在redhatlinux下安装oracle10g(一) PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/143/2021\_2022\_\_E5\_9C\_A8r edhatl\_c102\_143191.htm 在linux下安装oracle是一件令人生畏的 事情,其复杂程度远远超过安装linux操作系统本身。如果能 够进行成功的安装oracle,那么同时也就顺便掌握了linux一些技 术。本文介绍在redhat linux 下安装oracle 10g 的方法。在这里 说明一下, Oracle 10g的g是grid 的缩写, 意为网格, 目前较为 前沿的网络计算技术。 Oracle 10g 对软硬件的要求都非常的高 , 所以要玩转的话的花不少银子。首先来看看它对硬件的要 求:内存512兆(建议1G),cpu 主频2.0G以上,硬盘转 速7200转以上(建议使用scsi硬盘),依此条件,我看买台服务 器才行。其次是软件要求:在oracle 官方的文档里,对于x86 系列支持的操作系统只有3种 (radhat ES/AS 2.1(x86),redhat ES/AS 3(x86),unitedlinux1.0(x86) ),如果只有redhat 9也是可以 安装的,不过要麻烦一点点。当然oracle 10g需要更多的软件 模块才能进行安装,这些软件模块我将在后面逐一说明。在 本例中,使用RedHat ES 3(x86)作为操作平台,并且安装 了xwindow。 接下来,我们检查是否符合oracle 10g 的安装要 求,以表格的形式列出。首先是硬件情况。以root登录系统 ,并且启动x-window.如果用下表命令输出的值大于或等于建 议值,请检查项目命令/方法建议值内存#grep MemTotal /proc/meminfo 512MB 交换分区 #grep SwapTotal /proc/meminfo 1GB /tmp目录空闲区 #df k /tmp 400MB 硬盘空闲空间 #df -k 4GB继续往下,检查软件需求。对redhat ES 3(x86),需要如下 的软件包: &#8226. Gnu gcc package, gcc-3.2.3-2 or 更高 下面的

包也必须被安装: 为了保证系统满足需求, 执行下面的步骤检 查安装的linux版本和安装的套件。 检查项目 命令/方法 建议 值 Linux 版本 #cat /etc/issue ES 3 已安装的包 #rpm -q package\_name 安装所需包(上表所列) 到这里我们已经全面 的检查了安装oracle 10g所要求的软硬件环境,接着我们就要 为安装创建组和用户。 下面的组和用户必须存在 如果上面的 组和用户不存在,用下面的步骤创建它们。(1)先查看这些组 和用户是否存在:#grep oinstall /etc/group #grep dba /etc/group (2)创建安装oracle 所需的组和用户 检查一下oracle 是否属于组 oinstall 和 dba (#id oracle) 再给oracle 设置一个用户口令 #passwd oracle 输入两次密码。 创建安装所需的目录 /u01/app/oracle (the oracle base directory), /u02/oradata (an optional default directory),用下表的命令形式创建它.然后改变它的目录权限。 创建目录 更改权限 #mkdir p /u01/app/oracle #chown R oracle:Oinstall /u01/app/oracle /u02/oradata #mkdir p /u02/oradata #chmod R 755 /u01/app/oracle /u02/oradata 配置内核参数,下表 是oracle 推荐的内核参数值,请参考。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