

<<NetBeans IDE 5.5专家编程>>

图书基本信息

书名：<<NetBeans IDE 5.5专家编程>>

13位ISBN编号：9787111228288

10位ISBN编号：7111228286

出版时间：2008-1

出版时间：机械工业出版社

作者：Adam Myatt

页数：298

译者：蔡黄辉

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>

<<NetBeans IDE 5.5专家编程>>

内容概要

本书为：NetBeans IDE和企业附加软件的功能提供了全面的指南。

本书涉及许多主题，例如：Web应用程序、Web服务和UML建模，还有实际生活案例分析和清楚的专题信息。

这些内容结合起来，为开始使用NetBeans IDE 5.5企业版平台提供了所需的全部资料。

无论您是一个经验丰富的：IDE用户还是一个只使用Emacs的Java开发人员，都可以从这本书中找到需要的内容。

<<NetBeans IDE 5.5专家编程>>

作者简介

作者：(美国)Adam Myatt 译者：蔡黄辉

书籍目录

译者序前言	第一部分 创建和管理项目	第1章 集成开发环境	1.1 为什么使用IDE	1.2
NetBeans与其他IDE工具的比较	1.3 小结	第2章 安装和定制NetBeans	2.1 下载文件	2.2
安装NetBeansIDE和核心附加软件	2.3 定制NetBeansJVM启动选项	2.4 设置代理	2.5	
检查更新	2.6 通过模块管理器激活特性	2.7 定制IDE	2.8 操作NetBeans	2.9 小结
第3章 创建一个Java项目	3.1 创建一个Java应用程序	3.2 使用“项目”窗口	3.3 使用源编辑器	3.4 使用“文件”窗口
3.5 引入项目和代码	3.6 构建HelloWorldjava	3.7 小结		
第4章 创建一个Web应用程序项目	4.1 创建一个Web应用程序	4.2 操作这个web应用程序项目	4.3 添加web应用程序文件	4.4 Struts的优势
4.5 生成一个Web应用程序	4.6 运行一个web应用程序	4.7 定义Java应用程序服务器	4.8 HTTP监视	4.9 浏览Web项目样例
4.10 小节	第5章 创建VisualWeb应用程序：JSF、Ajax和数据绑定	5.1 开始使用VWP	5.2 创建一个Visualweb应用程序	5.3 使用VWP主题
5.4 使用“页面导航”工具	5.5 使用JSF组件	5.6 使用支持Ajax的组件	5.7 数据绑定	5.8 使用“可视数据库查询编辑器
5.9 小节	第6章 创建Java企业项目	6.1 创建一个企业应用程序	6.2 创建一个EJB模块	6.3 创建一个企业应用程序客户端
6.4 检查一个企业项目	6.5 使用持久	6.6 小节		
第7章 创建Web服务项目：JAX—WS、SOA和BPEL	7.1 安装EnterprisePack	7.2 创建Web服务	7.3 使用SOA和BPEL	7.4 创建一个复合应用程序
7.5 小结	第8章 创建UML项目	8.1 设置UML选项	8.2 浏览UML项目布局	8.3 选择一个UML项目类型
8.4 使用模型元素	8.5 使用UML图	8.6 使用设计模式和需求	8.7 生成模型报告	8.8 小结
第二部分 NetBeans编码体验	第9章 源编辑器	9.1 排列和浏览文件	9.2 访问源编辑器选项	9.3 使用文件模板
9.4 在源编辑器中工作	9.5 小结	第10章 代码完成和代码模板	10.1 代码完成	10.2 代码模板
10.3 小结	第11章 重构	11.1 使用NetBeans重构选项	11.2 用Jackpot重构	11.3 小结
第三部分 NetBeans和专业的软件开发	第12章 生成和访问Javadoc2	12.1 Javadoc元素	12.2 在NetBeans中创建Javadoc	12.3 访问Javadoc
12.4 小结	第13章 管理版本控制	13.1 使用CVS	13.2 使用Subversion	13.3 小结
第14章 用Ant管理编译和项目	14.1 Ant任务和目标	14.2 在NetBeans中配置Ant属性	14.3 NetBeans项目生成文件	14.4 使用目标
14.5 小结	第15章 JUnit测试	15.1 创建一个JUnit测试用例	15.2 运行JUnit测试	15.3 配置NetBeans中的JUnit属性
15.4 小结	第16章 使用代码覆盖率工具	16.1 开始使用Cobertura	16.2 在NetBeansqp使用Cobertura	16.3 使用单元测试代码覆盖率查看器
16.4 小结	第17章 使用NetBeans开发者协作工具	17.1 安装和配置协作工具	17.2 管理账号	17.3 生成联系人列表
17.4 管理协作会话	17.5 协作工具使用场景	17.6 小结	第18章 使用NetBeans数据库工具	18.1 连接到数据库
18.2 使用数据库表和视图	18.3 编写SQL	18.4 关联数据库结构和项目	18.5 配置数据库连接池	18.6 使用.ApacheDerby数据库
18.7 小结				

<<NetBeans IDE 5.5专家编程>>

编辑推荐

这本书探讨了NetBeans IDE 5.5的很多特性。
在学习NetBeans时，开发者可以集中在多种技术和领域。
在最新版本中，用户可以使用许多特性，比如JavaServer Faces(JSF)、Ajax、统一建模语言(Unified Modeling Language , UML)、Enterprise JavaBeans(EJB 3.0)、Java持久层(Persistence)API、Web服务、业务流程执行语言(Business Process Execution Language , BPEL)等。

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>