

<<JavaScript程序设计基础教程>>

图书基本信息

书名：<<JavaScript程序设计基础教程>>

13位ISBN编号：9787115207395

10位ISBN编号：7115207399

出版时间：2009-10

出版时间：人民邮电出版社

作者：曾海 编

页数：220

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>

前言

JavaScript是Web页面中的一种脚本编程语言，也是一种通用的、跨平台的、基于对象和事件驱动并具有安全性的脚本语言。它不需要进行编译，而是直接嵌入在HTML，页面中，把静态页面转变成支持用户交互并响应相应事件的动态页面。

高职高专院校已将JavaScript作为一门重要的程序设计课程。本书在编写过程中力求突出高职教育特点，坚持基础知识管用、理论知识够用、专业知识实用、专业技能会用的编写原则，以培养专业技术应用能力和职业操作技能为教材编写重点，将教材中的教学内容与职业培养目标相结合。

本书内容分为JavaScript脚本编程语言讲解与综合实训两部分，内容讲解由浅入深、循序渐进，将理论知识和实践操作相结合，着眼于让读者快速掌握JavaScript编程技术。在内容编排方面，注意难点分散、循序渐进；在文字叙述方面，注意言简意赅、重点突出；在实例选取方面，注意实用性强、针对性强。

本书配有大量实例并在每一章的后面还提供了习题，方便读者及时验证自己的学习效果。同时，本书还制作了多媒体课件，供教师教学参考使用。

本书由曾海任主编，高春艳、于一、张春任副主编，参加编写工作的还有张乐仲、邹天思、梁冰、房大伟、安剑、孙秀梅、陈丹丹等。

虽然在编写本书的过程中，我们本着科学、严谨的态度，力求精益求精，但错误、疏漏之处在所难免，敬请广大读者批评指正。

<<JavaScript程序设计基础教程>>

内容概要

本书由浅入深地介绍了JavaScript开发所涉及的各类知识。全书共分11章，内容包括JavaScript概述、HTML文档、JavaScript语言基础、JavaScript基本语句、函数、对象编程、事件处理、浏览器对象、CSS+DIV技术、Ajax技术和综合实训。本书配有大量的实例，介绍详略得当，有益于读者快速掌握JavaScript编程技术。本书可作为计算机相关专业的教材，也适合JavaScript编程初学者及程序开发人员学习参考。

<<JavaScript程序设计基础教程>>

书籍目录

第1章 JavaScript概述	1.1 JavaScript简述	1.2 JavaScript的环境要求	1.3 编写JavaScript的工具	1.4 编写第一个JavaScript程序	习题	第2章 HTML文档	2.1 HTML文档基础	2.2 HTML文档的常用标记	习题	第3章 JavaScript语言基础	3.1 关键字和标识符	3.2 数据类型	3.3 常量	3.4 变量	3.5 运算符	3.6 表达式	习题	第4章 JavaScript基本语句	4.1 条件语句	4.2 循环语句	4.3 跳转语句	4.4 异常处理语句	习题	第5章 函数	5.1 什么是函数	5.2 函数的定义	5.3 函数的调用	5.4 函数参数的使用	5.5 使用函数返回值	5.6 函数的嵌套	5.7 递归函数	5.8 JavaScript中的内置函数	习题	第6章 对象编程	第7章 事件处理	第8章 浏览器对象	第9章 CSS+DIV技术	第10章 Ajax技术	第11章 综合实训
------------------	------------------	---------------------	---------------------	-----------------------	----	------------	--------------	-----------------	----	--------------------	-------------	----------	--------	--------	---------	---------	----	--------------------	----------	----------	----------	------------	----	--------	-----------	-----------	-----------	-------------	-------------	-----------	----------	----------------------	----	----------	----------	-----------	---------------	-------------	-----------

章节摘录

第1章 JavaScript概述 学习目标： JavaScript是Web页而中的一种脚本编程语言，也是一种通用的、跨平台的、基于对象和事件驱动并具有安全性的脚本语言。

通过本章的学习，读者可以达到以下学习月标。

了解什么是JavaScript和JavaScript的作用、基本特点。

了解JavaScript的软硬件环境要求。

熟悉编写JavaScript所需的工具。

独立编写一个JavaScript程序。

学习导航： 本章首先介绍什么是JavaScript，JavaScript的作用、基本特点，然后介绍JavaScript的软硬件环境要求以及编写JavaScript所需的工具，最后编写一个JavaScript程序。

本章内容在书中的位置。

知识框架： 本章内容知识框架。

1.1 Javascript简述 1.1.1 什么是Javascript JavaScript是Web页面中的一种脚本编程语言，也是一种通用的、跨平台的、基于对象和事件驱动并具有安全性的脚本语言。

它不需要进行编译，而是直接嵌入在HTML页面中，把静态页面转变成支持用户交互并响应相应事件的动态页面。

<<JavaScript程序设计基础教程>>

编辑推荐

内容全面，由浅入深，结合案例，贴近实践，综合实训提高实践能力。

本教材从基础理论入手，突出技能实操训练，将丰富的课堂教学内容延伸到课后。

通过循序渐进的技能实训，帮助学生认识到使用Java Script语言进行网页动态设计的广阔应用前景，激发学生的创新精神和灵感，从而使学生能够快速地掌握使用Javascript语言进行网页动态设计的技能。

《JavaScript程序设计基础教程》由浅入深地介绍了JavaScript开发所涉及的各类知识。

全书共分11章，其中通过“综合实训”一章，实现了巩固理论知识、提高实践能力的教学目标。

《JavaScript程序设计基础教程》为所有知识都配备了相关实例，力求做到详略得当，以达到使读者快速掌握Javascript编程技术的目的。

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>