

<<Java程序员面试宝典>>

图书基本信息

书名：<<Java程序员面试宝典>>

13位ISBN编号：9787121045523

10位ISBN编号：7121045524

出版时间：2007-8

出版时间：电子工业出版社

作者：欧立奇

页数：459

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程序员面试宝典>>

内容概要

《Java程序员面试宝典》不同于其他Java程序书籍的主要特点如下。

唯一性 本书是国内市场上唯一介绍Java程序员求职面试技巧的图书和案例库。

本书从实际出发,将Java程序员面试中常会考到的一些编程基础性问题,比如final、super类、构造函数等最易考到的基础考点,放在第2部分Java程序设计里面,希望能切切实实解决实际问题。

深入性 面试题通过一道题考一个专类方面的能力。

说起Java,人们首先想到的是Java编程语言,然而事实上,Java是一种技术,它由4个方面组成:Java编程语言、Java类文件格式、Java虚拟机和Java应用程序接口(Java API)。

从面试者的角度来讲,一个测试也许能从多方面揭示应试者的素质,至少你能了解应试者所掌握类的水平。

市面上流行的面试书籍在此专业性的分类方面做得不够,正因为如此,《Java程序员面试宝典》一书中追求的是程序员求职背后的一些东西:对于技术的本质理解,而不仅限于对Java技术的单纯讲解。

广泛性 本书包括但不仅限于Java程序员面试。

对求职市场面试做了妥善分类后,将面试对象分为软件开发人员、网络工程师、测试工程师和系统管理员(又包括操作系统管理员和数据库管理员等)。

实际上市面上流行的面试书籍仅对软件开发人员比较侧重,而忽略网络工程师和测试工程师,而现实情况是在诸如趋势科技、思科等公司的面试中,对网络方面的考题日趋增加,在银行、金融公司的面试中对系统管理员方面的考题也占很大的比重。

本书就这一方面给出详细论断,并结合大量考题分析题目特点给出应试方案。

本书将在这些方面做出改进,以适应市场需求。

同时本书对外企经常考到的UML及设计模式内容也做了深入的分析,并在上一本书《程序员面试宝典》的基础上从本质上诠释面试的真谛。

真实性 本书的所有面试题都来自2005—2006年各大公司的面试题及培训资料,内容非常新,可以算做面试者求职前的一份全真模拟。

我们希望营造一种真实的面试氛围,同时作者希望把如何做好一个职业人,以及作者在职场上所获得的实际感悟融会在书中,通过真情实感,娓娓道来,指引读者走上理想的工作岗位。

本书不是一本万能书籍,但却肯定是你工作求职的好助手、好伙伴!

本书是程序员面试宝典系列中的一部,也是上一本《程序员面试宝典》的姊妹丛书。

本书对程序设计面试中Java常见的题型和常用解答技巧进行了介绍,它不仅能帮助求职者快速复习有相关知识点,也对现代职业人如何有效求职、面试考官如何关注求职者动态等做了详细解说。

本书通过详解各大知名公司技术类(开发、测试、系统管理)面试中的常见Java试题,深入浅出地对其解答思路进行了分析和指导。

希望能把在技术面试中取得的宝贵经验毫无保留地传授给读者,以便使求职者对程序设计面试中的常见题型应付自如。

通过对本书的学习,你会发现和完善有关试题的最佳解决方案,以应对不利局面的情况。

<<Java程序员面试宝典>>

书籍目录

第1部分 求职过程第1章 应聘求职第2章 简历书写第3章 3种考试第4章 职业生涯规划第5章 3个求职技巧第2部分 Java程序设计第6章 Java程序设计基本概念第7章 异常与反射第8章 传递与引用第9章 循环、条件、概率第10章 Java内存管理第11章 面向对象第12章 继承与接口第13章 JavaScript第14章 Java架构技术及相关中间件第3部分 数据结构和设计模式第15章 字符串第16章 设计模式第4部分 UNIX、Oracle、网络第17章 操作系统第18章 数据库和SQL语言第19章 计算机网络及分布式系统第6部分 Java开源第20章 J2EE技术第21章 数据相关第22章 Java中的Web设计第23章 Java中的网页设计第24章 Struts结构设计第25章 Java安全性第6部分 综合面试题第26章 英语面试第27章 电话面试第28章 智力测试附录A 简历模板附录B 面试经历总结

<<Java程序员面试宝典>>

编辑推荐

揭开知名IT企业面试、笔试的核心机密；传授程序员岗位求职的关键技巧。

《Java程序员面试宝典》不同于其他Java程序书籍的主要特点如下。

唯一性 本书是国内市场上唯一介绍Java程序员求职面试技巧的图书和案例库。

本书从实际出发，将Java程序员面试中常会考到的一些编程基础性问题，比如final、super类、构造函数等最易考到的基础考点，放在第2部分Java程序设计里面，希望能切切实实解决实际问题。

深入性 面试题通过一道题考一个专类方面的能力。

说起Java，人们首先想到的是Java编程语言，然而事实上，Java是一种技术，它由4个方面组成：Java编程语言、Java类文件格式、Java虚拟机和Java应用程序接口（Java API）。

从面试者的角度来讲，一个测试也许能从多方面揭示应试者的素质，至少你能了解应试者所掌握类的水平。

市面上流行的面试书籍在此专业性的分类方面做得不够，正因为如此，《Java程序员面试宝典》一书中追求的是程序员求职背后的一些东西：对于技术的本质理解，而不仅限于对Java技术的单纯讲解。

广泛性 本书包括但不仅限于Java程序员面试。

对求职市场面试做了妥善分类后，将面试对象分为软件开发人员、网络工程师、测试工程师和系统管理员（又包括操作系统管理员和数据库管理员等）。

实际上市面上流行的面试书籍仅对软件开发人员比较侧重，而忽略网络工程师和测试工程师，而现实情况是在诸如趋势科技、思科等公司的面试中，对网络方面的考题日趋增加，在银行、金融公司的面试中对系统管理员方面的考题也占很大的比重。

本书就这一方面给出详细论断，并结合大量考题分析题目特点给出应试方案。

本书将在这些方面做出改进，以适应市场需求。

同时本书对外企经常考到的UML及设计模式内容也做了深入的分析，并在上一本书《程序员面试宝典》的基础上从本质上诠释面试的真谛。

真实性 本书的所有面试题都来自2005—2006年各大公司的面试题及培训资料，内容非常新，可以算做面试者求职前的一份全真模拟。

我们希望营造一种真实的面试氛围，同时作者希望把如何做好一个职业人，以及作者在职场上所获得的实际感悟融会在书中，通过真情实感，娓娓道来，指引读者走上理想的工作岗位。

本书不是一本万能书籍，但却肯定是你工作求职的好助手、好伙伴！

本书是程序员面试宝典系列中的一部，也是上一本《程序员面试宝典》的姊妹丛书。

本书对程序设计面试中Java常见的题型和常用解答技巧进行了介绍，它不仅能帮助求职者快速复习有相关知识点，也对现代职业人如何有效求职、面试考官如何关注求职者动态等做了详细解说。

本书通过详解各大知名公司技术类（开发、测试、系统管理）面试中的常见Java试题，深入浅出地对其解答思路进行了分析和指导。

希望能把在技术面试中取得的宝贵经验毫无保留地传授给读者，以便使求职者对程序设计面试中的常见题型应付自如。

通过对本书的学习，你会发现和完善有关试题的最佳解决方案，以应对不利局面的情况。

<<Java程序员面试宝典>>

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>