

<<Java开发宝典>>

图书基本信息

书名：<<Java开发宝典>>

13位ISBN编号：9787111378471

10位ISBN编号：7111378474

出版时间：2012-6

出版时间：机械工业出版社

作者：陈丹丹 等编著

页数：697

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开发宝典>>

内容概要

本书全面、细致地讲解了使用Java语言进行编程和实际项目开发的各种技术，是学习Java编程的必备图书。

全书以JDK7开发环境为基础，分两大部分、32章，讲解了Java编程中的各种技术。

其中，第一部分为开发技术，主要包括如何学好编程，Java语言概述，主流开发工具，Java语言基础，流程控制，Java数组，字符串，面向对象编程基础，继承、封装和多态，抽象类与接口，Java的类中类，包装类，数字类，集合类，格式类，输入输出，异常处理，Swing程序设计，GUI事件处理机制，菜单和工具栏，对话框设计，数据库设计，多线程技术，swing表格组件，swing树组件，网络程序设计，

Java绘图技术，程序打包等内容；第二部分为项目实战，主要包括图书开发计划管理系统、电子地图、物资管理系统和进销存管理系统4个大型项目。

本书还包括一个关于编码规范的附录。

《Java开发宝典(附光盘)》附赠的光盘含有全部视频讲解教学录像、PPT课件以及实例的全部源代码，这些源代码都经过精心调试，在Windows XP、Windows 2000、Windows 2003和Windows 7下全部运行通过。

本书内容详尽、实例丰富，非常适合作为零基础学习人员、有志于从事软件开发的初学者、高校计算机相关专业学生和毕业生的学习用书，也可作为相关培训机构的师生和软件开发人员的参考资料。

<<Java开发宝典>>

书籍目录

前言

第一部分 开发技术

第0章 如何学好编程

第1章 Java语言概述

视频讲解：20分钟

1.1 Java简介

1.1.1 什么是Java语言

1.1.2 关于Java语言的诞生

1.1.3 Java的版本

1.1.4 Java的应用领域

1.1.5 Java API文档

1.2 Java特性

1.3 搭建Java环境

1.3.1 JDK下载

1.3.2 Windows系统的JDK环境

1.4 用文本编辑器编写Java程序

1.4.1 编写Java代码

1.4.2 保存源码文件

1.4.3 编译源代码

1.4.4 运行class文件

1.5 术语

1.6 小结

1.7 练习

第2章 主流开发工具

第3章 Java语言基础

第4章 流程控制

第5章 Java数组

第6章 字符串

第7章 面向对象编程基础

第8章 继承、封装和多态

第9章 抽象类与接口

第10章 Java的类中类

第11章 包装类

第12章 数字类

第13章 集合类

第14章 格式类

第15章 输入输出

第16章 异常处理

第17章 Swing程序设计

第18章 GUI事件处理机制

第19章 菜单和工具栏

第20章 对话框设计

第21章 数据库设计

第22章 多线程技术

第23章 Swing表格组件

<<Java开发宝典>>

- 第24章 Swing树组件
- 第25章 网络程序设计
- 第26章 Java绘图技术
- 第27章 程序打包
- 第二部分 项目实战
- 附录 Java程序编码规范

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>