

<<Java程序设计实验与习题解答>>

图书基本信息

书名：<<Java程序设计实验与习题解答>>

13位ISBN编号：9787302164111

10位ISBN编号：7302164118

出版时间：2008-1

出版时间：清华大学

作者：姚伏天 编

页数：202

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<Java程序设计实验与习题解答>>

内容概要

本书是与《Java程序设计教程》配套的程序设计实验与习题解答书。

另外，本书也具有相对独立性。

配套是指《Java程序设计教程》中的全部习题，包括基础知识题133道，编程题78道，创新题5道，共216道题都在本书中得到了解答。

相对独立性是指本书的实验与习题及其解答中的大部分内容对于其他Java教材仍然能基本配合。

本书分为两大部分。

第1部分为程序设计实验，由10个实验组成。

除教程第3章和第5章外其余10章均配有实验。

每个实验分为若干设计题和验证题。

第2部分是习题解答。

它包括了教程各章除实践题外的所有习题的解答。

习题解答部分编入了一些有价值的习题。

这里的“有价值”是指这些问题在其他同类习题解答书籍中很少出现，甚至从未出现过，或者是指这些习题具有“创新”的价值。

比如，Hanoi塔问题与离散数学图论中著名的Hamilton问题同构，所以Hanoi塔问题的非递归解法涉及当今算法研究的前沿。

本书通俗易懂，解答注释详细，适合计算机专业和非计算机专业的教学和自学使用，也适合软件开发人员及其他有关人员学习。

<<Java程序设计实验与习题解答>>

书籍目录

第1部分 程序设计实验	实验1 Java文件的编写、编译与运行	1.1 实验目的	1.2 实验任务
1.3 实验内容	1.3.1 实验准备	1.3.2 实验题	实验2 Java语言基础
2.1 实验目的	2.2 实验任务	2.3 实验内容	2.3.1 实验题
实验3 Java的面向对象特性	3.1 实验目的	3.2 实验任务	3.3 实验内容
3.3.1 实验题	实验4 Java的图形用户界面设计与事件处理	4.1 实验目的	4.2 实验任务
4.3 实验内容	4.3.1 复选框与单选按钮	4.3.2 选择控件Choice	4.3.3 如何使控件排列整齐
4.3.4 关于输入密码	4.3.5 实验题	实验5 Java的布局管理器	5.1 实验目的
5.2 实验任务	5.3 实验内容	5.3.1 卡片布局管理器	5.3.2 实验题
实验6 Java的Applet	6.1 实验目的	6.2 实验任务	6.3 实验内容
6.3.1 文字颜色的设置	6.3.2 实验题	实验7 图形GUI设计	7.1 实验目的
7.2 实验任务	7.3 实验内容	7.3.1 图像的放大与缩小	7.3.2 实现文字动画的若干问题
7.3.3 实验题	实验8 Java数据流与数据传输	8.1 实验目的	8.2 实验任务
8.3 实验内容	8.3.1 实验题	实验9 多线程	9.1 实验目的
9.2 实验任务	9.3 实验内容	9.3.1 两个参考程序	9.3.2 计时时钟设计中的若干问题
9.3.3 实验题	实验10 JDBC与数据库	10.1 实验目的	10.2 实验任务
10.3 实验内容	10.3.1 关于字符串相加	10.3.2 实验题	第2部分 习题解答附录
Edit编辑器的使用与批处理文件参考文献			

<<Java程序设计实验与习题解答>>

编辑推荐

《高等学校计算机专业教材精选·算法与程序设计·Java程序设计实验与习题解答》通俗易懂，解答注释详细，适合计算机专业和非计算机专业的教学和自学使用，也适合软件开发人员及其他有关人员学习。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>