

SuSELinux10上安装Oracle数据库方法 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/354/2021_2022_SuSELinux1_c103_354010.htm 系统要求：内存：推荐1G Swap分区：设为内存的2倍 /tmp磁盘空间：400MB以上 磁盘空间：软件3.5G 数据1.2G 所需软件：SuSE Linux10 for x86 Oracle database 10gR2 for linux32 Orarun-1.8-109.15.i586.rpm软件包，可以

从<http://ftp.novell.com/partners/oracle/sels-9>下载 安装步骤：1、安装SuSE 安装SuSE一定确保安装“C/C Compiler and Tools”软件包。# gcc version 查看是否安装该软件包 2、安装所需软件包 安装ororun软件包 #rpm ivh orarun-1.8-109.15.i586.rpm 安装libaio和libaio-devel软件包，这两个软件包可以在SuSE Linux DISK4中找到 #rpm ivh orarun-1.8-109.15.i586.rpm #rpm ivh libaio-devel-0.3.104-3.i586.rpm 3、Oracle用户设置 当ororun软件包安装时，会自动建立名为oracle的用户，和一个oinstall组。我们只需要将该用户设置为enable，把shell从/bin/false改为/bin/bash.而且ororun软件包将ORACLE_HOME文件夹自动生成，减少了很多麻烦。4、设置Oracle环境变量 修改/etc/profile.d/oracle.sh文件，ORACLE_HOME、ORACLE_SID等环境变量可以根据需要自行修改。例如：ORACLE_HOME=\$ORACLE_BASE/product/10gR2 ORACLE_SID=ORCL 其中默认NLS_LANG = AMERICAN，如果在中文OS下安装界面会产生乱码。建议在英文环境下安装。5、安装Oracle10gR2 注销root用户，以oracle用户重新登录到KDE.注意不要在root用户下使用su oracle来切换到oracle用户进行安装，那样系统图形界面不能启动。运行

。 /runInstaller ignoresysprereqs 开始安装Oracle ,
ignoresysprereqs忽略对操作系统的认证 , Oracle10g默认不能安装在SuSE Linux10上。当然也可以将安装文件拷贝到硬盘 , 修改database/install/oraparam.ini文件 , 将其中添加SuSE-10 , 这样可以不使用ignoresysprereqs参数。 下面在图形界面就可以一路顺利安装了 , 安装时没有发现任何错误。 企业管理器地址为http://localhost : 1158/em在这里可以设置数据库。 感觉在SuSE Linux10上安装Oracle非常方便 , 不用过多的设置各种参数。 而且SUSE Linux10界面也非常漂亮 , 大家有兴趣可以试一下。 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