

《Java程序设计试题汇编》

图书基本信息

书名：《Java程序设计试题汇编》

13位ISBN编号：9787113113148

10位ISBN编号：7113113141

出版时间：2010-5

出版社：匡松、卓学锋、周永、等 中国铁道出版社 (2010-05出版)

页数：284

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

前言

21世纪是信息技术高度发展且得到广泛应用的时代，信息技术从多方面改变着人类的生活、工作和思维方式。每一个人都应当学习信息技术、应用信息技术。人们平常所说的计算机教育其内涵实际上已经发展为信息技术教育，内容主要包括计算机和网络的基本知识及应用。对大多数人来说，学习计算机的目的是为了利用这个现代化工具工作或处理面临的各种问题，使自己能够跟上时代前进的步伐，同时在学习的过程中努力培养自己的信息素养，使自己具有信息时代所要求的科学素质，站在信息技术发展和应用的前列，推动我国信息技术的发展。学习计算机课程有两种不同的方法：一是从理论入手；二是从实际应用入手。不同的人有不同的学习内容和学习方法。大学生中的多数人将来是各行各业中的计算机应用人才。对他们来说，不仅需要“知道什么”，更重要的是“会做什么”。因此，在学习过程中要以应用为目的，注重培养应用能力，大力加强实践环节，激励创新意识。在教学中应当突出应用技术，面向实际应用。根据实际应用的需要决定内容的取舍，坚决舍弃那些现在用不到、将来也用不到的内容。在叙述方法上，采取“提出问题—解决问题—归纳分析”的三部曲，这种从实际到理论、从具体到抽象、从个别到一般的方法，符合人们的认知规律，且在实践过程中已取得了很好的效果。根据实际教学的需要，我们组织编写了这套“计算机课程试题汇编系列丛书”。本套丛书采取模块化的结构，根据需要随时进行补充调整，以满足不同学校、不同专业的需要。希望各校老师把要求反映给我们，我们将会尽最大努力满足大家的要求。本套丛书可以作为大学非计算机专业本科、高职高专、成人高校和面向社会的培训班的计算机课程的辅导用书，也可作为学习计算机的自学参考书。本套丛书由浩强创作室与中国铁道出版社共同策划，选择有丰富教学经验的普通高校老师和高职高专院校的老师编写。中国铁道出版社以很高的热情和效率组织了这套教材的出版工作。在组织编写及出版的过程中，得到全国高等院校计算机基础教育研究会和各高等院校老师的热情鼓励和支持，对此谨表衷心的感谢。本套丛书如有不足之处，请各位专家、老师和广大读者不吝指正。希望通过本套教材的不断完善和出版，为我国计算机教育事业的发展和人才培养做出更大贡献。

《Java程序设计试题汇编》

内容概要

《Java程序设计试题汇编》为配合学习Java程序设计而编写。全书由两部分组成：第一部分为试题集，每章都提供了大量试题，并给出了每道试题的答案及解析；第二部分为全国计算机等级考试二级Java语言程序设计2007年、2008年、2009年的笔试真题及解析。

《Java程序设计试题汇编》适合作为高等院校各专业学生学习Java程序设计的辅助教材。通过《Java程序设计试题汇编》的学习，可使读者进一步复习、巩固和掌握Java程序设计的知识和方法，并能有效帮助广大考生顺利通过全国计算机等级考试二级Java语言程序设计笔试。

书籍目录

第一部分 试题集第1章 Java语言概述1.1 试题集1.1.1 选择题1.1.2 填空题1.1.3 判断题1.1.4 程序填空题1.1.5 基本操作题1.2 试题参考答案及解析1.2.1 选择题1.2.2 填空题1.2.3 判断题1.2.4 程序填空题1.2.5 基本操作题第2章 基本数据类型2.1 试题集2.1.1 选择题2.1.2 填空题2.1.3 判断题2.1.4 程序填空题2.1.5 基本操作题2.2 试题参考答案及解析2.2.1 选择题2.2.2 填空题2.2.3 判断题2.2.4 程序填空题2.2.5 基本操作题第3章 运算符和表达式3.1 试题集3.1.1 选择题3.1.2 填空题3.1.3 判断题3.1.4 程序填空题3.1.5 基本操作题3.2 试题参考答案及解析3.2.1 选择题3.2.2 填空题3.2.3 判断题3.2.4 程序填空题3.2.5 基本操作题第4章 Java流程控制4.1 试题集4.1.1 选择题4.1.2 填空题4.1.3 判断题4.1.4 程序填空题4.1.5 基本操作题4.2 试题参考答案及解析4.2.1 选择题4.2.2 填空题4.2.3 判断题4.2.4 程序填空题4.2.5 基本操作题第5章 编写用户界面程序5.1 试题集5.1.1 选择题5.1.2 填空题5.1.3 判断题5.1.4 程序填空题5.1.5 基本操作题5.2 试题参考答案及解析5.2.1 选择题5.2.2 填空题5.2.3 判断题5.2.4 程序填空题5.2.5 基本操作题第6章 Java线程机制与对象串行化6.1 试题集6.1.1 选择题6.1.2 填空题6.1.3 判断题6.1.4 程序填空题6.2 试题参考答案及解析6.2.1 选择题6.2.2 填空题6.2.3 判断题6.2.4 程序填空题第7章 Java多态与抽象类7.1 试题集7.1.1 选择题7.1.2 填空题7.1.3 判断题7.1.4 程序填空题7.1.5 基本操作题7.2 试题参考答案及解析7.2.1 选择题7.2.2 填空题7.2.3 判断题7.2.4 程序填空题7.2.5 基本操作题第8章 编写小应用程序(Applet)8.1 试题集8.1.1 选择题8.1.2 填空题8.1.3 判断题8.1.4 程序填空题8.1.5 编程题8.2 试题参考答案及解析8.2.1 选择题8.2.2 填空题8.2.3 判断题8.2.4 程序填空题8.2.5 编程题第9章 异常处理、接口和内部类9.1 试题集9.1.1 选择题9.1.2 填空题9.1.3 判断题9.1.4 程序填空题9.1.5 基本操作题9.2 试题参考答案及解析9.2.1 选择题9.2.2 填空题9.2.3 判断题9.2.4 程序填空题9.2.5 基本操作题第10章 输入、输出及文件操作10.1 试题集10.1.1 选择题10.1.2 填空题10.1.3 判断题10.1.4 程序填空题10.1.5 基本操作题10.2 试题参考答案及解析10.2.1 选择题10.2.2 填空题10.2.3 判断题10.2.4 程序填空题10.2.5 基本操作题第11章 图形用户界面：基本组件11.1 试题集11.1.1 选择题11.1.2 填空题11.1.3 判断题11.1.4 程序填空题11.1.5 基本操作题11.2 试题参考答案及解析11.2.1 选择题11.2.2 填空题11.2.3 判断题11.2.4 程序填空题11.2.5 基本操作题.....第12章 图形用户界面：而已管理第13章 Java 中的事件处理第14章 Java 绘图操作第二部分 全国计算机等级考试指导第15章 三套二级Java笔试真题席卷及解析

章节摘录

插图：

编辑推荐

《Java程序设计试题汇编》是计算机课程试题汇编系列丛书。

精彩短评

- 1、 题目比较基础适合初学者学习用

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:www.tushu000.com