网站首页 教育文档 专业文档 应用文档 PPT专区 工作总结 英语考试 合同协议 求

🔍 请输入内容:

红旗linux认证考试试题

● 全部 ○ DOC ○ PDF ○ F

☆当前位置: 文档下载 > 所有分类 > 红旗linux认证考试试题

## 红旗linux认证考试试题

侵权投诉

红旗linux认证考试试题

2017年红旗linux认证考试试题

Linux承袭的是开放式原始码(Open Source)的精神,所有Linux Source Code(源代码)均可免费取得,这使得它相对其它的操作系统(尤其是昂贵的WindowsNT)而言价格极其便宜。下面是店铺整理的关于红旗linux 认证考试试题,希望大家认真练习!

- 1、当系统工作负载增加时,cpu的 a 将占很大比重 p135
- a、用户时间
- b、系统时间 c空闲时间、 d、进程时间
- 2、fsck对文件系统的检查最先是从文件系统的 c 开始的 p50
- a, mbr
- b、磁盘块
- c、超级块
- d、块链表
- a、82
- b、83
- c、Ob
- d、17
- 4、内核自行启动(已经被载入内存,开始运行,并已初始化所有的设备驱动程序和数据结构等)之后,通过启动一个用户init的方式,完成。饿自己的引导进程,在这个过程中init进程的进程号pid为 b
  - a、0
  - b、1
  - c、2
  - d、100



网站首页 教育文档 专业文档 应用文档 PPT专区 工作总结 英语考试 合同协议 求

🔍 请输入内容:

红旗linux认证考试试题

● 全部 ○ DOC ○ PDF ○ F

☆当前位置: 文档下载 > 所有分类 > 红旗linux认证考试试题

## 红旗linux认证考试试题

侵权投诉

- 9、在上述文件中,表示允许linux将加载的文件系统可卸出的参数在第 b 列信息栏中 p43
- a、4
- b、5
- c、6
- d、其它
- 10、为了得到上一个后台执行的命令的pid,我们可以使用变量 d p105
- a、\$#
- b、\$@
- c、\$0
- d、\$!
- 11、在缺省情况下,使用Is-color命令显示当前目录下的所有文件时,对于可执行文件一般显示为 b
- a、红
- b、绿
- c、黄
- d、蓝
- 12、使用at规划进程任务时,为了删除已经规划好的.工作任务,我们可以使用 b 工具
- a、atq
- b、atrm
- c、rm
- d、del p151
- 13、我们将逻辑分区建立在 b 分区上 p
- a、从分区
- b、扩展分区



- c、主分区
- d、第二分区
- 14、命令fdisk /mbr的作用是 b
- a、格式化主分区
- b、删除安装在主分区的lilo
- c、备份安装在主分区的lilo
- d、安装lilo到主分区
- 15、\$tem p='this is a temped variable';echo foo\${temp} d 上述命令执行的结果为
- a、foo
- b、foo\$temp
- c, foo'this is a temped variable'
- d、foothis is a temped variable
- 16、c-shell中变量名ignoreeof表示 c
- a、执行之前显示每一条命令
- b、使文件名结束
- c、必须用logout注销而不是^d
- d、禁止文件名扩展
- 17、安装红旗linux需要正确的设定bios,一般应该关闭memory hole悬想,其作用是: a
- a、防止linux仅仅检测到16m内存
- b、避免lilo死机
- c、让linux正确的检测到网卡
- d、支持从光盘启动
- 18、命令"hdparm -g /dev/had"的含义是: c
- a、删除设备hda
- b、改变设备hda
- c、显示had设备的参数

上一页 第2页 下一页



工作总结 教育文档 专业文档 应用文档 PPT专区 英语考试 合同协议 网站首页 红旗linux认证考试试题 ○ 请输入内容: ● 全部 ○ DOC ○ PDF ○ F ↑当前位置: 文档下载 > 所有分类 > 红旗linux认证考试试题 红旗linux认证考试试题 侵权投诉 【2017年红旗linux认证考试试题】 第3页 上一页 下载原格式 Word 文档(共 3 页) ○微信 ○支付宝 ▲ 付费下载 相关主题 TOP 热门文档

## 站点地图 | 侵权投诉 | 手机版









本站所有资源均来自互联网,本站只负责收集和整理,均不承担任何法律责任,如有侵权等其'文档下载 Copyright 2013 doc.docsou.com All Rights Reserved. 闽ICP备15022310号 tousu