

<<世纪桥实训教程>>

图书基本信息

书名：<<世纪桥实训教程>>

13位ISBN编号：9787807284208

10位ISBN编号：780728420X

出版时间：2006-10

出版时间：王建平、冯兰军 广东经济出版社 (2006-10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>

## &lt;&lt;世纪桥实训教程&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 概述1.1问题的提出1.1.1“银弹”已经诞生1.1.2用传统编程方法设计MIS存在的问题1.1.3世纪桥实现了系统结构创新1.2世纪桥设计平台的特点1.2.1世纪桥技术符合国际认可的发展趋势1.2.2不需编写程序代码1.2.3可实现“即时软件服务”1.2.4可执行的流程图式的MIS设计方法1.2.5应用系统的B/S结构设计1.2.6线条表格的独特设计风格1.2.7自动U/C分析功能实现1.2.8文本自动生成功能设计1.2.9组织授权的直观设计1.2.10外部数据库和异构数据库连接设计1.3本章小结习题1第2章 世纪桥管理信息系统设计平台2.1MISD版本介绍2.2世纪桥管理信息系统设计操作2.2.1采用MISD设计管理信息系统的步骤2.2.2管理事务的规律是什么2.3系统启动及常用界面2.3.1系统“导航器”界面2.3.2表格设计平台界面2.3.3工程设计平台界面2.3.4应用程序界面的设计界面2.4MISD设计的应用系统文档结构2.5本章小结习题2第3章 简单系统制作实例3.1系统设计3.1.1设计流程图3.1.2设计表格3.1.3设计界面3.2制作表格3.2.1准备工作3.2.2制作学生“登记表”表格3.2.3制作学生“花名册”表格3.2.4制作“类别统计表”表格3.2.5制作学生“胸卡”表格3.2.6制作“按班级查询”表格3.3建立工程3.3.1建立“学生管理系统”工程3.3.2画“学生管理系统”的流程图3.3.3创建“登记表”数据库3.4建立查询3.4.1建立学生“登记表”到学生“花名册”之间的查询3.4.2建立学生“登记表”到“类别统计表”之间的查询3.4.3建立学生“登记表”到学生“胸卡”之间的查询3.4.4建立学生“登记表”到“按班级查询”之间的查询3.5制作界面3.5.1进入“设计界面”的方法3.5.2制作“学生管理系统”主(部门)界面3.5.3制作“学生管理系统”工程界面3.5.4制作“学生管理系统”流程界面3.6运行“学生管理系统”3.7本章小结习题3第4章 表格设计4.1常见表格的类型4.1.1简单表4.1.2组合表(主子表)4.2页面属性设置4.2.1页面尺寸设置4.2.2页面底色设置4.2.3页面原点设置4.2.4页面其他属性设置4.3简单表的制作4.3.1制作简单表的步骤4.3.2画表格4.3.3写静态文字(填表文)4.3.4用Type键自动设置作为记录项或函数项的格子4.3.5设置作为记录项或函数项的格子的属性4.3.6定义记录项4.3.7定义函数项4.3.8定义域名4.4组合表的制作4.4.1主码的概念4.4.2制作组合表的步骤4.4.3制作组合表4.5表格的其他操作4.5.1表格文件取名并保存4.5.2字段输入顺序设置4.5.3文字排版4.5.4完成表格全部设计过程的表格的修改4.6本章小结习题4第5章 建立管理工程系统5.1工程设计5.1.1建立工程的步骤5.1.2工程的建立与打开5.1.2建立流程框5.1.3创建数据库5.1.4建立流程关系5.2定义查询5.2.1简单查询5.2.2带条件查询5.2.3分类查询5.2.4排序5.2.5累计/余额定义5.2.6表头/表尾合计项5.2.7按一份标准表格填写5.2.8统计图表设计5.3查询界面制作5.3.1库表链接5.3.2表格超链接5.3.3按钮超链接5.4树状层次查询5.5定义函数项5.5.1函数项的类型5.5.2函数项的定义5.6定义关联5.6.1什么样的表可以建立关联5.6.2定义关联的方式5.6.3关联的实施参照完整性5.6.4关联的应用5.7定义触发5.7.1触发操作概念5.7.2触发操作的流程结构5.7.3定义触发的步骤5.7.4触发设计的其他操作5.7.5对象级触发设计5.7.6触发设计示例5.8组合表的查询和触发5.8.1简单表到组合表的查询和触发5.8.2组合表到简单表的查询和触发5.8.3组合表到组合表的查询和触发5.9系统工程的其他设计与操作功能5.9.1引入外部数据库或文本文件5.9.2管理工程系统的分区5.9.3锁定/解锁工程5.9.4自动文本生成功能5.9.5日志管理5.10本章小结习题5第6章 系统操作界面设计6.1界面设计工具箱6.2界面背景设计6.3按钮设计6.4图形设计6.4.1矩形设计6.4.2圆角矩形设计6.4.3椭圆设计6.4.4线条设计6.5图片块设计6.6文字设计6.7本章小结习题6第7章 组织管理和授权管理设计7.1组织管理设计7.1.1用户管理7.1.2组管理设置7.2授权管理设计7.2.1工程注册和界面注册7.2.2对工作组(或用户)授权7.3网上发布工程7.4网上执行系统7.5本章小结习题7附录1 MISD2005菜单简介附录2 MISD2005工具条简介附录3 查询或触发操作常用函数

## <<世纪桥实训教程>>

### 编辑推荐

世纪桥信息管理系统MIS设计平台具有功能强大、直观易学、设计效率高、易修改、易优化、设计者不必编程、支持互联网和各种大型数据库等特点，一经推出，就在业界引起强烈反响。本书详细介绍了新一代MIS设计平台的基础知识，内容包括：世纪桥管理信息系统设计平台，简单系统制作实例，表格设计，建立管理工程系统等。本书由浅入深，图文并茂，内容明晰易懂，实用性强，适用于大专院校在校学生及设计管理信息系统的各类人员。

<<世纪桥实训教程>>

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>