Weblogic的安装与JBuilder6的集成配置 PDF转换可能丢失图片 或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/233/2021_2022_Weblogic_E7 _9A_c67_233931.htm Weblogic的安装 1)安装Weblogic到d:下。 2)crack.jar拷到 beawlserver6.1lib目录下,

将beawlserver6.0configmydomain目录中的 startWebLogic.cmd 文 件中的set CLASSPATH=...libweblogic_sp.jar.libweblogic.jar(如 果没有weblogic_sp.jar, 需删掉.libweblogic_sp.jar.) 改为: set CLASSPATH=...libcrack.jar...libweblogic_sp.jar.libweblogic.jar(如 果在你的项目中使用有其他的jar文件,必须把你的jar文件加 在这里。) 把系统环境变量TMP、TEMP改为不带有空格的目 录;在JB6里菜单 Project - Default Project Properties - Paths 中 把所有带空格的目录改为不带中文名、空格的目录。 JBuilder6 的配置1、 打开Tools - Enterprise Setup - Application Server,在Weblogic6.x的书签页上,填上BEA home directory(在你安装weblogic时需要指定)和Weblogc installation directory 等所有的空白路径。在这以后,你打开Tools - Configure Libraries的话,在左边可以看到已经有了两个WebLogic6.x的包 (包括deploy和client),里面的jar(主要是一个weblogic.jar, 一个weblogic_sp.jar。其中weblogic_sp.jar是为了给你的weblogic 打补丁的时候准备的,你如果没有可以删掉。)都是6.1版本 的。 2、 在Tools--Enterprise Setup--Application Server面板下选 择Weblogic 6.x把Weblogic installation directory 设置 为D:/bea/wlserver6.1 (这样你的jsp也可以用weblogic了), BEA home directory 设置为 D:/bea , 然后点确定。在菜单Project下 点击Default Project Properties,选择Servers面板,点击Application server有面的按钮---"…",双击应用服务器选择对话框中的Weblogic Application Server 6.x 修改 VM parameters 为

: -ms64m -mx64m -Djava.library.path=C:/bea/wlserver6.1/bin

-Dbea.home=C:/bea -Dweblogic.Domain=mydomain

-Dweblogic.Name=myserver

-Djava.security.policy==C:/bea/wlserver6.1/lib/weblogic.policy -classpath ...libweblogic_sp.jar..libweblogic.jar..lib mm.mysql-2.0.4-bin.jar(如果在你的项目中使用有其他的jar文件

,必须把你的jar文件加在这里

。)-Dweblogic.management.password=12345678 点确定 3、 在Tools - Enterprise Setup - CORBA标签页里,点Configuration 右边的New...,增加一个weblogic的项;在Path for ORB tools下

,加入Weblogic的目录;在Library for projects下,点"..."加入 Weblogic6.x deploy 的库;在compiler command 填上idlj.exe; 在Command option for output directory 填上一个目录路径,但 是要注意的是,不能是中文、带空格。4、Project - Default Project Properties - Servers 点"..."。这里选择Application Server, 当然又是选Weblogic6.x。这时候JB6会自动完成对在Project

- Default Project Properties - Path - Required Libraries 选Weblogic6.x deploy和Weblogic6.x client, Project - Default Project Properties - Build - IDL在 IDL compiler 选Weblogic。关 闭Jbuilder. WebLogic配置完成. 下面是制作Entity Bean,数据库 是mysql 在mysql中建表: 首先在数据库中创建一个用来测试的 表,数据库名test 表名 test 我们设置两个字段: name vrachar(15) 不允许为空主键 addr varchar(50)允许为空 在Weblogic中建立 连接池: 1.打开开始菜单中的执行Weblogic目录下的Start Default Server,输入密码"12345678"启动Weblogic。 2.启动 "Start Default Console",输入用户名"system"密码 "12345678"进入控制台,在左面菜单中找到"JDBC"项, 打开他你会发现子菜单中有一项为"Connection Pools",右击 该项,然后选"Configure a new JDBC Connection Pool..."配 置连接池属性如下表 Name mysqlpool URLjdbc: jdbc:mysql://localhost/test /test为数据库名/ Driver Class name org.gjt.mm.mysql.Driver Properties(key=value): user=root Password 完成后点击Creat按钮。 3.点击Targets标签,选 中myserver,把它移入Chosen项,点击Apply 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