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