

<<软件课程群组建设>>

图书基本信息

书名：<<软件课程群组建设>>

13位ISBN编号：9787302152316

10位ISBN编号：7302152314

出版时间：2007-8

出版时间：清华大学

作者：孙令德

页数：167

字数：264000

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>

<<软件课程群组建设>>

内容概要

本书是计算机专业毕业设计指导教材，采用面向对象和软件工程的方法，讲解了一个贯穿整个软件分析、设计过程的Web案例——“学生成绩管理系统”，使用业界流行的系统分析设计工具PowerDesigner进行UML建模、生成概念数据模型和物理数据模型，用JSP脚本语言进行网站的开发，依托SQLServer数据库管理系统进行了数据库的开发。

本书给出了毕业设计论文书写规范，按照本书的案例开发流程，略加修改，学生可以顺利完成毕业设计项目的开发和论文写作。

本书可作为高校计算机专业毕业设计教材，也可供从事网站开发的工程技术人员参考。

<<软件课程群组建设>>

书籍目录

第1章 JSP开发运行环境配置 1.1 JSP对运行环境的要求 1.2 JSP运行环境的安装与配置 1.3 小结第2章 “学生成绩管理系统”概述 2.1 系统功能模块 2.2 系统业务流程 2.3 小结第3章 UML基础 3.1 UML图形基础 3.1.1 用例图 3.1.2 类图 3.1.3 对象图 3.1.4 包图 3.1.5 顺序图 3.1.6 协作图 3.1.7 状态图 3.1.8 活动图 3.1.9 构件图 3.1.10 配置图 3.2 面向对象分析设计工具PowerDesigner简介 3.2.1 业务流程模型 3.2.2 面向对象模型 3.2.3 概念数据模型 3.2.4 物理数据模型 3.2.5 操作界面 3.3 小结第4章 UML需求分析 4.1 需求分析 4.2 小结第5章 系统分析与设计 5.1 类图的分析与设计 5.2 系统实现 5.3 概念数据模型的设计 5.4 物理数据模型的设计 5.5 业务流程模型的设计 5.6 小结第6章 SQLServer2000数据库设计 6.1 认识SQLServer2000企业管理器 6.2 创建数据库 6.3 创建数据表 6.4 创建表索引 6.5 表这间关系的创建 6.6 数据库的备份与恢复 6.7 小结第7章 JSP网站程序设计 7.1 JDBC数据库访问 7.2 应用系统JavaBean类的构造 7.3 主页设计 7.4 用户注册管理 7.5 学生信息管理 7.6 教师信息管理 7.7 系统信息管理 7.8 小结第8章 软件测试 8.1 软件测试基础 8.2 测试计划 8.3 单元测试 8.4 集成测试 8.5 测试报告 8.6 小结第9章 毕业设计论文规范 9.1 毕业设计流程 9.2 开题报告内容要求 9.3 毕业设计论文格式要求 9.4 毕业设计论文章节内容 9.5 评分标准 9.6 论文模板 9.7 小结参考文献

<<软件课程群组建设>>

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>