

图书基本信息

书名：<<Eclipse WTP Web应用开发>>

13位ISBN编号：9787115181992

10位ISBN编号：7115181993

出版时间：2008-8

出版时间：人民邮电出版社

作者：(美)戴, (美)曼德尔, (美)赖曼 著, 姚军, 徐锋 译

页数：568

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>

内容概要

本书全面介绍了当前强大的开源Web开发工具项目Eclipse WTP，包括项目的由来、结构以及WTP工作环境的配置和使用方法。

书中最引人入胜的部分是通过介绍一个虚拟但内容翔实的网站开发步骤，逐步地讲解了Web项目开发的全过程。

其中涉及许多开发中的最佳实践，诸如商业模型的建立、分层的Web应用架构、Web服务和测试与构建自动化等。

对于有兴趣进一步了解和掌握WTP的读者，本书还介绍了对WTP进行扩展的方法，以及WTP未来的发展方向。

本书适用于使用Eclipse创建Web应用程序的Eclipse和EJB开发者，以及将Eclipse技术应用于其他产品的技术人员。

作者简介

作者：(美)戴 (DaiNaci) (美)曼德尔 (MandelLawrence) (美)赖曼 (RymanArthur) 译者：姚军 徐锋

书籍目录

第1部分 入门指南	第1章 引言	1.1 Java Web应用程序开发和Eclipse	1.2 本书所包含的内容
	1.3 本书的组织方式	1.4 源代码实例	1.5 League Planet简介
	1.6 小结		
第2章 Eclipse Web工具平台项目基础	2.1 WTP的产生	2.2 WTP经济学	2.3 WTP的结构
	2.4 为WTP做贡献	2.5 小结	
第3章 快速导航	3.1 概述		
3.2 迭代1: J2EE Web应用程序	3.3 迭代2: Servlets和小脚本	3.4 迭代3: 数据库访问	
3.5 迭代4: Web服务	3.6 小结		
第4章 配置自己的工作空间	4.1 安装和更新WTP	4.2 配置WTP	4.3 小结
第2部分 Java Web应用程序开发	第5章 Web应用程序架构和设计	第6章 组织开发项目	第7章 表示层
	第8章 业务逻辑层	第9章 持久层	第10章 Web服务
	第11章 测试	第3部分 扩展WTP	第12章 添加新的服务器
第13章 支持新文件类型	第14章 创建WSDL扩展	第15章 自定义资源解析	第4部分 产品和计划
第16章 其他基于Eclipse的Web工具	第17章 未来之路	术语表	

章节摘录

第1章 导言没有人会需要超过640KB的内存。

——Bill Gates, 1981.1.1 Java Web应用程序开发和Eclipse我们正处在软件开发的黄金时代。

Internet为应用程序的发展创造了许多新机会。

大量强大而且廉价的个人电脑和移动设备都能够访问Internet, 并且运行这些新的应用程序。

同时, 开源运动创造了数量空前的高质量而且免费的中间件和工具, 这大大加速了应用程序的创建和部署过程。

这对软件开发人员而言是最美好的时代, 我们所受到的限制, 只是自己的想象力和掌握这个丰富的环境所需要的技巧的能力。

Java技术和Java 2企业版 (J2EE) 已经成为创建Web应用程序最主要的平台。

许多开源和商业软件对J2EE中间件提供了支持和扩展。

而在工具领域, Eclipse成为了最流行的Java集成开发环境 (IDE)。

这本书关注的主要是Web工具平台 (WTP), 一个顶层的Eclipse项目。

正如它的名字所蕴涵的那样, WTP把Eclipse扩展到Web应用程序的领域之中。

WTP不仅包含了一组Web应用程序开发者可以利用的核心工具, 而且还包含了一组为工具供应商提供的平台应用程序编程接口 (API)。

这本书的目的是帮你成为一个高效的Java Web应用程序开发者。

在下面的章节中, 我们将表述WTP包含的所有工具并讨论如何扩展它们。

我们也将谈到Java Web应用程序的架构以及开发项目的运行方法。

如果是一个典型的编程人员, 可能很想立刻投入WTP环境中, 开发出自己的第一个Web应用程序。

体验WTP的最佳方法就是来一次快速的旅行 (见第3章)。

当然, 也可以跳过前面的章节直接开始旅行, 然后再回到这里获得更多背景信息。

1.2 本书所包含的内容本书在选择内容时遵循的原则是不重复那些很容易从别处获取到的标准参考材料。

编辑推荐

《Eclipse WTP Web应用开发》由人民邮电出版社出版。

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>