

<<JAVA技术手册>>

图书基本信息

书名：<<JAVA技术手册>>

13位ISBN编号：9787564105600

10位ISBN编号：7564105607

出版时间：2006

出版时间：江苏东南大学出版社

作者：弗拉纳根

页数：406

字数：441000

译者：O'Reilly Taiwan公司

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技术手册>>

内容概要

Java 5.0是自Java出现以来最重要的版本。

随着对Java语言的主要修改和Java平台中重要的新API的出现，需要精通的新特性有很多。

一如往常，《Java技术手册》（《Java in a Nutshell》）已经准备好了，而且有意愿、有能力来帮助你。《Java技术手册》（《Java in a Nutshell》）以对Java程序设计语言的快速介绍开始，所以你可以立刻开始撰写程序代码。

第五版已被彻底修订与扩充以涵盖Java5.0的新语言特性：Generics Annotations
For/in循环 Autoboxing Varargs method Static import 原书共一千两百余页，分为两大部分：第一部分为涵盖入门介绍、语法、面向对象程序设计、Java平台、安全性、程序设计与文档制作习惯、开发工具等章节的“Introducing Java”，秉承著作者David Flanagan一贯的言简意赅的风格，精要的文字能够让读者以更少的时间获得更多的收获；第二部分“API QuickReference”占原书约三分之二的篇幅。

考虑过一般开发者的习惯与查询便利性之后，为减轻读者书本重量上的负担以及购买的成本，中文译本已将与在线说明文档重叠的“API Quick Reference”部分删减。

《Java技术手册》（《Java in a Nutshell》）系列曾经荣获Jolt Award奖项，是一本有口皆碑的Java经典畅销书，历年来有许多程序员都是以阅读此书开始进入Java程序设计的殿堂的。

<<JAVA技术手册>>

作者简介

David Flanagan是一位计算机程序员，他花了大部分的时间来编写关于Java和Java Script的书。他在O'Reilly的其他书籍包括了《Java Examples in a Nutshell》、《Java Foundation Classes in a Nutshell》以及《Javascript:The Definitive Guide》。

<<JAVA技术手册>>

书籍目录

前言 第一章 导论 什么是Java? 使用Java的好处 程序员效率和节省时间 第二章 Java基本语法 Java概述 词汇(Lexical)结构 基本数据类型 表达式与运算符 语句 Method 类与对象 数组 引用类型 包与Java命名空间 Java文件结构 定义并运行Java程序 Java与C的不同点 第三章 Java的面向对象程序设计 类的定义语法 字段与方法 对象的创建与初始化 对象的撤消与终止 子类与继承 数据隐藏与封装 抽象类与方法 java.lang.Object的重要method 接口 嵌套类型 修饰符一览 没有包括在Java中的C++特性第四章 Java5.0新增功能 泛型 枚举类型 注释第五章 Java平台 Java平台概述 文本 数值与数学运算 日期与时间 数组 集合第六章 Java的安全性第七章 程序设计与文档规范第八章 Java开发工具

编辑推荐

《JAVA技术手册》（第5版）Java 5.0是自Java出现以来最重要的版本。随着对Java语言的主要修改和Java平台中重要的新API的出现，需要精通的新特性有很多。一如往常，《Java技术手册》（《Java in a Nutshell》）已经准备好了，而且有意愿、有能力来帮助你。

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>