Oracle在Linux操作系统下安装小结 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/220/2021_2022_Oracle_E5_9 C A8L c102 220846.htm Oracle公司宣称在Linux下安 装Oracle9i数据库至少要有512MB的内存和至少1GB或者两倍 内存大小的交换空间,对于系统内存大于2GB的服务器,交 换空间可以介于2GB4GB之间。 如果是为了在一台仅有256M 内存的普通PC机上试用Oracle9i,在分配了1GB左右的交换空 间的情况下,也可以正常运行Oracle数据库。要检查内存空 间,登录进入Linux,在命令行方式(bash环境)下执行如下命 令: grep MemTotal /proc/meminfo 要检查交换空间,在命令行 下执行如下命令: grep SwapTotal /proc/meminfo 1.解压.cpio文件 #cpio -idvm #cpio -idvm #cpio -idvm 在当前目录下生成Disk1 和Disk2,Disk3三个目录. 2.打补丁 unzip oraclerpm.zip #rpm -ivh *.i586.rpm --nodeps --force 3.建立用户和组 #groupadd dba #mkdir /opt/OracleHome #adduser -u 499 -d /opt/OracleHome/ -g dba oracle 注:-u 后可以是1-500(系统用户) -g 添加到私有组dba 中 #chown oracle.dba /opt/OracleHome/ #mkdir /opt/OracleHome/Ora9i #chown oracle.dba /opt/OracleHome/Ora9i #touch /etc/rac_on #mkdir /opt/tmp #chmod 1777 /opt/tmp #cp oracle.bashrc /opt/OraclHome/.bashrc 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