

图书基本信息

书名：<<PHP开发实战1200例 (第 卷) >>

13位ISBN编号：9787302243342

10位ISBN编号：7302243344

出版时间：2011-1

出版时间：清华大学出版社

作者：潘凯华,刘中华

页数：899

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

《php开发实战1200例》包括第 卷、第 卷共计1200个例子，本书是第 卷，共计625个例子。

本书以开发人员在项目开发中经常遇到的问题和必须掌握的技术为中心，介绍了应用php进行web开发的各个方面的知识和技巧，主要包括开发环境、php基础、web页面交互、文件操作、会话应用、图形图像处理及面向对象等内容。

全书分为5篇15章，共计625个实例和625个经验技巧。

每个实例都经作者精心筛选，具有很强的实用性，其中一些实例是开发人员难于寻觅的解决方案。

本书两卷共计1200个例子，包括了开发中各个方面最常用的实例，是目前市场上实例最全面的开发类图书；书中实例来源于多位工程师的多年积累，具有很强的实用性。

本书附带有配套dvd光盘，光盘中提供有部分实例的视频和大部分源代码，读者稍加修改即可应用。

本书适合php的初学者，如高校学生、求职人员作为练习、速查、学习使用，也适合php程序员参考、查阅。

书籍目录

第1篇基础篇

第1章 开发环境

1.1 appserv——php集成化安装包

实例001 通过appserv配置php开发环境

实例002 appserv应用技巧

实例003 第1个php程序

1.2 xampp——php集成化安装包

实例004 通过xampp配置php开发环境

实例005 测试xampp是否安装成功

实例006 xampp应用技巧

实例007 第2个php程序

1.3 iis+php+mysql——独立搭建php 开发环境

实例008 安装php

实例009 安装mysql

实例010 安装iis

实例011 第3个php程序

1.4 lamp——独立配置php开发环境

实例012 安装apache服务器

实例013 安装mysql数据库服务器

实例014 安装php.50

实例015 第4个php程序

1.5 xampp——linux版php集成化 安装包

实例016 xampp——linux下php开发环境的集成化

实例017 linux操作系统下启动xampp

实例018 设置mysql数据库root用户的密码

实例019 第5个php程序

1.6 dreamweaver开发工具

实例020 dreamweaver中编码格式的选择

实例021 dreamweaver中创建表格

实例022 在表格中插入宠物照片

实例023 dreamweaver创建表单

实例024 dreamweaver中创建和附加css样式

实例025 dreamweaver控制弹出信息

实例026 dreamweaver控制浏览器的窗口

实例027 通过dreamweaver创建站点

实例028 通过dreamweaver开发第1个php 程序

1.7 zend studio开发工具

实例029 安装zend studio

实例030 zend studio创建php项目

实例031 zend studio编码格式的转换

实例032 zend studio中快捷键的运用

实例033 zend studio中部署apache服务器

第2章 php基础

2.1 基本语法

实例034 在页面中打印php的配置信息

- 实例035 在页面中打印服务器时间
- 实例036 在页面中打印当前执行的php文件名
- 实例037 区分单引号和双引号
- 实例038 动态输出javascript代码
- 实例039 当数字遇到了字符串
- 实例040 php程序员的基础——变量的应用
- 实例041 打印系统环境变量信息print_r(\$_env)
- 实例042 使用可变变量输出“ i like php! ”
- 实例043 使用转义字符输出特殊字符
- 实例044 使用常量指定pi的值计算圆的面积

2.2 运算符

- 实例045 自定义数字的加密/解密算法
- 实例046 比较两个时间戳的大小
- 实例047 使用条件运算符判断数字的奇偶性

.....

- 第2篇 常用技术篇
- 第3篇 数据库篇
- 第4篇 技术篇
- 第5篇 综合应用篇

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>