```
,建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/456/2021_2022__E4_BD_BF_
E7_94_A8webl_c98_456572.htm Driver Classes:
weblogic.jdbc.oci.Driver Properties (key=value): user=xixi
password=haha server=your_tnsname 需要安装oracle的客户端
your_tnsname是你在Oracle客户端中配置的指向oracle服务器的
本地服务名 startWeblogic.cmd中 Path变量加入。\bin\oci817_8
2 oracle JDBC的thin方式 属性 值URL : jdbc: oracle: thin
: @193.0.0.5 : 1521 : ora8 Driver Classes
oracle.jdbc.driver.OracleDriver Properties (key=value):
user=xixi password=haha dll=ocijdbc8 protocol=thin 不需要安
装oracle的客户端 , ora8为你要连接的数据库的SID
startWeblogic.cmd中 Path变量加入。\bin\oci817_8,
CLASSPATH中加入$ORACLE_HOME\jdbc\lib\classes12.zip
或classes111.zip,使之能找到oracle的JDBC类。2 Oracle JDBC
的OCI8方式 属性 值URL: jdbc:oracle:oci8:@your_tns
Driver Classes: oracle.jdbc.driver.OracleDriver Properties
(key=value): user=xixi password=haha dll=ocijdbc8
protocol=oci8 your_tns为你在Oracle中配置的指向oracle服务器
的本地服务名(即TNS NAME){取消path中的
。/bin/oci817_8/ (LINUX
下$WL_HOME/lib/linux/ora8.1.6_oci8 ) LD_LIBRARY_PATH
加入 $ORACLE_HOME/lib } startWeblogic.cmd中 Path变量加
入$ORACLE_HOME/bin, CLASSPATH中加入指
向$ORACLE_HOME\jdbc\lib\classes12.zip或classes111.zip 需要
```

使用weblogic配置oracle的方法 PDF转换可能丢失图片或格式

安装oracle的客户端,注意 oracle客户端配置好 oracle的环境变量 NLS_LANG和ORACLE_HOME 二 在console中注意在targets页下选中你欲使用的server,即指定在哪些server中可以使用这个connection pool. 三 建立一个数据源,使用这个连接池 检查连接池是否配置成功 重新启动后,在该连接池的monitor页下,查看该连接池的实例是否启动了。 或者自己写配置也可以,主要看具体使用了,怎么样方便怎么样使用。 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