

<<从零开始.Java基础培训教程>>

图书基本信息

书名：<<从零开始.Java基础培训教程>>

13位ISBN编号：9787115112293

10位ISBN编号：7115112290

出版时间：2003-5

出版时间：人民邮电出版社

作者：老虎工作室

页数：295

字数：463000

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>

<<从零开始.Java基础培训教程>>

内容概要

Java是一种简单的、面向对象的、分布式的、解释的、健壮的、安全的、结构体系中立的、具有可移植的、性能优异的、多线程的、动态的编程语言，有着广泛的应用前景。

本书结合丰富的实例介绍了Java的编程思想、语言基础、数组和流程控制、基本工具包类的使用、异常处理机制、线程和多线程机制、界面编程、网络编程、数据库编程等知识，并介绍了JSP技术的入门知识。

目的是使读者能迅速、准确地了解和掌握这门编程语言。

本书选例典型，针对性强，基本概念清楚、内容全面、语言简洁并且趣味性强，适合Java初学者和具有一定专业知识的软件开发人员阅读，同时也可以作为相关培训班的培训教材和大专院校师生的参考书。

书籍目录

第1章 Java简介	11.1 Java产生的背景	11.2 Java概述	11.3 Java的用途	21.4 Java语言的特点	21.5 学习Java的建议	41.6 小结	4				
第2章 运行环境安装与测试	52.1 系统要求	52.2 安装JSDK	52.3 JSDK目录结构	92.4 环境变量	102.5 试运行	132.6 应用程序流程	162.7 小结	192.8 习题	19		
第3章 面向对象和类的概念	213.1 面向对象的思想	213.2 对象和类	223.3 组织类和类行为	233.4 继承	273.5 接口	303.6 包	343.7 小结	343.8 习题	34		
第4章 Java语言基础	354.1 关键字	354.2 变量和常量	354.3 数据类型	374.4 注释	394.5 语句和表达式	414.6 运算符	424.7 修饰符	464.8 小结	484.9 习题	48	
第5章 数组和流程控制	495.1 数组	495.2 流程控制语句	545.3 小结	625.4 习题	62						
第6章 类的创建和类的实例	636.1 定义类和类实体	636.2 重载方法	676.3 方法类型	706.4 参数传递	726.5 小结	756.6 习题	75				
第7章 小程序	777.1 应用程序和小程序的比较	777.2 Java存档和Jar工具	787.3 Java小程序	797.4 小结	887.5 习题	88					
第8章 工具包类的使用	898.1 Vector (向量) 类	898.2 Stack (堆栈) 类	938.3 Hashtable (哈希表) 类	968.4 Enumeration (枚举) 接口	988.5 Calendar (日历) 类	1008.6 Random (随机函数) 类	1028.7 Map (映射) 接口	1038.8 Properties (属性) 类	1068.9 小结	1068.10 习题	106
第9章 异常处理	1079.1 异常和Java异常	1079.2 Java异常处理结构	1089.3 引发异常的环境和方法	1109.4 处理异常的途径	1139.5 定制异常类	1189.6 小结	1199.7 习题	119			
第10章 线程与多线程	12110.1 Java线程	12110.2 Java多线程机制	13210.3 小结	14010.4 习题	140						
第11章 一个较复杂的应用程序	141										
第12章 动画和图像	149										
第13章 可视化编程一	167										
第14章 可视化编程二	193										
第15章 流的输入输出	217										
第16章 网络编程和网络监听	239										
第17章 JDBC编程	259										
第18章 JSP起步	277										
附录1 Java问答集锦	289										
附录2 Java编程建议	293										

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>