

## <<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。

## &lt;&lt;Java开发宝典&gt;&gt;

## 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>