorgxrdp-0.2.8-3.el7.x86_64.rpm (0.2.8-3.el7依赖xorg-x11-server-xorg x86_64
- 千万不要再乱喝蜂蜜了!美女亲赴深山, 发现惊人真相!

聚优 · 顶新
- windows远程桌面访问ubuntu12.04 之二 xrdp

为了解决 windows远程桌面访问ubuntu12.04 之一 中提到的Vnc远程桌面的缺点, 我们采用第二种方法 ...

来自: shuzhuo的专栏
- Win7使用附件中的远程桌面连接Ubuntu 图形界面 (xrdp方法)

以下命令行皆是在终端中运行: 注明文章转自: http://blog.csdn.net/liumaolincycle/article/details/50052619 ...

来自: guizhiwen的专栏
- 【xrdp】Ubuntu 16.04 + WIN7 远程桌面连接

Ubuntu 的操作步骤如下: sudo apt-get install tightvncserver xrdp sudo apt-get install xubuntu-desktop ...

来自: shen_wei的专栏
- windows远程桌面连接到Linux服务器 (ubuntu系统) 以及解决xrdp登录界面port问题

一般在windows系统安装ssh客户端远程连接Linux服务器, 可以很方便地传输文件。 (注意: 文件路径不能有小括...

来自: LxDamon的博客
- windows远程桌面连接ubuntu:xrdp

windows远程连接ubuntu

来自: dongjuexk的博客
- 镀铜的人们看过来, 你们有福了!

东山盛业电子 · 顶新
- Xrdp: Ubuntu使用Xrdp协议重新连接存在的会话

本人使用的Linux distribution的版本是Ubuntu14.04: Step 1 – 登录你的Ubuntu Step 2 – 打开终端(ctrl+alt+t...

来自: Hason的专栏
- Windows多用户同时远程桌面连接Ubuntu

问题说明正常情况下远程Ubuntu使用VNC, 但是VNC只能有一个用户同时使用, 因此采用通用的xrdp软件实现多...

来自: Wu的博客
- VNC实现Windows远程访问Ubuntu 16.04 (无需安装第三方桌面)

VNC实现Windows远程访问Ubuntu 16.04 (无需安装第三方桌面) - 法号阿兴 - 博客园 https://www.cnblogs.co...

来自: yusisc的博客
- vnc远程ubuntu,分辨率调整

方法1. (转自http://blog.sina.com.cn/s/blog_67de9c540102x5qt.html) 调整分辨率为1920x1080 命令cvt 1920 ...

来自: HHCOO的博客
- xrdp基础知识

对于阅读xrdp源码来说, 对于我这样一个小白来说, 一开始肯定是痛苦的过程, 虽然xrdp是纯C的代码, 但是很多...

来自: silenceli的专栏
- 别再玩假传奇了, 这款传奇爆率9.8, 你找到充值入口算我输!

贪玩游戏 · 顶新
- 利用XRDP远程登陆linux系统

来自: mtfxabc的专栏
- Win7远程控制fedora ——通过xrdp

原文地址::http://blog.sohu.com/s/MTU5MTY3OTE1/302888160.html 最近要分析RDP协议的相关东西, 然后需...

来自: xqh3232的专栏
- 使用xrdp实现windows 远程桌面连接linux

之前一直用mstsc连接windows主机, 今天想用此来连接linux主机时, 发现 连接不了~! ! ~ 与度娘亲热好久之后...

来自: hugh 的博客

- Ubuntu16.04操作系统的安装

由于今年才开始接触Linux操作系统，并且一直在使用Ubuntu16.04，已经在计算机上安装过很多次，今天就在...

来自: liuzubing的博客

6501
- 如何用Win7远程链接ubuntu14.04桌面

1.使用WIN7系统自带的远程桌面连接： 转自： http://blog.csdn.net/u010951938/article/details/50658712 首...

来自: 笨笨的牛的专栏

6419
- 如何打造一个爆款的最新招式，分分钟钟让你学会

小炙试用 · 顶新
- windows 远程连接ubuntu

从Windows 7远程到Windows系统比较简单，只要对方电脑开启远程桌面功能就可以了，但Windows 7远程桌面...

来自: SeaSide-秦时明月

1524
- Windows 远程桌面连接Ubuntu16.04图像界面

1、安装xrdp sudo apt-get install xrdp 2、安装vnc4server sudo apt-get install vnc4server 3、安装...

来自: lengconglin的博客

1.3万
- ubuntu系统实现远程控制

今天在做实验的时候发现用视觉模拟激光竟然用之前的远程启动不了节点（之前是用工作站连接turtlebot上面的TK...

来自: 的博客

3165
- win7远程连接ubuntu，出现灰屏解决方法

问题： win7远程虚拟机ubuntu 12.04 打开windows自带的远程桌面连接。输入ubuntu虚拟机的IP地址 可以连接...

来自: leegh1992的专栏

1.2万
- 阿里云ubuntu 16.04 Server配置方案 2 远程控制桌面

通过远程控制，更好的管理服务器1 XRDP远程控制 为了更好的远程管理，linux一般情况都用VNC进行远程连接， ...

来自: 睿客云

1467
- 黑科技取暖器，一插电50平米都暖和了！ 3天1度电，立即抢购！

丽泽科技 · 熾燚
- 虚拟机ubuntu 16.04 和 win7通过远程连接实现文件传递

第一步：Ubuntu 16.04远程登录服务器--ssh的安装和配置 1.打开 “终端窗口” ， 输入下面命令： sudo apt-get u...

来自: xunalove的博客

2032
- 华为云ubuntu16.04.4 安装远程桌面xrdp

按顺序安装(一定要按顺序安装)1.sudo apt-get install tightvncserver2.sudo apt-get install xrdpLily 17:55:21查...

来自: BusinessDataCenter

795
- ubuntu16.04更改屏幕分辨率+远程控制

一、更改屏幕分辨率 1. 通过命令xrandr 查看可以修改的分辨率，第一行最后带*号的就是现在屏幕的分辨率： 2. 在...

来自: haoqimao_hard的博客

839
- centos7安装xrdp

安装xrdp (请查看自己系统的位数,命令行输入arch, 如果是32位使用则选择i386,如果是64位,请选择x86_64,epel包...

来自: 路漫漫其修远兮，吾将上...

9526
- XRDP与VNC的关系

如果只安装XRDP协议，是不能在windows上使用远程桌面连接到Ubuntu。还需要安装VNCServer才行。 所以，X...

来自: Jeffrey's 专栏

5328
- 树莓派xrdp远程桌面连接出现Problem Connecting错误

现有解决办法:先卸载下面三个软件sudo apt-get remove xrdp vnc4server tightvncserver按顺序安装(一定要按顺...

来自: u011816696的博客

7212
- 下载 xrdp 0.6.1

linux上的rdp-server,可以用windows的远程终端直接访问linux主机

05-15
- 树莓派与笔记本用远程桌面连接 (Xrdp远程桌面服务)

输入命令： sudo apt-get install xrdp 用以安装xrdp 安装完成后，输入如下命令： sudo /etc/init.d/xrdp start ...

来自: wsj_wsj_123的博客

1.4万
- Ubuntu 16.04 Server 版安装过程图文详解

进入系统安装的第一个界面，开始系统的安装操作。每一步的操作，左下角都会提示操作方式！！ 1.选择系统语言-E...

来自: zhengchaooo的博客

1.7万

Ubuntu 16.04 远程桌面

👁 2.2万

1、安装xrdp sudo apt-get install xrdp 2、安装vnc4server 我这里是安装xrdp的时候自动安装的。我看网上很多...

来自: [量子流逝](#)

Ubuntu16.04 常用命令

👁 5001

dpkgnux的包管理有多种，除了rpm，apt等还有优秀的dpkg，下面是dpkg命令的详细使用教程。deb包的管理是...

ubuntu16.04开发环境搭建

👁 5001

1 简介 Ubuntu 16.04安装完后，还需要做一些配置才能愉快的使用，包括添加软件源、安装搜狗输入法、Chrome...

来自: [explore_world的博客](#)

【整理收集】那些神器级别的BT磁力搜索网站

👁 97407

对于我喜欢和常用的网站我会特别介绍一下的，其他大家自己看着办吧。还有一点，一般专门的BT论坛会比这些搜...

来自: [roclai的博客](#)

threeJS后处理-星空

👁 1047

需要电子档书籍或者源码可以Q群：828202939 希望可以和大家一起学习、一起进步！！如有错别字或有理解不...

来自: [谷子的博客](#)

JQuery (学习笔记六) JQuery常用实例

👁 1374

几个简单例子的实现 （一）表格隔行变色 <code><!DOCTYPE html><html lang="en"></code>

来自: [Soleilluo的博客](#)

很黄很暴力的十个网站

👁 129326

13岁的北京学生张某，在去年12月27日19时新闻联播一则关于净化网络视听的新闻里，接受采访时说的话激起了轩...

来自: [Kinb_huangwei的专栏](#)

BAT缩招，AI跻身2019年最赚钱职业榜首！（附薪酬表）

👁 12032

临近年底，互联网正在经历寒冬，不少公司出现了裁员新闻，也有很多人纷纷转型、跳槽。那么，2019年 IT领域内...

来自: [CSDN学院](#)

2019，不再成为2018！

👁 3991

此时，2019年1月4号，上午9：57。突然看到了新年flag征文活动，不妨一起来展望一下吧。不做积极废人。18...

来自: [青春不作伴](#)

走进信息隐藏的世界，全面讲解信息隐藏——第1节：信息隐藏技术简介

👁 2540

走进信息隐藏的世界，全面讲解信息隐藏——第1节：信息隐藏技术简介 专栏题记：奥斯卡优秀电影《美丽心灵》...

来自: [qq_26464039的博客](#)

整理了10个干净、好用的BT、磁力链搜索网站给大家

👁 251693

现在越来越流行在线看视频了，但是对于我得收藏癖爱好者，还是希望可以有比较好的资源网站的，尤其是种子、...

来自: [YXAPP的技术分享](#)

Webstorm 最新激活码 多种破解方式(持续更新...)

👁 122116

方法：License server 注册 安装完成，打开Webstorm，在弹出的License Activation窗口中选择 “License server...

来自: [老妖儿的博客](#)

微信小程序（看文档写实例六）微信小程序课堂宝APP实现签到逻辑

👁 3836

继上篇博文，这篇写下签到实现的逻辑。一、实现逻辑 发起签到 1、先上传当前自己的定位经纬度 2、学生查询老...

来自: [Soleilluo的博客](#)

pyCharm最新2019激活码

👁 1356259

本教程对jetbrains全系列可用例：IDEA、WebStorm、phpstorm、clion等 因公司的需求，需要做一个爬取最近上...

来自: [昌昌](#)

C# winform 简单五子棋 200行代码实现双人对战

👁 6645

1、需求基于C# winform用200行代码实现简易五子棋双人对战，支持悔棋，需要的知识有C# winform界面，C#，...

来自: [Soleilluo的博客](#)

C# winform 简单五子棋 200行代码实现人机对战

👁 6412

1、功能需求接上篇博文，本文描述简单人机对战实现过程，只是简单实现考虑走一步策略，如果要想实现走多步策...

来自: [Soleilluo的博客](#)

求一个字符串的前缀与另一个字符串的后缀的最大相同子串

👁 585

求字符串ptr的前缀与str的后缀的最大相同子串，若不存在，输出0。 样例输入 mike aniom kiava dvakia dasds fd...

来自: [紫芝的博客](#)

webstorm 2018 激活破解方法大全

👁 735081

webstorm 作为最近最火的前端开发工具,也确实对得起那个价格,但是秉着勤俭节约的传统美德,我们肯定是能省则省...

来自: [唐大帅的编程之路](#)

Postman 使用方法详解

👁 215962

一、Postman背景介绍 用户在开发或者调试网络程序或者是网页B/S模式的程序的时候是需要一些方法来跟踪网页...

来自: [fxbn123的博客](#)

- 程序员上班没事做该怎么办

作为一程序员，工作强度不稳定是比较正常的，忙的时候会埋怨，闲的时候会发慌。合理的安排自己的工作...

来自：AikesLs的博客
- Java 枚举(enum) 详解7种常见的用法

JDK1.5引入了新的类型——枚举。在 Java 中它虽然算个“小”功能，却给我的开发带来了“大”方便。大师兄我...

来自：请叫我大师兄
- 飞行者虚拟定位苹果免越狱使用教程+常见问题及解决方案（免费试用）

这里写自定义目录标题 飞行者永久更新地址：http://www.huanghongcheng.com/qudong/flierV2.4.rar 欢迎大...

来自：weixin_44401067的博客
- JQuery（学习笔记七） JQuery仿京东产品详情页面

主体模块 效果： 源码： https://download.csdn.net/download/weixin_42363997/10653458

来自：Soleilluo的博客

sinolover

关注

原创6

粉丝30

喜欢1

评论3

等级：博客已

访问：1万+

积分：247

排名：35万+



云服务器 便宜



最新文章

office 安装错误 1920 ospsvcs服务无法启动 failed to start

ROS导航之参数配置和自适应蒙特卡罗定位

apt-get常用命令

ROS launch文档介绍

使用 rqt_console 和 roslaunch

个人分类

python1篇

Ros7篇

vc8篇

linux1篇

Office1篇

展开

归档

2018年8月2篇

2017年12月6篇

2017年11月12篇

2017年8月2篇

2014年1月3篇

热门文章

- xrdp完美实现Windows远程访问Ubuntu 16.04

阅读量： 7797
- ThriftParserError: ThriftPy does not support generating module with path

阅读量： 2013
- 什么是BNF EBNF 巴科斯范式及其扩展 BNF & Augmented BNF

阅读量： 878
- office 安装错误 1920 ospsvcs服务无法启动 failed to start

阅读量： 527
- vc2015安装后的几个问题

阅读量： 496

最新评论

- xrdp完美实现Windows远程...

u011115051： 在receiving server init后面出现错误是为什么呀？
- xrdp完美实现Windows远程...

sinolover： 遇到的错误 1， xrdp 访问 ubuntu 只看到背景，看不到菜单栏的解决办法 方法： 安装 g...
- 用友通ERP客户端报无法登陆错误

sinolover： 测试下，

全息投影的手机



联系我们



微信客服



QQ客服

- QQ客服

客服论坛
- kefu@csdn.net

400-660-0108
- 工作时间 8:30-22:00

关于我们 招聘 广告服务 网站地图

百度提供站内搜索 京ICP证09002463号

©1999-2019 江苏乐知网络技术有限公司

江苏知之为计算机有限公司 北京创新乐知信息技术有限公司版权所有

网络110报警服务 经营性网站备案信息

北京互联网违法和不良信息举报中心

中国互联网举报中心