

<<Sybase PowerJ编程指南>>

图书基本信息

书名：<<Sybase PowerJ编程指南>>

13位ISBN编号：9787508403427

10位ISBN编号：7508403428

出版时间：2000-7

出版时间：中国水利水电出版社

作者：王珊等编

页数：312

字数：455000

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>

<<Sybase PowerJ编程指南>>

内容概要

本书是赛贝斯软件（中国）有限公司委托中国人民大学编写、中国水利水电出版社出版的SYBASE最新产品技术系列丛书之一。

全书共分四篇，共十章。

主要介绍PowerJ的编程环境，标准类型，标准对象编程，菜单、表格和图形编程，添加和创建组建的方法，访问数据库的方法，网络编程与创建Web应用的方法以及程序调试方法等。

本书理论性强、实用程度高，是Sybase高级技术培训的中文教材，也可作为计算机应用开发人员开发Java应用的参考书。

书籍目录

第一篇 PowerJ简介 第一章 PowerJ简介 1.1 Java语言简介 1.2 PowerJ简介 1.3 安装PowerJ第二篇 PowerJ的开发环境 第二章 PowerJ的编程环境 2.1 PowerJ的屏幕组成 2.2 PowerJ的观察窗口 2.3 PowerJ的编码工具 2.4 目标 2.5 项目 2.6 PowerJ中的源代码控制 2.7 PowerJ与其他软件的集成 2.8 PowerJ实例 第三章 PowerJ编程初步 3.1 PowerJ编程的基本概念 3.2 Form设计 3.3 对象设计 3.4 增加和修改事件处理器 3.5 类的使用 3.6 模板 3.7 拖放编程 3.8 PowerJ的选项 3.9 用Batch PowerJ进行批处理 第四章 PowerJ的程序调试 4.1 基本设置 4.2 DEBUG窗口 4.3 断点 4.4 调试跟踪 4.5 Debug类第三篇 PowerJ编程基础 第五章 标准类型 5.1 基本概念 5.2 Object类 5.3 String类 5.4 StringBuffer类 5.5 Vector类 5.6 Point类, Dimension类和Rectangle类 5.7 Date and time类 5.8 Color类 5.9 Font类和Toolkit类 5.10 URL类 5.11 AudioClip类和Range类 5.12 Applet类和AppletContext接口 5.13 异常处理 第六章 标准对象编程 6.1 对象的属性 6.2 标准事件 6.3 编程注意事项 6.4 标准组件 第七章 菜单、表格和图形编程..... 第八章 添加和创建组件第四篇 PowerJ高级编程 第九章 访问数据库第十章 网络编程

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>