

Linux下安装DB2的详细步骤！PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/252/2021\\_2022\\_Linux\\_E4\\_B8\\_8B\\_E5\\_AE\\_c103\\_252963.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/252/2021_2022_Linux_E4_B8_8B_E5_AE_c103_252963.htm) 第一步:检查程序包及其版本

```
#61618. kernel.msgmni =1024#61618. /usr/sbin/groupadd db2iadm1#61618. /usr/sbin/useradd m -g db2iadm1 d /home/db2inst1 db2inst1#61618.
```

/opt/IBM/db2/V8.1/instance/db2icrt a server u db2fenc1 db2inst1 第六步：产品许可证

```
#61618. /opt/IBM/db2/V8.1/adm/db2licm -a /mnt/cdrom/db2/license/db2pe.lic
```

第七步：允许SMS的多页分配

```
/opt/IBM/db2/V8.1/cfg/db2ln
```

第八步：添加DB2端口 SU - root vi /etc/services 加入下面一行 db2inst1 50000/tcp

第九步：DB2 配置

```
su db2inst1 db2set DB2_EXTENDED_OPTIMIZATION=ON db2set DB2_DISABLE_FLUSH_LOG=ON db2set
```

```
AUTOSTART=YES db2set DB2_STRIPED_CONTAINERS=ON
```

```
db2set DB2_HASH_JOIN=Y db2set DB2COMM=tcpip db2set
```

```
DB2_PARALLEL_IO=* db2set DB2CODEPAGE=819 #Update
```

```
dbm cfg db2 0update dbm cfg using SVCENAME db2inst1 db2
```

```
0update dbm cfg using INDEXREC ACCESS
```

第十步：运行DB2

```
db2start
```

第十一步：创建库 db2 "CREATE DATABASE test1

```
ALIAS test1 USING CODESET ISO8859-1 TERRITORY CN"
```

以后

就可以创建表和对表操作了，如 db2 "0select \* from tbl" 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](http://www.100test.com)