

图书基本信息

书名：<<ASP.NET网络开发实例自学手册>>

13位ISBN编号：9787115183910

10位ISBN编号：7115183910

出版时间：2008-8

出版时间：人民邮电出版社

作者：房大伟，苏宇，贯伟红 编著

页数：365

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

本书以明日播客网、基于XML技术的在线论坛等8个实际项目开发程序为案例，从软件工程的角度出发，按照项目的开发顺序，系统、全面地介绍了程序开发流程。

本书案例涉及行业广泛，实用性强，通过学习本书，读者可以根据各个行业的特点针对某一行业进行软件开发，也可以通过光盘中提供的案例源代码和数据库进行二次开发，以节省开发系统所需要的时间。

本书附有配套光盘，光盘提供了书中所有案例的源代码。

这些源代码都经过精心调试，在Windows XP和Windows Server 2003操作系统下全部通过，保证能够正常运行。

本书适合广大使用ASP.NET进行Web应用程序开发的初、中级读者，一些案例对于高级用户也有很好的参考价值。

同时，本书也特别适合作为大专院校计算机专业师生的案例参考书。

书籍目录

第1章 明日播客网	1.1 概述	1.2 系统分析	1.2.1 需求分析	1.2.2 可行性分析	1.3 总体设计	1.3.1 项目规划	1.3.2 系统功能结构图	1.4 系统设计	1.4.1 开发及运行环境	1.4.2 数据库设计	1.4.3 网站文件组织结构图	1.5 公用类编写	1.5.1 Web.Config文件设计	1.5.2 operateData数据库操作类	1.5.3 operateMethod公共方法类	1.6 网站前台主要功能模块设计	1.6.1 播客首页	1.6.2 用户注册页面	1.6.3 密码找回页面	1.6.4 最新视频页面	1.6.5 个人管理上传页面	1.6.6 个人管理页面	1.6.7 播放视频并发表评论页面	1.7 网站后台主要功能模块设计	1.7.1 搞笑视频管理页面	1.7.2 用户管理页面	1.7.3 修改循环广告页面	1.8 疑难问题分析与解决	1.8.1 视频月排行榜	1.8.2 播放视频分析													
第2章 基于XML技术的在线论坛	2.1 概述	2.2 系统分析	2.2.1 需求分析	2.2.2 可行性分析	2.3 总体设计	2.3.1 项目规划	2.3.2 系统功能结构图	2.4 系统设计	2.4.1 开发及运行环境	2.4.2 逻辑结构设计	2.5 关键技术详解	2.5.1 XML文件概述	2.5.2 读取XML文件中的数据	2.5.3 向XML文件中添加数据	2.5.4 更新XML文件中的数据	2.5.5 删除XML文件中的数据	2.6 网站总体架构	2.6.1 文件夹架构布局	2.6.2 在线论坛的运行效果图	2.7 公共类编写	2.7.1 Web.Config文件设计	2.7.2 操作XML数据库的公共类的编写	2.7.3 操作SQL Server 2005数据库的公共类的编写	2.8 论坛版面设计与管理模块	2.8.1 论坛版面管理	2.8.2 新开论坛版面	2.8.3 编辑论坛版面	2.8.4 查看论坛版面	2.9 论坛帖子设计与管理模块	2.9.1 发布论坛新帖	2.9.2 查看论坛帖子	2.9.3 论坛帖子回复	2.9.4 修改帖子属性	2.10 论坛帖子搜索、统计及排行	2.10.1 基于关键字的搜索	2.10.2 基于时间的搜索	2.10.3 论坛帖子统计	2.10.4 热门帖子排行	2.10.5 热门回复帖子排行	2.11 ASP.NET 2.0主题的应用	2.11.1 主题的概述	2.11.2 主题创建	2.11.3 主题的应用
第3章 物流信息供求网																																											
第4章 新闻发布系统																																											
第5章 征婚交友网站																																											
第6章 企业门户网站																																											
第7章 产品销售管理平台																																											
第8章 企业内部办公系统																																											

章节摘录

第1章 明日播客网 1.1 概述 随着播客网站的不断出现,利用文字信息来展现我我,已经不是主要的方式了,通过视频方式来展现自我越来越受到了广大网友的青睐。网友可以将自己拍摄或自己制作的视频上传到播客中,以供其他网友浏览,并可以通过评论功能对上传的视频进行评论,增进网友之间的交流。

1.2 系统分析 1.2.1 需求分析 通过调查,要求系统具有以下功能。

会员注册、密码找回功能。

视频播放。

对视频发表评论。

会员积分功能。

实现各种模糊查询。

视频月排行人气排行。

搜索功能,快速找到需要的视频。

个人视频管理、个人视频评论管理。

会员上传视频。

后台视频审核功能。

后台会员管理功能。

易维护和易操作的后台管理。

1.2.2 可行性分析 播客网站普遍都可以满足广大网友上视频、管理视频的要求。

下面对经济性和技术性进行分析。

经济性 通过吸引人的页面设计、易操作的管理可以吸引广大网友浏览播客网,通过流量可以增加网站广告位的标价。

技术性 在实际情况下,开发博客网需要使用视频转换、文件上传、模糊搜索、防止重复投票等技术,这些技术都不是很复杂。

1.3 总体设计 1.3.1 项目规划 明日播客网是一个通过视频和广大网友进行交流的网站。该网站由前台视频浏览模块和后台视频管理模块组成。

编辑推荐

《ASP.NET网络开发实例自学手册》适合广大使用ASP.NET进行Web应用程序开发的初、中级读者，一些案例对于高级用户也有很好的参考价值。

同时，《ASP.NET网络开发实例自学手册》也特别适合作为大专院校计算机专业师生的案例参考书。

提供开发环境搭建视频录像、实例配置录像，只需按录像操作，就可以轻松构建开发环境。

项目涉及电子商务、企业管理、视频开发等多个开发领域 网站免费下载“ASP.NET编程词典”体验版。

编程一线人员联手打造，融合多年的项目经验和心得。

全部实例的系统文件和源程序。

环境找寻及实例配置视频录像。

便捷的查询工具——编程词典体验版。

读者对象： ASP.NET编程初学者，网页设计制作人员，大中专院校的老师 and 学生，相关培训机构的老师和学员，正在进行毕业设计的学生，网络编程爱好者，网站建设及维护人员。

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>