

<<新编PowerBuilder程序设计实例>>

图书基本信息

书名：<<新编PowerBuilder程序设计实例教程>>

13位ISBN编号：9787811234510

10位ISBN编号：7811234513

出版时间：2009-1

出版单位：清华大学出版社有限公司

作者：向隅 主编

页数：312

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>

<<新编PowerBuilder程序设计实例>>

内容概要

PowerBuilder是Sybase公司推出的一款可视化的面向对象的快速应用开发(RAD)工具，它已被广大数据库应用开发人员所采用。

PowerBuilder 11.5是其最新版本，它不仅继承了以前各版本的优点，即界面友好，功能强大，开发程序便捷、简便和先进的特点，同时新增了许多特性，这些特性使开发人员能够更高效地完成开发工作。

本书的特点是通过一个实例的开发过程，向读者介绍和讲解如何使用PowerBuilder 11.5中提供的工具开发出满足系统应用的功能，并介绍了一些设计和编程的技巧。

本书既可作为高职高专计算机专业和通信信息专业的程序设计基础教材，也可以作为PowerBuilder培训教材，同样适用于广大计算机爱好者自学使用。

<<新编PowerBuilder程序设计实例>>

书籍目录

第1章 PowerBuilder概述	1.1 PowerBuilder简介	1.1.1 PowerBuilder概述	1.1.2 Powerbuilder的特点	1.1.3 PowerBuilder 11.5的新增功能	1.2 安装PowerBuilder 11.5企业版	1.3 PowerBuilder 11.5的开发环境
	1.3.1 启动PowerBuilder 11.5	1.3.2 PowerBuilder 11.5主窗口	1.3.3 系统菜单	1.3.4 工具栏	1.3.5 工作画板	1.3.6 系统树
	1.3.7 剪切窗口和输出窗口	1.3.8 获得帮助	1.4 管理信息系统的开发方法和开发过程	1.4.1 管理信息系统的开发原则	1.4.2 数据库应用系统的开发流程	1.4.3 PowerBuilder中应用程序基本开发流程
	1.5 应用对象创建实例——教务管理系统	1.5.1 创建Workspace	1.5.2 创建应用wtiwo	1.5.3 创建登录窗口	1.5.4 代码编写	1.5.5 程序运行
	本章小结	习题第2章	PowerBuilder编程基础	2.1 PowerScript基本知识	2.1.1 Script (脚本)子窗口	2.1.2 代码格式
	2.1.3 断行、续行、分隔和注释	2.1.4 标识符和保留字	2.1.5 空值	2.1.6 特殊ASCII码字符	2.1.7 代词	2.2 数据类型
	2.2.1 标准数据类型	2.2.2 系统对象数据类型	2.2.3 枚举类型	2.2.4 任意数据类型	2.3 常量和变量	2.3.1 常量
	2.3.2 变量	2.3.3 变量的作用域	2.3.4 变量的默认值	2.4 函数	2.4.1 常用标准函数	2.4.2 自定义函数
	2.5 运算符和表达式	2.5.1 算术运算符	2.5.2 关系运算符	2.5.3 逻辑运算符	2.5.4 连接运算符	2.5.5 运算符的优先级
	2.6 数组	2.7 PowerBuilder中基本控制语句	2.7.1 赋值语句	2.7.2 条件控制语句	2.7.3 循环控制语句	2.7.4 其他常用控制语句
	本章小结	习题第3章	应用程序对象	3.1 PowerBuilder的应用程序对象	3.2 创建应用程序对象	3.2.1 创建Workspace
	3.2.2 创建应用程序对象	3.3 应用程序对象的属性、事件和函数	3.3.1 应用程序对象的属性设置	3.3.2 应用程序对象的方法和事件	3.3.3 应用程序对象的函数
	第4章 PowerBuilder下的数据库及其使用	第5章 窗体和菜单	第6章 控件	第7章 数据窗口	第8章 SQL语句的应用	第9章 数据窗口的应用
	第10章 报表技术	第11章 数据管道	第12章 PowerBuilder与Internet	第13章 应用项目的调试和发行	第14章 应用程序的发布技术	附录A 标准数据类型和运算符
	附录B PowerBuilder中的常用函数	附录C 本书的教学资源	附录D 学时分配建议			

章节摘录

插图：5.4.8 菜单创建实例——教务管理系统主菜单【例5-6】按照5-40所示提供的内容创建教务管理系统主菜单main_menu。

【目的】掌握带快捷工具栏的菜单的创建方法。

【操作步骤】（1）打开应用对象wtjwgl。

（2）新建菜单。

单击PowerBuilder工具栏上的New图标按钮，打开New对话框。

在。

New对话框中选择PB Object选项卡，双击Ment图标，则新建的菜单随菜单画板打开。

（3）新建“系统管理”菜单。

用鼠标右击设计视图中默认的untitled0菜单项，如图5-41所示，在弹出的快捷菜单中选择Insert Submenu Item命令。

（4）在菜单画板的设计视图中出现的空白文本框中输入“系统管理（&S）”菜单显示文本，然后按Enter键确认，这时在菜单预览视图中出现“系统管理（S）”显示文本，如图5-42所示。

（5）新建“用户管理”子菜单。

在菜单设计视图中用鼠标右键单击“系统管理”，从弹出的快捷菜单中选择Insert Submenu Item命令，在设计视图中出现的空白文本框中输入“用户管理”菜单显示文本，然后按Enter键确认，这时在菜单视图中的“系统管理”菜单下出现“用户管理”子菜单项。

编辑推荐

《新编PowerBu1lder程序设计实例教程》由清华大学出版社出版。

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>