

<<PHP入门经典>>

图书基本信息

书名：<<PHP入门经典>>

13位ISBN编号：9787111419648

10位ISBN编号：7111419642

出版时间：2013-4

出版时间：李慧、高飞、等 机械工业出版社 (2013-04出版)

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>

<<PHP入门经典>>

内容概要

《PHP入门经典》按照学习PHP的最佳结构来分配章节，共分为4篇，共21章内容，其中，前3篇可以帮助读者掌握PHP的编程知识，第四篇可以帮助读者学习实际项目的开发过程。

《PHP入门经典》以初中级程序员为对象，先从了解PHP和搭建开发环境学起，再学习PHP开发的基础技术，然后学习PHP开发的高级内容，最后学习开发一个完整项目。

讲解过程中步骤详尽，版式新颖，让读者在阅读时一目了然，从而快速掌握书中内容。

《PHP入门经典》在讲解知识时，提供了丰富的实例，帮助读者进行随学随练，能够真正学有所用。另外，为了便于读者更好地学习和使用《PHP入门经典》，书中所有的代码都提供了详尽的注释。

《PHP入门经典》光盘中提供了明日科技数十年积累的程序开发资源库，包括海量实例资源库、模块资源库、项目案例资源库、测试题库系统、面试资源库等内容。

<<PHP入门经典>>

书籍目录

前言 第一篇基础知识篇 第1章迈向PHP的第一步——PHP概述 视频讲解：7分钟 1.1什么是PHP 1.2 PHP的特点 1.3 PHP版本 1.4 PHP程序员应具备的知识 1.5准备PHP的开发条件 1.5.1下载PHP及相关软件 1.5.2代码编辑工具 1.5.3下载PHP用户手册 1.6小结 1.7习题 第2章磨刀不误砍柴工——PHP开发环境与工具 视频讲解：32分钟 2.1 AppServ——Windows版PHP集成化安装包 2.1.1用AppServ搭建PHP开发环境 2.1.2测试AppServ是否安装成功 2.2 XAMPP——Linux版PHP集成化安装包 2.2.1用XAMPP搭建PHP开发环境 2.2.2在Linux操作系统下启动、停止XAMPP 2.2.3设置Linux版XAMPP中MySQL数据库root用户的密码 2.2.4在Linux操作系统下编写第一个PHP程序 2.3 PHP开发环境的关键配置信息 2.3.1 Apache服务器的基本配置 2.3.2 PHP.INI文件的基本配置 2.4解决PHP的常见配置问题 2.4.1解决Apache服务器端口冲突 2.4.2更改Apache服务器默认存储的文件路径 2.4.3在PHEINI文件中更改上传文件的大小 2.4.4增加PHP扩展模块 2.4.5检测PHP是否支持MySQL数据库 2.5 Dreamweaver开发工具 2.5.1 Dreamweaver中编码格式的选择 2.5.2 Dreamweaver创建表格 2.5.3 Dreamweaver创建表单 2.5.4 Dreamweaver创建站点 2.5.5 Dreamweaver创建第一个PHP程序 2.6上机实践 2.6.1更改Apache服务器的端口号为82 2.6.2输出“ I love PHP ! ” 2.6.3输出一张漂亮的图片 2.7小结 2.8习题 第3章 页面重要组成部分——Web页面的设计 昏视频讲解：40分钟 3.1 XHTML基础 3.1.1 XHTML语言的语法 3.1.2 XHTML文件的结构 3.1.3编辑文字版面 3.1.4插入图像与链接 3.1.5编写XHTML表格 3.1.6设计XHTML表单 3.2 HTML 5新增内容 3.2.1 HTML 5的新特性 3.2.2 HTML 5的结构 3.3 CSS样式应用 3.3.1将CSS样式嵌入到HTML中 3.3.2 CSS选择符 3.3.3常见的CSS样式属性 3.4设计页面布局 3.4.1和标记 3.4.2区块模型 3.4.3区块浮动 3.5上机实践 3.5.1 CSS+DIV设计网站首页 第二篇核心技术篇 第三篇高级应用篇 第四篇项目实战篇

章节摘录

版权页：插图：1.4 PHP程序员应具备的知识 在开始学习PHP之前，先来看一个合格的PHP程序员今后应具备哪些知识，这里只是笔者的一些总结，希望对读者接下来的学习有所帮助。

从广泛意义上讲，PHP程序员仅掌握PHP是不够的，需要在学习PHP的过程中掌握更多的知识，这样才能开发出更好、更完善的软件。

在前台页面设置过程中需要掌握HTML、DIV、CSS、Javascript脚本等；在程序安全上需要掌握服务器基本的配置知识、安全过滤权限等；在程序优化和性能上需要掌握数据库的基本知识和优化等。

在开始学习本书知识之前，应做好以下准备工作。

有足够的信心和准备时间（很多失败者都是因为没有时间而半途而废的）。

一点数学基础（使用相对较少，PHP更注重逻辑编程）。

一点英文基础（认识26个字母即可）。

一点网络基础（了解一些基础的网络名词即可，如邮件、HTTP、登录等）。

1.5准备PHP的开发条件 互联网中有非常丰富的PHP的学习、研究资料，充分地利用这些资源对读者的学习会有很大的帮助。

学习PHP，最基础的莫过于搭建开发环境、应用代码编辑工具和熟悉语法、函数。

所以学习工具就有三大类，下面的小节中将分别介绍。

1.5.1下载PHP及相关软件 搭建PHP环境涉及系统平台、Web服务软件和数据库软件及PHP本身。

根据自身现有计算机的软、硬件环境，可以自由地选择相应的软件。

通常选择Windows NT为实验平台，这样可以下载PHP 5.0以上的Windows版本。

数据库可以下载MySQL的Windows版本（www.MySQL.org）或者使用微软公司的MsSQL。

Web服务软件可以直接下载Apache的Windows版本（www.apache.com）。

如果想搭建Linux下运行的实战环境，那么所有这些软件必须下载其对应于Linux的版本，有的可能需要在Linux下编译生成。

下面以Windows版本为例，简单说明一下PHP优秀的集成开发环境及相关信息。

PHP开发环境的搭建将在第2章中进行详细的讲解，这里只给出一些软件的下载地址。

（1）XAMPP是一个易于安装且包含MySQL、PHP和Perl的Apache发行版，只需根据提示，即可安装成功，不必对PHP、Apache、MySQL配置文件进行修改及相关繁琐的操作（例如，将PHP的配置文件php.ini保存到操作系统C盘下的Windows文件夹下，手动开启MySQL组件、Oracle组件和GD2支持等），大大省去了初学者配置运行环境的时间，在真正意义上实现了一键安装、开发运行的理念。

其官方下载地址如图1.2所示。

（2）AppServ将Apache、PHP、MySQL和phpMyAdmin等服务器软件和工具安装配置完成后打包处理，同XAMPP一样安装相当简单。

其官方下载地址如图1.3所示。

<<PHP入门经典>>

编辑推荐

《PHP入门经典》从初学者的角度出发，为想要学习PHP编程、想要使用PHP从事软件开发的初中级开发人员、编程爱好者、大学师生精心策划，所讲内容从技术应用的角度出发，结合实际应用进行讲解，以便让想要学习PHP编程的开发人员能够学会编程，并能够根据自己的意愿开发出实用的软件。

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>