

图书基本信息

书名：<<基于LINUX的WEB程序设计PHP网站开发>>

13位ISBN编号：9787115172211

10位ISBN编号：7115172218

出版时间：2008-2

出版时间：人民邮电

作者：刘振岩

页数：345

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

《基于Linux的Web程序设计：PHP网站开发》重点介绍在Linux下进行Web程序设计所需的主要知识和技术。

全书共分三部分。

第一部分介绍了PHP以及如何构建Web开发环境，即LAMP，包括不同发行版本的Linux的安装与使用。

在虚拟机上如何安装Linux。

在Linux下如何安装配置Apache、MySQL和PHP，以及如何实现将Windows的PHP程序向Linux下移植等内容。

第二部分详细介绍了PHP的语法结构和MySQL的基本操作。

第三部分是多个有代表性的应用实例，这些实例都是从学生的优秀作业中挑选出来的，并经过了再加工、整理和完善，有较高的参考价值。

《基于Linux的Web程序设计：PHP网站开发》的最后还提供了一个常见问题的附录，以供学生在学习过程中参考。

《基于Linux的Web程序设计：PHP网站开发》主要面向初、中级用户，可以作为大学本科计算机专业或非计算机专业的教材，也可以作为各级Web程序设计的培训用书。

《基于Linux的Web程序设计：PHP网站开发》所附光盘提供了书中所有PHP程序的源代码以及明确的使用说明。

作者简介

刘振岩，任教于北京理工大学软件学院，从事Web程序设计教学和科研多年，参与了多项重点科研项目，积累了丰富的经验。

所讲授的.NET Web开发课程入选“微软精品课程支持计划”。

所著《基于NET的Web程序设计》一书获得广泛好评。

书籍目录

第一部分 构建Web开发环境第1章 PHP与LAMP1.1 PHP简介1.1.1 PHP的发展历史1.1.2 PHP的特性1.1.3 PHP与其他Web开发技术的对比1.1.4 PHP的运行环境1.2 LAMP简介1.2.1 Linux简介1.2.2 Apache简介1.2.3 MySQL简介1.3 小结第2章 在虚拟机上安装Linux2.1 在Windows XP上使用VMware2.1.1 VMware简介2.1.2 VMware的安装和基本配置2.2 在虚拟机上安装Ubuntu 62.2.1 Ubuntu Linux简介2.2.2 下载Ubuntu 62.2.3 安装Ubuntu 62.2.4 在Ubuntu 6上安装VMware Tools2.3 在虚拟机上安装Fedora 72.3.1 Red Hat Fedora Core Linux简介2.3.2 下载Fedora 72.3.3 安装Fedora 72.3.4 在Fedora 7上安装VMware Tools2.4 Linux的因特网访问配置2.4.1 VMware的3种网络模式2.4.2 Ubuntu 6的因特网访问配置2.4.3 Fedora 7的因特网访问配置2.5 小结第3章 在Linux下安装配置Apache、MySQL及PHP3.1 安装前的准备工作3.2 安装配置Apache3.2.1 安装Apache3.2.2 配置并测试Apache3.3 安装测试MySQL3.3.1 用二进制文件安装MySQL3.3.2 用RPM包安装MySQL3.4 安装配置PHP3.4.1 安装PHP3.4.2 配置并测试PHP3.5 安装配置phpMyAdmin3.6 安装配置中文输入法3.7 使用Linux下的PHP开发工具——Quanta Plus3.7.1 Quanta Plus简介3.7.2 安装Quanta Plus3.7.3 用Quanta Plus和Gubed调试PHP3.8 创建并测试第一个PHP程序3.9 小结第4章 Windows下PHP开发环境的构建以及PHP程序向Linux的移植4.1 Windows下PHP开发环境的构建4.1.1 安装配置MySQL4.1.2 安装配置Apache和PHP4.1.3 测试PHP开发环境4.2 Windows与Linux的文件共享4.2.1 在Windows Host下配置FTP服务器4.2.2 在Linux Guest下配置FTP服务器4.2.3 在Windows Host下配置Telnet服务器4.2.4 在Linux Guest下配置SSH服务器4.2.5 在Linux Guest下配置Samba服务4.2.6 利用VMware Tools实现文件共享4.2.7 使用ISO文件4.2.8 直接挂接物理硬盘或硬盘分区来实现共享4.3 将Windows下的PHP程序移植到Linux下4.4 小结第二部分 学习使用PHP和MySQL第5章 PHP语法第6章 MySQL第三部分 应用实例第7章 简单聊天室系统第8章 投票系统第9章 论坛第10章 电子商店系统附录 常见问题

编辑推荐

《基于Linux的Web程序设计：PHP网站开发》语言简洁，讲解深入浅出。

对于每一个知识点，选用恰当的实例，以明确的步骤指导读者完成实例，从而使读者在实际操作中掌握知识，真正做到边学边用，达到事半功倍的效果。

内容丰富简洁，图文并茂；高效实用的学习方式；注重实践，提供大量实战代码；由于出色的安全性和开放性，Linux+Apache+MySQL+PHP（简称LAMP）已成为众多网站的首选技术方案。

《基于Linux的Web程序设计：PHP网站开发》以北京理工大学软件学院本科生实践课程——网站规划与设计的教学实践为基础精心编写而成。

主要内容包括对Linux安装和Web服务器配置的详细介绍、MySQL和PHP基础知识，最后是3个非常贴近实战的项目设计以及代码实现的完整内容。

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>