

课程介绍(4)SL-275Java语言编程 PDF转换可能丢失图片或格式
，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/138/2021_2022__E8_AF_BE_E7_A8_8B_E4_BB_8B_E7_c97_138434.htm 课程描述：

Development kit, V1.2 (JDK) 开发应用程序和applets。在本课程中您将学会Java 语言的语法。如何使用Java来创建图形用户界面(GUI)，事件处理机制, 例外处理, 通过设计与开发各种Java 程序来获得实际的编程经验。您也将学到文件输入/输出(I/O)。多线程和网络的知识(本课程用来代替SL-230/SL-270和SL-270/SL-272)。谁应该参加：本课程适用于熟悉C或C 的编程人员, 也适用于想参加Sun Java认证考试的学员。目标: 本课程完成后，您将具备以下能力 使用Java编程语言创建Java应用程序和applets 定义和描述垃圾搜集，安全性和Java虚拟机(JVM) 描述和使用Java语言面向对象的特点 开发图形用户界面(GUI)。利用Java支持的多种布局管理 描述和使用Java 1.1的事件处理模式 使用Java语言的鼠标输入, 文本，窗口和菜单窗口部件 使用Java的例外处理来控制程序执行和定义用户自己的例外事件 使用Java语言的先进的面向对象特点, 包括方法重载，方法覆盖，抽象类，接口，final，static和访问控制 实现文件的输入/输出 (I/O) 使用Java语言内在的线程模式来控制多线程 使用Java 的Sockets机制进行网络通信 预备知识: 学习本课程, 您必须具备以下能力 能够编译C或C 程序或者已经参加过SL-110课程,能够创建和编译简单的程序 能够使用vi或者OpenWindows 的文件编辑器 使用基本UNIX的命令 使用WWW(World Wide Web)浏览器, 如: Netscape 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

