

利用Jsvc把Java程序嵌入到Linux服务中去计算机等级考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E5_88_A9_E7_94_A8Jsvc_c97_646046.htm 在linux上以服务的方式启动java
程序 1.安装jsvc 在tomcat的bin目录下有一个jsvc.tar.gz的文件,进入tomcat的bin目录下 #tar xvfz jsvc.tar.gz #cd jsvc-src #sh
support/buildconf.sh #chmod 755 configure #./configure
--with-java=/usr/local/java (改成你的JDK的位置) #make 2.编写
服务启动类 package com.sohu.jsvc.test. public class TestJsvc {
public static void main(String args[]) { System.out.println("execute
main method!"). } public void init() throws Exception {
System.out.println("execute init method ! "). } public void
init(String[] args) throws Exception{ System.out.println("execute
init(args) method"). } public void start() throws Exception {
System.out.println("execute start method ! "). } public void stop()
throws Exception { System.out.println("execute stop method ! "). }
public void destroy() throws Exception{
System.out.println("execute destroy method!"). } } main方法可以
去掉，但是init(String[] args),start(),stop(),destroy()方法不能少
，服务在启动时会先调用init(String[] args)方法 然后调用start()
方法，在服务停止是会首先调用stop()方法，然后调
用destroy() 方法. 3.把这个类打包成testjsvc.jar 放到/test目录下
4.编写启动服务的脚本 myjsvc #!/bin/sh # myjsvc This shell script
takes care of starting and stopping # # chkconfig: - 60 50 #
description: tlstat stat is a stat data daemon. # processname: myjsvc #
Source function library. 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