

<<Java基础教程>>

图书基本信息

书名：<<Java基础教程>>

13位ISBN编号：9787111143413

10位ISBN编号：7111143418

出版时间：2004-05-01

出版时间：机械工业出版社

作者：樊荣

页数：332

字数：520000

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基础教程>>

内容概要

本书主要讲解Java语言的核心基础知识，使读者能有个良好的语言基础，为以后进一步提高打下基础。

作者在长期的Java语言教学中，总结出初学者、一般开发人员不容易理解的概念、知识要点，通过大量的有针对性的简单例子和丰富通俗的讲解，帮助读者清晰全面地了解Java语言的最核心概念和知识。

本书的理念是从实践中学习，从代码中理解概念，让读者从程序实践和感性认识上升到对核心概念的理解，重点讲解Java语言核心知识。书中的内容涵盖了Java语言基础、面向对象编程、异常处理、图形化用户界面、I/O、线程以及网络编程等。

本书的主要对象是Java语言的初学者以及希望能够比较全面地理解Java语言的读者。

<<Java基础教程>>

书籍目录

前言第1章 Java简介与开发环境设置 第1节 Java产生的历史 第2节 Java的现状 第3节 Java语言的特点 第4节 与C和C++语言的异同 第5节 Java的应用简介 第6节 安装设置Java编译运行环境第2章 Java程序一窥 第1节 第1个Java程序HelloJava 第2节 程序 第3节 变量 第4节 函数第3章 Java语言基础 第1节 概述 第2节 程序注解 第3节 标示符和关键字 第4节 Java数据类型 第5节 非原始数据类型 第6节 数组第4章 操作符号和流程控制 第1节 概述 第2节 符号 第3节 流程控制第5章 面向对象基础 第1节 构造函数 第2节 函数的重载 第3节 This引用 第4节 构造函数的重载 第5节 静态函数和变量 第6节 静态初始化 第7节 数据封装 第8节 包 第9节 import 第10节 类的可访问性 第11节 对象的继承 第12节 多态 第13节 函数的覆盖第6章 高级语言特性第7章 异常处理第8章 图形用户界面第9章 线程I/O第10章 相关应用介绍

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>