

各个Linux版本的本地root密码破解方法Linux认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_90_84_E4_B8_AALinu_c103_644929.htm 这段时间老碰到有人问及各个linux版本的本地root密码破解方法，我这里自己以及在网络上搜集了些资料，希望对看到了这篇文章而又恰好用得到的技术人员有点帮助：

（一）RedHat/CentOS/Fedora 系统密码破解

1.在grub选项菜单按E进入编辑模式 2.编辑kernel 那行最后加上S (或者Single) 3.按B，启动到single-user mode 4.进入后执行下列命令

```
# mount -t proc proc /proc # mount -o remount,rw / #passwd #sync #reboot
```

（二）Debian linux 系统密码破解 1. 在grub选项菜单Debian GNU/Linux,...(recovery mode)，按e进入编辑模式 2.编辑kernel那行最后面的 ro single 改成 rw single init=/bin/bash，按b执行重启 3.进入后执行下列命令

```
root@(none)#mount -a root@(none)#passwd root
```

```
root@(none)#reboot
```

（三）Freebsd 系统密码破解 1.开机进入引导菜单 2.选择每项(按4)进入单用户模式 3.进入之后输入一系列命令

```
root@#mount -a root@#fsck -y root@#passwd(修改密码命令)
```

```
root@#root(要破解密码的用户名) Enter new unix password:
```

```
root@#init 6 (重启)
```

（四）Solaris 系统密码破解 1.在grub选项菜单中选择solaris failasfe 项 2.系统提示Do you wish to have it

```
mounted read-write on /a ?[y,n,?] 选择y 3.就进入单用户模式 4.输入下列命令:passwd root@#init 6 (重启)
```

（五）NetBsd 系统密码破解 1.开机：当出现提示符号并开始倒数五秒时，键入以下指令：

```
&gt;. boot -s (进入单用户模式命令) 2.在以下的提示符号中 Enter pathname of shell or RETURN for sh: 按下 Enter。 3.键
```

入以下指令：`# mount -a # fsck -y` 4.使用 `passwd` 更改 root 的密码。 5.使用 `exit` 指令进入多人模式。

（六）SUSE 系统密码破解

- 1.重新启动机器，在出现grub引导界面后，在启动linux的选项里加上`init=/bin/bash`，通过给内核传递`init=/bin/bash`参数使得OS在运行login程序之前运行bash，出现命令行。
- 2.稍等片刻出现`(none)#:`命令行。
- 3.这时输入`mount -n / -o remount,rw`表示将根文件系统重新mount为可读写，有了读写权限后就可以通过`passwd`命令修改密码了。
- 4.这时输入`passwd`命令就可以重置密码了
- 5.修改完成后记得用`mount -n / -o remount,ro`将根文件系统置为原来的状态。

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