

J环境的配置过程 (JDK TOMCAT MYSQL) PDF转换可能丢失图片或格式, 建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/267/2021\\_2022\\_J\\_\\_E7\\_8E\\_AF\\_E5\\_A2\\_83\\_E7\\_9A\\_c104\\_267115.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/267/2021_2022_J__E7_8E_AF_E5_A2_83_E7_9A_c104_267115.htm) JSP实验环境的配置 1、准备工具JDK 版本1.5 下载地址

: <http://java.sun.com/j2se/1.5.0/download.jsp> TOMCAT 版本5.5 下载地址 : <http://tomcat.apache.org/download-55.cgi> MYSQL 版本5.0 下载地址 : <http://dev.mysql.com/downloads/mysql/5.0.html> JDBC驱动 版本3.1 下载地址

: <http://dev.mysql.com/downloads/connector/j/3.1.html> 2、安装工具(1)JDK : 安装路径 : C:\JDK1.5(2)TOMCAT : 解压至

: D:\TOMCAT5.5(3)MYSQL : 安装路径 : D:\MYSQL5.0 帐号root密码chen(4)JDBC驱动 : 将文件解压至%TOMCAT%的\common和\shared目录3、环境变量配置打开系统属性--高级--环境变量对话框, 在系统变量进行如下操作 : 新建

JAVA\_HOME, 值为 C:\JDK1.5 ; 新建 PATH, 值为 %JAVA\_HOME%\bin.D:\MYSQL5.0\MySQL Server 5.0\bin ; ---- perryhg 注释开始 : ----我曾经遇到过同时在系统变量

里面设置JAVA\_HOME, 但是其他变量用%JAVA\_HOME%无效的情况, 所以保险起见PATH应该用完整路径PATH=C:\JDK1.5\bin....other path....%PATH%---- perryhg 注释结束 : ----特别说明:JDK1.4版本以上不需要配置CLASSPATH!本人从头到尾都未配置。此处要特别多

谢perryhg版主! 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)