

<<Java程序开发教程>>

图书基本信息

书名：<<Java程序开发教程>>

13位ISBN编号：9787302057475

10位ISBN编号：7302057478

出版时间：2002-10

出版时间：清华大学出版社

作者：张基温

页数：280

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程序开发教程>>

前言

Java是20世纪90年代初问世的一种计算机语言，在短短的几年内已风靡全球，从嵌入式系统到网络编程，都得到了空前广泛的应用。

Java集当时十余年间计算机界的几乎所有重要新技术于一身，具有许多独特的优点。

其中最主要的有两个：一是面向对象——Java是一种纯面向对象的语言，具有简洁而完整的支持面向对象方法的语言机制；二是平台兼容性好——Java是一种计算机世界的“国际语言”，可以运行于不同平台。

面向对象的方法是目前主流的软件开发方法。

本书以Java为语言，描述面向对象的程序开发方法，为程序开发的初学者提供一本通俗的入门教材。本书主要有两个特点：第一，本书是介绍Java程序开发的入门教材，以高中文化知识基础为教学起点，不要求读者在学习本书之前学过任何计算机语言或专门知识；第二，本书一开始（第1章）即引入对象和类等面向对象的概念，力图使面向对象的方法在学习者心中“先入为主”。

本书的第1章至第3章介绍Java的语言基础，并使读者对面向对象的方法有一个渐进的认识；第4章着重介绍继承、多态性等面向对象方法的重要概念和Java的支持机制，同时使读者对类、对象、方法的定义和调用等概念有较为系统和深入的认识；第5章和第6章介绍Java资源中常用的包和类，使读者了解Java资源的大体组织，为日后使用Java平台打下初步基础；第7章介绍Applet。

本书的一大特点是例题丰富，每一章都配有一定数量的习题或思考题。

建议本书的教学学时数，本科为100学时，其中授课60学时，课内上机20学时，另外再增加课外上机20学时。

对于非计算机专业，可以根据需要对本书后3章的内容进行删选；专科可在此基础上酌情增减学时。

<<Java程序开发教程>>

内容概要

本书以程序设计的初学者为对象，以面向对象的程序开发方法为主线，介绍了Java语言和Java平台的基础知识并将面向对象的思想贯穿在全书之中。

<<Java程序开发教程>>

书籍目录

- 1, Java入门
- 2, 方法设计
- 3, 数据设计
- 4, Java程序结构
- 5, Java资源及其利用
- 6, 图形用户界面GUI
- 7, Applet

<<Java程序开发教程>>

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>