Linux操作系统的日志管理常用技巧介绍 PDF转换可能丢失图 片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/221/2021_2022_Linux_E6_93 _8D_E4_BD_c103_221650.htm 1.使用Shell向Syslog日志文件写 入信息 应用程序使用Syslog协议发送信息给Linux系统的日志 文件(位于/var/log目录)。Sysklogd提供两个系统工具: 一个是 系统日志记录,另一个是内核信息捕获。通常大多程序都使 用C语言或者Syslog应用程序或库来发送Syslog消息。 下面介 绍如何使用sShell向Syslog日志文件写入信息: (1). 使用Logger命 令 Logger命令是一个Shell命令(接口)。你可以通过该接口使 用Syslog的系统日志模块 你还可以从命令行直接向系统日志 文件写入一行信息。 比如, 记录硬盘升级后的系统重启信息:\$ logger System rebooted for hard disk upgrade 然后你可以查 看/var/log/message文件: # tail -f /var/log/message 输出为: Jan 26 20:53:31 dell6400 logger: System rebooted for hard disk upgrade 你 也可以通过脚本程序来使用Logger命令。看下面的实例: #!/bin/bash HDBS="db1 db2 db3 db4" BAK="/sout/email" [!-d \$BAK] amp. mkdir -p \$BAK || : /bin/rm \$BAK/* NOW=\$(date "%d-%m-%Y") ATTCH="/sout/backup.\$NOW.tgz" [-f \$ATTCH] amp. /bin/rm \$ATTCH ||: MTO="you@yourdomain.com" for db in \$HDBS do FILE="\$BAK/\$db.\$NOW-\$(date "%T").gz" mysqldump -u admin -ppassword \$db | gzip -9> \$FILE done tar -jcvf \$ATTCH \$BAK mutt -s "DB \$NOW" -a \$ATTCH \$MTO EOF ["\$?" != "0"] amp. logger "\$0 - MySQL Backup failed" | |: 如 果MySQL数据库备份失败,上面最后一行代码将会写入一条信 息到/var/log/message文件。(2). 其它用法 如果你需要记

录/var/log/myapp.log文件中的信息,可以使用:\$logger -f /var/log/myapp.log 把消息发送到屏幕(标准错误),如系统日志:\$logger -s "Hard disk full" 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