

<<完全掌握Eclipse项目开发实战>>

图书基本信息

书名：<<完全掌握Eclipse项目开发实战>>

13位ISBN编号：9787030247100

10位ISBN编号：7030247108

出版时间：2009-8

出版时间：科学出版社

作者：燕孝飞 编

页数：429

字数：675000

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>

<<完全掌握Eclipse项目开发实战>>

前言

Eclipse是开放源代码的、基于Java的可扩展开发平台，它不仅仅是一个Java的开发环境，还可以让大家在它的基础上开发自己的工具。

Eclipse的核心部分是插件，可谓是“万物皆插件”，是目前主流的开发技术。

可以说，Eclipse是最有发展前途的软件产品之一。

自从与Eclipse相识，我受益匪浅。

所以，我愿意把学习过程展现给大家，把学习心得介绍给读者。

本书没有使用华丽的辞藻，有的只是平实的、易于理解的语言；没有充斥太多的虚无缥缈，有的只是实实在在的案例。

在这里，我不是以一个师者的身份讲经论道，而是以一个朋友的身份娓娓道来；讲述的不是一个又一个原理，一个又一个孤立的案例，而是一种开发思路、一种思想。

让读者于轻松快乐中掌握知识，于水到渠成中进入Eclipse的神秘殿堂。

<<完全掌握Eclipse项目开发实战>>

内容概要

本书涵盖了Eclipse相关的各个方面，是献给Eclipse初学者以及正在使用Eclipse的开发人员的学习和参考资料。

内容包括Eclipse的安装、JDT的使用、管理工具CVS、测试工具JUnit、编译工具Ant插件、SWT / JFace开发、Web开发、Java EE、Struts、Hibernate、Eclipse的插件开发，以及最有潜力的RCP开发，各方面都进行了详细的讲解，带给您非同一般的享受。

本书讲解透彻、知识点丰富、示例简洁而不简陋，并提供了几个实用的综合案例，让读者详细了解企业项目开发的一揽子解决方案。

通过学习，读者可以熟练使用Eclipse开发常见的项目，轻松应对实际工作中的问题。

本书适用于Java初学者、程序开发人员、Eclipse应用程序开发人员，也可作为各类培训机构的教材。

<<完全掌握Eclipse项目开发实战>>

书籍目录

CHAPTER 01 初识Eclipse 1.1 结识Eclipse 1.2 Eclipse的作用 1.3 Eclipse的优点 1.4 学习Eclipse的诀窍
1.5 Eclipse的获取 1.6 Eclipse的安装 1.6.1 Eclipse的系统需求 1.6.2 安装Eclipse前的准备工作——JDK的安装和配置 1.6.3 安装Eclipse 1.6.4 安装Eclipse的多国语言包 1.6.5 使用Eclipse文档
1.7 本章小结CHAPTER 02 熟悉Eclipse的集成开发环境(IDE) 2.1 启动Eclipse 2.2 认识IDE的主要组成部分 2.2.1 平台核心 2.2.2 工作区 2.2.3 工作台 2.3 认识工作台的组成部分 2.3.1 编辑器 2.3.2 视图 2.3.3 透视图 2.3.4 资源管理 2.3.5 任务和标记 2.4 Eclipse的基本使用
2.4.1 创建你的第一个项目 2.4.2 在Eclipse中如何使用帮助文档 2.5 Eclipse的常用插件及其作用
2.5.1 JDE核心插件——Work Bench UI、Resource Management 2.5.2 SWTDesigner插件 2.5.3 JDT
2.5.4 CDT 2.6 本章小结CHAPTER 03 使用JDT开发Java项目 3.1 JDT的安装和使用 3.2 认识JDT
3.2.1 认识JDT的用户界面 3.2.2 如何使用JDT视图 3.3 如何开发JDT项目 3.3.1 创建一个新的Java项目 3.3.2 创建新的Java类 3.3.3 编写Java代码 3.3.4 创建和查看Javadoc文档 3.4 如何进行编译和运行 3.4.1 项目的编译 3.4.2 项目的运行 3.5 如何进行调试 3.5.1 范例程序
3.5.2 设断点 3.5.3 单步排错 3.5.4 继续执行 3.5.5 设定断点的命中计数 3.5.6 断点组态设定 3.6 如何进行代码格式化 3.7 如何进行任务标记 3.7.1 任务标记的设定 3.7.2 过滤任务标记
3.8 项目的打包 3.8.1 打包的具体操作步骤 3.8.2 使用第三方插件对项目打包 3.9 一个简单实例的开发 3.9.1 界面类CalculatorGUI的实现 3.9.2 运算类Calculator的实现 3.10 本章小结CHAPTER 04 使用CDT开发C/C++项目CHAPTER 05 学习使用协助管理工具CVSCHAPTER 06 使用JUnit对项目进行单元测试CHAPTER 07 学习在Eclipse中使用Ant插件CHAPTER 08 精致美观的API-SWTCHAPTER 09 SWT的常用组件CHAPTER 10 SWT的事件处理和多线程机制CHAPTER 11 Eclipse JFace界面工具包CHAPTER 12 使用Eclipse进行J2EE开发CHAPTER 13 Eclipse环境下的Struts构架开发CHAPTER 14 Eclipse环境下的Spring框架应用CHAPTER 15 在Eclipse环境下使用HibernateCHAPTER 16 Eclipse插件开发CHAPTER 17 Eclipse插件的国际化CHAPTER 18 Eclipse RCp

<<完全掌握Eclipse项目开发实战>>

章节摘录

CHAPTER 01 初识Eclipse 2003年的那次相遇，让我深深爱上了你…… 1999年9月，高中毕业的我走进了理想的大学校园，并且冥冥之中进入了计算机系开始了我的大学生涯。在学习Java语言的时候，写代码用的是写文本文件的方式，不仅烦琐，而且效率低下，我始终觉得有一种工具会让我从这样的状况中解脱出来。

然而，大学4年，虽然Java水平有了很大提高，但是一直没有找到这样一种工具。

直到那次让我刻骨铭心的相遇。

2003年7月，我考取了计算机专业的研究生。

就在开学前，我来到了大学所在的城市，并且想在开学之前打工赚钱。

在一个较有名气的公司面试之后，进行参观学习时，一个偶然的时机我遇到了Eclipse，当知道它是一个Java的IDE时，我被它漂亮的界面、管理文档的方便所吸引，真可谓“一见钟情”。

回去以后，我开始学习和使用Eclipse，并且从此一发不可收拾。

通过不断地学习和使用，我知道，Eclipse让我心动的地方远远不止这些，还有很多很多…… 虽然过去很久了，但是这次相遇总被我不止一次地想起，如果没有那次相遇，也就没有我Java学习的更大进步，更没有机会跟大家在一起分享这次回忆。

<<完全掌握Eclipse项目开发实战>>

编辑推荐

全面覆盖CVS项目管理、Ant、EJB、Struts、Spring、Hibernate、RCP等Eclipse常用开发技术，1《完全掌握Eclipse项目开发实战》的价格 = 多《完全掌握Eclipse项目开发实战》的内容，精心设计了38个开发范例，对重点、难点的讲解极为透析。

提供6个大型综合案例，详细介绍企业项目开发的一揽子解决方案。

超值光盘：精选高清多媒体语音教学视频，轻松掌握Eclipse的用法，38个范例、6个项目案例源代码。

重点内容： 使用CVS进行项目版本的发布与修改，使用JUnit对项目进行单元测试，使用Eclipse和JBoss构建简单的EJB应用，开发Struts架构的新闻管理系统，整合Struts和Spring改进新闻管理系统，用Hibernate完善新闻管理系统，开发Eclipse天气预报插件，创建Eclipse RCP（富客户端平台）应用实例。

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>