

<<ASP程序设计教程>>

图书基本信息

书名：<<ASP程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787810825535

10位ISBN编号：7810825534

出版时间：2005-7

出版时间：清华大学出版社

作者：张景峰

页数：246

字数：389000

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>

<<ASP程序设计教程>>

内容概要

ASP是一种服务器端脚本编写环境，其主要功能是把脚本、HTML、组件和Web数据库访问功能有机地结合在一起，形成一个能在服务器端运行的交互、动态且高效的Web应用程序。

全书共8章，内容包括：ASP基础、HTML语言、VBSCRIPT编程基础、ASP内置对象、ASP组件、Web数据库基础、ADO对象、设计实例--同学通讯录。

本书结构合理、内容翔实、叙述准确、通俗易懂，既可作为高职高专计算机及相关专业的教材，也可供广大有志于掌握ASP技术的人员使用。

本书配有电子教案，书中所有程序全部运行通过，读者可以从清华大学出版社网站（www.tup.com.cn）上下载电子教案、源程序及相关文件，也可以与作者（zhangjf@nciae.edu.cn）联系获取所需资料。

书籍目录

第1章 ASP基础 本章学习目标 1.1 Web基础知识 1.1.1 Web概述 1.1.2 Web资源访问机制 1.1.3 URL 1.2 ASP概述 1.2.1 静态网页及其执行过程 1.2.2 动态网页及其执行过程 1.2.3 ASP的特点 1.2.4 ASP文件的基本结构 1.3 ASP的运行 1.3.1 IIS 5.0的安装与测试 1.3.2 IIS 5.0的设置 1.3.3 ASP的运行 思考题1 上机实验1第2章 HTML基础 本章学习目标 2.1 HTML语言 2.1.1 HTML概述 2.1.2 HTML文档的结构 2.1.3 制作HTML文件的步骤 2.2 HTML文档格式处理 2.2.1 属性 2.2.2 文档编辑风格 2.3 文本风格处理 2.3.1 段落格式化 2.3.2 字符的格式化 2.3.3 文字特效 2.4 列表处理 2.4.1 列表的实例 2.4.2 有序列表 2.4.3 无序列表 2.4.4 自定义列表 2.5 加入多媒体与超级链接 2.5.1 加入多媒体 2.5.2 加入超级链接 2.6 制作表格 2.6.1 制作表格格式 2.6.2 创建表格 2.6.3 定义表格标题 2.6.4 定制表格 2.7 制作表单 2.7.1 表单的结构 2.7.2 FORM中常用的标记 2.8 框架结构 2.8.1 框架结构的文件格式 2.8.2 框架结构标记的使用 2.8.3 FRAME标记 2.8.4 TARGET属性 2.9 CSS样式表基础 2.9.1 CSS样式表简介 2.9.2 CSS样式表的定义 2.9.3 在HTML中加入CSS样式表的方法 思考题2 上机实验2第3章 VBScript脚本语言 本章学习目标 3.1 VBScript概述 3.1.1 VBScript概述 3.1.2 VBScript与JavaScript 3.1.3 VBScript实例 3.1.4 VBScript脚本类型 3.2 VBScript的基本数据类型及输入输出 3.2.1 简单编程技巧 3.2.2 基本数据类型及其子类型 3.2.3 变量 3.2.4 常量 3.2.5 数组 3.2.6 基本输入输出 3.3 VBScript的表达式和运算符 3.3.1 VBScript中的表达式和运算符 3.3.2 VBScript中的表达式 3.3.3 算术运算符 3.3.4 关系运算符 3.3.5 逻辑运算符 3.3.6 运算符的优先级 3.4 VBScript的控制结构 3.4.1 控制结构概述 3.4.2 选择控制结构 3.4.3 循环控制结构 3.5 VBScript的函数和子过程 3.5.1 过程概述 3.5.2 VBScript的函数 3.5.3 VBScript的子过程 3.6 VBScript的内部库函数 3.6.1 数学函数 3.6.2 字符串函数 3.6.3 日期和时间函数 3.6.4 数据类型转换函数 3.6.5 数据类型判别函数 3.7 VBScript的对象和事件 3.7.1 对象和事件的概念 3.7.2 网页及浏览器对象 3.7.3 浏览器内嵌HTML控件 3.7.4 对象和事件实例 思考题3 上机实验3第4章 ASP内置对象 本章学习目标 4.1 ASP内置对象 4.2 Response对象 4.2.1 Response对象的属性 4.2.2 Response对象的方法 4.2.3 Response对象的数据集合 4.3 Request对象 4.3.1 Request对象的属性 4.3.2 Request对象的方法 4.3.3 Request对象的数据集合(collections) 4.4 Session对象 4.4.1 Session对象的集合 4.4.2 Session对象的属性 4.4.3 Session对象的方法 4.4.4 Session对象的事件 4.5 Application对象 4.5.1 Application对象的集合 4.5.2 Application对象的方法 4.5.3 Application对象的事件 4.6 Server对象 4.6.1 Server对象的属性 4.6.2 Server对象的方法 思考题4 上机实验4第5章 ASP组件 本章学习目标 5.1 ASP组件概述 5.2 Ad Rotator组件 5.2.1 Ad Rotator组件的属性和方法 5.2.2 Ad Rotator组件相关文件 5.3 Content Linking组件 5.3.1 链接列表文件 5.3.2 Content Linking组件的方法 5.4 Counters Component组件 5.4.1 计数器组件的方法 5.4.2 计数器组件的使用 5.5 File Access组件 5.5.1 文件及文件夹处理 5.5.2 文本文件的读写操作 5.5.3 文件计数器 5.6 CDONTS组件 5.6.1 CDONTS组件的属性和方法 5.6.2 CDONTS组件的使用 思考题5 上机实验5第6章 Web数据库基础 本章学习目标 6.1 Web数据库概述 6.2 ACCESS 2000基础 6.2.1 ACCESS 2000简介 6.2.2 创建数据库 6.2.3 创建数据表 6.2.4 操作表中的数据 6.3 SQL Server 2000基础 6.3.1 SQL Server 2000简介 6.3.2 创建和管理数据库 6.3.3 创建和管理数据表 6.3.4 操作表中的数据 6.4 SQL语言基础 6.4.1 SQL简介 6.4.2 查询表中的数据信息 6.4.3 编辑数据库中的数据 思考题6 上机实验6第7章 ADO对象 本章学习目标 7.1 ADO概述 7.1.1 ASP与数据库 7.1.2 ODBC的安装设置 7.1.3 ADO中的对象和数据集合 7.2 Connection对象 7.2.1 Connection对象的方法 7.2.2 Connection对象的属性 7.2.3 Connection对象的数据集合 7.3 Command对象 7.3.1 Command对象的属性 7.3.2 Command对象的方法 7.3.3 Command对象的数据集合 7.4 RecordSet对象 7.4.1 RecordSet对象的属性 7.4.2 RecordSet对象的数据集合 7.4.3 RecordSet对象的方法 思考题7 上机实验7第8章 设计实例——同学通讯录 本章学习目标 8.1 系统概述 8.1.1 数据库设计 8.1.2 系统的主要功能模块 8.1.3 系统的公共模块 8.2 用户登录、注册功能模块 8.2.1 用户登录模块 8.2.2 用户注册模块 8.3 查询数据功能模块 8.4 添加数据功能模块 8.5 删除数据功能模块 8.6 修改数据功能模块 8.7 用户管理功能模块 8.8 退出系统功能模块 思考题8 上机实验8参考文献

<<ASP程序设计教程>>

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>