

图书基本信息

书名：<<PowerBuilder编程技术全接触>>

13位ISBN编号：9787302149347

10位ISBN编号：7302149348

出版时间：2007-5

出版时间：清华大学

作者：陈永强

页数：489

字数：738000

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

本书主要介绍如何使用PowerBuilder进行数据库应用系统开发。

全书分为三个部分：第一部分包括第1章到第5章，主要介绍PowerBuilder编程的入门知识；第二部分包括第6章到第9章，着重介绍基于ASA数据库的应用系统开发和发布方法；第三部分包括第10章和第11章，主要介绍面向网络的分布式应用程序的开发方法。

书中配有大量操作实例，选题典型，具有普遍代表性。

本书示例全部在Windows XP SP2+PowerBuilder 10.0+ASAnywhere 9.0+EAServer5.2构建的开发环境中调试通过。

本书可供PowerBuilder的初中级用户，从事数据库管理系统开发的相关人员以及软件编程爱好者使用，还可作为社会相关办学、大中专院校的辅助教材使用。

为了方便读者学习和操作，我们将提供书中全部示例的源程序代码下载（<http://www.wenyuan.com>），以便读者在学习过程中快速查看各示例的相关代码和运行效果。

作者简介

陈永强，副教授，从事数据库应用系统开发多年。

谢维成，副教授，主要从事智能信息系统研究与开发；作为负责人承担四川省教育厅自然科学基金项目、四川省教育厅教改项目及多项企业委托项目；主持开发有多项大型数据库信息系统，分别应用于电力企业、制造企业、政府及学校

书籍目录

第1章 PowerBuilder概述 1.1 PowerBuilder简介 1.2 PowerBuilder10.0开发环境的组建 1.3 PowerBuilder集成开发环境简介 1.4 联机帮助 1.5 实例操作 1.6 本章小结 1.7 练习与思考第2章 PowerBuilder编程基础 2.1 应用程序的体系结构 2.2 面向对象的编程技术 2.3 数据库基础知识 2.4 应用程序的开发步骤 2.5 实例操作 2.6 本章小结 2.7 练习与思考第3章 Power Script编程语言 3.1 语言基础 3.2 数据类型 3.3 声明语句及变量作用域 3.4 运算符 3.5 创建与释放对象实例 3.6 基本语句 3.7 嵌入式SQL语句 3.8 实例操作 3.9 本章小结 3.10 练习与思考第4章 窗口设计第5章 菜单设计第6章 ASA数据库设计第7章 数据窗口设计第8章 在应用程序中使用数据窗口第9章 发布应用程序第10章 分布式应用程序设计第11章 Web应用程序设计

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>