

图书基本信息

书名：<<ASP.NET2.0数据库项目案例导航>>

13位ISBN编号：9787302160519

10位ISBN编号：7302160511

出版时间：2007-10

出版时间：清华大学出版社

作者：吴晨,王春霞

页数：460

字数：681000

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

ASP.NET 2.0技术提高了网络系统平台开发的效率和安全性，而C#语言是一种强大、简单、面向对象和类型安全的编程语言，使用Visual C#2005开发网络应用程序深受广大编程人员的青睐。

本书第1章介绍了项目开发前的准备工作；第2~7章介绍了模块开发案例，包括登录注册功能模块、搜索功能模块、讨论区功能模块、在线投票模块、邮件收发功能模块和新闻管理功能模块；第8~13章通过开发6个完整实用的综合案例，系统全面地介绍了ASP.NET 2.0进行数据库应用程序开发的技术和方法，这6个案例分别是企业客户管理系统、图书销售系统、在线影视系统、在线同学录、博客系统和网络考试系统。

本书所使用的示例涵盖面比较广，非常实用，都有一定的工程背景。本书适用于使用ASP.NET 2.0开发Web应用程序的技术人员及编程爱好者学习和参考，特别对高等院校计算机及相关专业的学生进行毕业设计具有非常好的参考价值。

书籍目录

第1章 项目开发前的准备 1.1 ASP.NET2.0的安装与运行环境 1.1.1 安装Visual Studio 2005 1.1.2 ASP.NET2.0开发环境介绍 1.1.3 IIS的安装和配置 1.1.4 启动系统集成身份认证 1.2 ASP.NET配置 1.2.1 ASP.NET配置文件格式 1.2.2 使用web.config进行配置 1.2.3 在代码中获取web.config应用程序设置 1.2.4 使用global.asax进行配置 1.3 ASP.NET2.0的文件夹类型 1.4 本地测试ASP.NET程序 1.5 将网站发布到Internet上. 1.5.1 虚拟主机 1.5.2 订购主机 1.5.3 申请域名 1.5.4 域名管理 1.5.5 上传文件 1.6 小结第2章 登录注册功能模块 2.1 系统设计 2.1.1 需求分析 2.1.2 总体设计 2.1.3 功能设计 2.2 数据库设计与实现 2.2.1 数据库的需求分析 2.2.2 数据库概念结构设计 2.2.3 数据库的逻辑设计 2.2.4 存储过程 2.3 配置文件web.config 2.4 注册功能模块 2.4.1 效果预览 2.4.2 界面设计 2.4.3 功能实现 2.5 验证码的实现 2.6 登录功能模块 2.6.1 效果预览 2.6.2 界面设计 2.6.3 功能实现 2.7 小结第3章 搜索功能模块. 3.1 系统设计 3.1.1 需求分析 3.1.2 总体设计 3.1.3 功能设计 3.2 数据库设计与实现第4章 讨论区功能模块 第5章 在线投票模块第6章 邮件收发功能模块第7章 新闻管理功能模块第8章 企业客户管理系统第9章 图书销售系统第10章 在线影视系统第11章 在线同学录第12章 博客系统第13章 网络考试系统

编辑推荐

本书通过若干实例，详细介绍了在.NET环境中使用ASP.NET及C#语言开发各种数据库管理系统的方法和技巧。

本书依照标准的软件项目开发过程来讲述常见的软件开发方法。

从用户实际需求的描述，到根据用户的要求进行总体的系统框架、模块设计，然后按照开发过程的步骤，逐步讲述一个完整系统的实现过程。

读者根据书中的案例，可以全面掌握如何使用.NET技术来实现一个实际的B/S模式的数据库管理信息系统。

本书内容翔实、结构清晰、版式活泼、操作步骤简洁实用，“易学实用”是本书的一大特色。

本书附光盘1张。

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>