

Linux操作系统跨控制台登录方法运用（1）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/144/2021_2022_Linux_E6_93_8D_E4_BD_c103_144757.htm 摘要：本文主要讲述在系统修复时,登录系统的几种方法.比如当我们把root密码忘记,或者系统正常启动遇到困难时,我们可以通过单用户模式,修复模式linux rescue及跨越控制台登录等方法完成对文件系统的加载,登录,进而进行相应的修复.当系统被破坏,或者登录遇到困难时,我们如何才能进入系统?比如我们把root密码忘记,或者系统不能正常进行启动时,我们首先想到的是如何登录系统,或如何备份文件系统中重要的数据.下面有以下几种方法供大家参考

目录索引

一、单用户模式。

1、以grub系统引导管理器,单用户登录方法。

2、lilo引导管理器单用户模式。

二、linux rescue修复模式。

三、跨越控制台登录。

* 1、通过grub和lilo引导,跨越控制台登录。

* 1) 如果您用的是grub进行系统引导。

* 2) 如果您用lilo进行系统引导。

* 2、linux rescue。

* 3、借linux的livecd光盘或第三方linux系统。

* 1) mount挂载文件系统。

* 2) chroot到已经挂载的文件系统。

四、关于本文。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