

手工创建数据库的全部脚本及说明 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/285/2021_2022__E6_89_8B_E5_B7_A5_E5_88_9B_E5_c102_285169.htm

系统环境：1、操作系统：Windows 2000 Server，机器内存128M 2、数据库：Oracle 8i R2 (8.1.6) for NT 企业版 3、安装路径：D:\ORACLE
建库步骤：1、手工创建相关目录 D:\Oracle\admin\test
D:\Oracle\admin\test\ad hoc D:\Oracle\admin\test\bdump
D:\Oracle\admin\test\cdump D:\Oracle\admin\test\create
D:\Oracle\admin\test\exp D:\Oracle\admin\test\pfile
D:\Oracle\admin\test\udump D:\Oracle\oradata\test
D:\Oracle\oradata\test\archive 2、手工创建初始化启动参数文件
：D:\Oracle\admin\test\pfile\inittest.ora，内容：3、手工创建
D:\Oracle\Ora81\DATABASE\inittest.ora文件，内容
：IFILE=D:\Oracle\admin\test\pfile\inittest.ora 4、使用
orapwd.exe命令，创建
D:\Oracle\Ora81\DATABASE\PWDtest.ora 命令
：D:\Oracle\Ora81\bin\orapwd
file=D:\Oracle\Ora81\DATABASE\PWDtest.ora
password=ORACLE entries=5 5、通过oradim.exe命令，在服务
里生成一个新的实例管理服务，启动方式为手工 set
ORACLE_SID=test D:\Oracle\Ora81\bin\oradim -new -sid test
-startmode manual -pfile "D:\Oracle\admin\test\pfile\inittest.ora" 6
、生成各种数据库对象 D:\>svrmgrl --创建数据库 connect
INTERNAL/oracle startup nomount
pfile="D:\Oracle\admin\test\pfile\inittest.ora" CREATE

DATABASE test LOGFILE D:\Oracle\oradata\test\redo01.log SIZE 2048K, D:\Oracle\oradata\test\redo02.log SIZE 2048K, D:\Oracle\oradata\test\redo03.log SIZE 2048K MAXLOGFILES 32 MAXLOGMEMBERS 2 MAXLOGHISTORY 1 DATAFILE D:\Oracle\oradata\test\system01.dbf SIZE 58M REUSE AUTOEXTEND ON NEXT 640K MAXDATAFILES 254 MAXINSTANCES 1 CHARACTER SET ZHS16GBK NATIONAL CHARACTER SET ZHS16GBK. 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