<<高等学校计算机教材>>

图书基本信息

书名: <<高等学校计算机教材>>

13位ISBN编号: 9787560737140

10位ISBN编号: 7560737145

出版时间:2009-02-01

出版时间:山东大学出版社

作者: 巩裕伟, 等编

页数:316

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

<<高等学校计算机教材>>

内容概要

《高等学校计算机教材:Web技术教程》是为高等学校计算机应用、信息管理、电子商务等专业,以及非计算机专业高年级学生编写的Web技术导论、Web程序设计、互联网与Web编程等课程的教材。

《高等学校计算机教材:Web技术教程》以Web中的B/S三层结构为主线,以我们具体的研发项目为背景,系统地讲解了Web技术相关的问题,并提供了大量的案例和代码,以任务驱动的方式编写,因此,该书又是培养应用型人才较好的教学用书。

全书共分为七章,分别介绍了Web技术基础,Web应用及运行环境,包括Tomcat服务器的配置,Web应用的规划和部署;标记语言HTML规范、网页设计与制作、网页设计的基本原则和FrontPage 网页制作工具;图像处理技术、音频处理技术、视频处理技术和Flash动画制作技术;Web客户端开发与Web服务端开发,包括JavaScript脚本程序、Java程序设计基础、JavaBean、JSP技术、数据库编程等内容。

《高等学校计算机教材:Web技术教程》可作为高等学校Web应用开发课程的教科书,也可以作为从事Web技术开发工作的工程技术人员的参考书。

<<高等学校计算机教材>>

书籍目录

第1章 Web技术基础1.1 Internet与万维网1.2 Web概述1.2.1 什么是Web1.2.2 Web的工作原理1.2.3 浏览器1.3 概念及术语1.4 Web相关技术1.4.1 浏览器 / 服务器计算模式1.4.2 Java技术1.4.3 XML技术1.5 Web服务器的架设和管理1.5.1 操作系统与Web服务器1.5.2 使用Internet信息服务1.5.3 创建Web站点1.6 Web站点的配置1.6.1 设置Web站点端口号1.6.2 设置Web站点主目录1.6.3 Web站点目录安全性配置1.6.4 设置Web站点默认文档1.6.5 设置Web站点HTTP头1.7 使用Apache和Tomcat1.7.1 Apache与Tomcat1.7.2 Apache的安装和配置1.7.3 Tomcat服务与Servlet/JSP规范1.7.4 安装Java运行环境1.7.5 Tomcat的安装和配置1.7.6 建立并部署Web应用1.7.7 使用虚拟目录1.7.8 Apache和Tomcat的关系第2章标记语言与网页制作2.1 标记语言及其发展2.1.1 标准通用标记语言SGML2.1.2 超文本标记语言HTML2.1.3 可扩展HTML规范XHTML2.1.4 可扩展标记语言XML2.1.5 DHTML和SHTML技术2.2 超文本标记语言HTML2.2.1 HTML标记语法和文档结构2.2.2 文件头标记及子标记2.2.3 文件体标记及其属性2.2.4 文档内容常用标记2.2.5 表格(table)2.2.6 表单(form)2.2.7 层次块标记2.2.8 对象和脚本程序标记2.2.9 层叠样式表CSS技术2.2.10 帧(frame)2.3 网页设计基础2.3.1 页面功能与内容设计2.3.2 页面布局设计2.3.3 页面视觉设计2.3.4 页面效果设计2.4 使用FrontPage2.4.1 FrontPage主窗口2.4.2 网站的新建与维护2.4.3 新建网页2.4.4 网页编辑2.4.5 设置标记属性2.4.6 定义和使用样式2.4.7 Frame框架和IFrame框架第3章图像处理技术3.1 图像处理技术概述……第4章音频与视频处理第5章 Flash动画设计第6章客户端开发第7章服务端开发

<<高等学校计算机教材>>

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