

<<Web应用程序开发>>

图书基本信息

书名：<<Web应用程序开发>>

13位ISBN编号：9787115114990

10位ISBN编号：7115114994

出版时间：2003-9

出版时间：人民邮电出版社

作者：侯志荣 编著

页数：395

字数：618000

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>

## <<Web应用程序开发>>

### 内容概要

本书紧紧围绕Web应用程序开发这一主题，针对各种关键问题，集中讨论解决方案，努力探求解决该类问题的一般思路和通用方法。

全书共15章、3个附录。

第1章和第2章的内容是Web开发的基础，介绍Web应用程序的体系结构、开发环境配置以及HTTP等基础理论知识；第3章至第12章的内容是进行Web开发各阶段的算法分析，以专题形式讨论了Web应用程序开发中的各种具体问题及其解决方案；第13章到第15章介绍几个具体Web开发应用实例。

本书适合Web应用程序开发人员和Web系统管理员阅读。

## &lt;&lt;Web应用程序开发&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 Web应用程序开发概述 1.1 Web发展历史 1.2 Web应用程序的体系结构 1.2.1 2层体系结构 1.2.2 3层体系结构 1.2.3 4层体系结构 1.3 Web开发技术与开发工具 1.3.1 Web开发技术 1.3.2 Web开发工具 1.4 Web开发环境配置 1.4.1 ASP开发环境的配置 1.4.2 Perl开发环境配置 1.4.3 PHP开发环境配置 1.4.4 JSP开发环境配置 1.4.5 常见Web开发技术的性能比较 1.5 Web应用程序的特点 1.6 本章小结第2章 HTTP 2.1 HTTP简介 2.2 HTTP的通信机制 2.3 HTTP请求 2.3.1 HTTP请求格式 2.3.2 HTTP请求方法 2.4 HTTP应答 2.4.1 HTTP应答格式 2.4.2 HTTP应答码 2.5 内容类型 2.5.1 服务器使用内容类型的方法 2.5.2 内容类型的格式 2.5.3 非标准类型 2.6 安全连接 2.7 本章小结第3章 用户接口设计 3.1 单向用户接口 3.1.1 辅助窗口设计 3.1.2 层设计 3.1.3 提示窗口设计 3.2 双向用户接口 3.2.1 对话框设计 3.2.2 表单设计 3.3 用户接口设计原则 3.4 本章小结第4章 客户端信息获取 4.1 HTTP头信息 4.1.1 HTTP头信息的数据格式 4.1.2 获取HTTP头信息的方法 4.2 Cookie 4.2.1 Cookie的工作原理 4.2.2 Cookie的基本参数 4.2.3 Cookie的数据格式 4.2.4 Cookie的存取方法 4.2.5 Cookie应用示例 4.3 查询字符串 4.3.1 查询字符串的数据格式 4.3.2 获取查询字符串的方法 4.4 表单内容 4.4.1 表单内容的数据格式 4.4.2 获取表单内容的方法 4.5 客户计算机信息 4.6 本章小结第5章 会话管理 5.1 HTTP的缺陷 5.2 会话机制剖析 5.3 会话管理解决方案 5.3.1 Perl的会话管理解决方案 5.3.2 PHP的会话管理解决方案 5.3.3 ASP的会话管理解决方案 5.3.4 JSP的会话管理解决方案 5.4 关于会话的几个试验 .....第6章 数据访问第7章 参数传递第8章 用户跟踪第9章 流量统计第10章 时间处理第11章 安全控制第12章 性能优化第13章 Web应用程序建模第14章 案例研究——Web办公系统第15章 Web应用程序的扩展附录A HTTP应答码附录B 环境变量附录C SSL 3.0

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>