

Ubuntu开启root用户及其它登录问题的解决 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/294/2021_2022_Ubuntu_E5_BC_80_E5_c67_294144.htm Ubuntu安装后，root用户默认是被锁定了的，不允许登录，也不允许“su”到root。有人说这是个不好的实践，特别是对于服务器来说。我觉得对于桌面用户来说，这样安全性更高一些，是应该的；但对于服务器可以设置成“允许su到root，但不允许root用户直接登录”。而我为了开发时的方便，则在桌面和服务器的上都采用这种方式。允许su到root非常简单，下面是设置的方法：

```
me@tipfoo:~$ sudo passwd Password: Enter new UNIX password:
Retype new UNIX password: passwd：已成功更新密码 允许root
登录 如果要允许root登录（不推荐），则这样操作：
```

```
me@tipfoo:~$ gksu /usr/sbin/gdmsetup（或者使用桌面菜单：
系统 > 系统管理 > 登录窗口）点“安全”选项页，选择“允
许本地管理员登录”。注：这一步依赖上一步不输入密码直
接登录 在论坛上也看见有人抱怨，家中的Ubuntu不能
像Window$那样不用输入密码就能登录。其实同样能做
到：就在上一步的“安全”选项页中，勾选：“启用自动登
录”，“用户”选择（如：“me”）。注意：公共用的计算
机千万不能这么设置！SSH登录远程服务器 如果远程服务器
只允许root用户SSH到服务器时，在Ubuntu下，必须“su
到root”用户才能登录成功(具体是看服务器端的配置)。首先
，复制密钥到“/root/.ssh/”目录，me@tipfoo:~$ su Password:
root@tipfoo:/home/me# chmod 600 -R /root/.ssh/
root@tipfoo:/home/me# ssh -p 27482 11.22.33.44 Enter passphrase
```

for key /root/.ssh/id_rsa: Last login: Thu Jun 21 14:29:00 2007 from
11.22.33.45 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