

<<PHP 5+MySQL动态网站开发>>

图书基本信息

书名：<<PHP 5+MySQL动态网站开发指南>>

13位ISBN编号：9787030219923

10位ISBN编号：7030219929

出版时间：2008-6

出版时间：科学出版社

作者：杨智宇

页数：363

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 5+MySQL动态网站开发>>

内容概要

本书从PHP和MySQL数据库初学者的角度，结合作者多年开发与教学经验，细致讲解PHP与MySQL的基础概念及编程实践，通过范例引导读者学会使用PHP与MySQL进行专业网站开发。

全书覆盖使用PHP和MySQL进行网站开发的所有基本知识点，包括开发环境的安装与配置、PHP基本语法、运算与流程控制、类与对象等。

为了让读者真正了解实际项目的开发方法，体验项目开发流程，作者给出了5个使用频率最高的Web模块和系统，即统计人数计数器、留言板与论坛、会员管理、收发邮件、电子商务系统，展现了时下最流行的PHP动态网站应用。

最后一章收录了PHP编程应用中最核心的210个函数，给出使用方法并配合范例演示。

附录中对PHP实战时容易出现的问题提供了解决方法，帮助读者解决实际问题。

本书通俗易懂，循序渐进，适合PHP初学者自学，尤其适合具备HTML基础知识的Web开发人员学习动态网站的设计与开发。

<<PHP 5+MySQL动态网站开发>>

书籍目录

第1章 PHP与MySQL的基本概念 1-1 PHP与MySQL简述 1-2 PHP与MySQL的安装 1-3 PHP与MySQL的环境设置 课后习题 第2章 PHP5新增功能 2-1 新的对象模式 2-2 错误处理、异常处理与命名空间 2-3 其他新增功能 课后习题 第3章 PHP程序基本应用 3-1 变量的声明与定义 3-2 变量与函数的语句应用 3-3 基本的echo输出与HTML输入 3-4 数组的应用 3-5 文件的引入 (include、require) 3-6 Cookie与Session的使用 课后习题 第4章 PHP基本运算与流程控制 4-1 基本的数学运算 4-2 if, else, elseif 条件判断 4-3 switch选择判断 4-4 for与foreach循环流程 4-5 while与do-while循环 课后习题 第5章 PHP的类与对象 5-1 PHP的类与对象 5-2 定义类 (Class) 与声明对象 (Object) 5-3 类的构造函数、继承、多态 课后习题 第6章 MySQL数据库的应用 6-1 数据库与数据表的创建 6-2 管理MySQL的工具 6-3 MySQL数据类型 6-4 MySQL常用命令 6-5 MySQL日期推算技巧 6-6 PHP+MySQL的基本用法 课后习题 第7章 统计人数计数器第8章 留言板与论坛实战第9章 会员管理系统第10章 EMAIL与电子报的发送第11章 电子商务系统第12章 PHP常用函数库附录A PHP使用技巧

章节摘录

第1章 PHP与MySQL的基本概念 课前导读 本章讲述PHP与MySQL开发中最基本的知识，浅显易懂的论述将带领入门者进入PHP程序设计和MySQL数据库的大门。

本章内容包含PHP+MySQL简述、安装、设置环境等。

1—1 PHP与MySQL简述 PHP是一种简单易学的“HTML嵌入式脚本语言”（HTML embedded scripting language）。

它能够利用模块（module）的形式和Apache或IIS（Internet Information Services）等“网页服务器”（Web-Server）相结合，更提供了多种连接数据库的接口，例如MySQL、PostgreSQL、mSQL、Sybase、InterBase等；另外，它的语句与C、Java及Perl等语言非常类似，使得初学者更容易学习。

1.1.1 PHP简述 PHP是一种“服务器端”（server-side）语言，是“Personal Homepage Program”的缩写。

与客户端所执行的语言JavaScript或VBScript完全不同，PHP是在服务器端执行的语言，主要功能是在服务器上运算并将结果呈现在客户端上，所以它非常适合用来处理服务器及数据库之间的数据判断、运算与访问。

PHP也是一种“跨平台”（Cross.Platform）的语言，它会将服务器运算的结果，利用HTML语法格式传送至客户端浏览器上，因此它能够跨越任何操作平台（如Windows、Linux），并且能够应用在任何一种浏览器上。

PHP是属于“开放源代码”（Open Source）的程序，因为它能够轻松地应用于商业或非商业性质的用途上，而且还是完全免费的。

由于PHP是一种开放式程序语言，因此PHP更不逊色于其他服务端语言，如ASP（Active Server Page）、Cold Fusion、JSP等，而且它的执行效率与开发的时间也远远比Perl、C等快很多。

由于PHP是属于开放源代码的程序，因此PHP的完整性与发展速度还比不上其他成熟的服务器语言。

但在世界各国众多开发人员的努力之下，相信PHP一定能在未来更上一层楼。

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>