

<<Web编程技术>>

图书基本信息

书名：<<Web编程技术>>

13位ISBN编号：9787303129812

10位ISBN编号：7303129812

出版时间：2011-9

出版时间：北京师范大学出版社

作者：刘秋菊，刘书伦 主编著

页数：311

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

刘秋菊、刘书伦主编的《Web编程技术——PHP+MySQL动态网页设计》共10章，第1~7章介绍Web程序设计基础、构建PHP动态Web运行环境、PHP程序设计基础、MySQL数据库基础、人机交互和会话、PHP和MySQL数据库编程。

每章的实例都贯穿学生选课系统，通过前7章的学习，学生可以完整理解选课系统的开发流程及设计思路。

第8~10章介绍目前网站比较流行的网站计数器的制作、结合动态网页介绍新闻发布系统和用PHP开发的网络考试系统。

实例的选择与学生的使用紧密联系，容易理解。

书籍目录

第1章 Web程序设计概述

【工作过程】

【知识领域】

【学习情境】

1.1 初识web程序设计

任务1：初步了解Web的工作原理

任务2：了解Web页面

1.2 网络术语与Internet通信协议

任务3：理解IP地址、域名和URL

任务4：理解几种Internet通信协议

1.3 动态Web工作模式

任务5：认识静态网页和动态网页

任务6：认识动态Web的工作模式

实训项目1

第2章 Web程序设计基础

第3章 构建PHP动态Web运行环境

第4章 PHP程序设计基础

第5章 MySQL数据库基础

第6章 人机交互和会话

第7章 PHP和MySQL数据库编程——学生选课系统

第8章 网站计数器

第9章 用PHP开发新闻发布系统

第10章 用PHP开发网络考试系统

参考文献

章节摘录

版权页：插图：

编辑推荐

《Web编程技术:PHP+MySQL动态网页设计》是21世纪高职高专系列规划教材·计算机类专业·高职高专“十二五”规划教材之一。

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>