

<<PHP学习手册>>

图书基本信息

书名：<<PHP学习手册>>

13位ISBN编号：9787121129971

10位ISBN编号：7121129973

出版时间：2011-3

出版时间：电子工业出版社

作者：明日科技 等编著

页数：500

字数：780000

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学习手册>>

前言

前言 我可以学会编程吗？

当然可以！

即使你没有基础，即使你非计算机专业毕业，即使你已过而立之年，甚至只有初中文化水平。我国最早的计算机反病毒专家、江民杀毒软件创始人王江民，初中毕业，38岁开始学计算机，因为英语基础不好，很多人认为他根本不可能学会编程。

但王江民没有感觉自己不行，硬是克服各种困难，成为我国最成功的程序开发人员之一。

王江民学习编程的诀窍是什么？

是实践。

王江民说“计算机是实践性非常强的学科。

我搞计算机是用计算机，而不是研究计算机理论。

”王江民首先学的是BASIC语言。

当时，为了辅导上小学的孩子，对软件一片空白的王江民竟然决定编写程序代替家长辅导。

短短3个月，王江民就边学边实践，编好了一套数学语文教学软件，试过后效果极佳，参加计算机报组织的软件交流，被评为第二名，誉为“教育软件第一”。

因为这次成功，极大激发了王江民对编程的兴趣，使他从此把精力转到了软件领域。

所以说：实践，是学习编程的最好方法，也是培养编程兴趣、捕获发展机遇的最佳途径。

值得注意的是，不要等学完全部知识才去实践，要随时学习，随时实践，哪怕只学了一点点。

这本书适合我吗？

非常适合！

本书是学习PHP编程的最佳选择，所讲内容通俗易懂、易于学习、贴近实践。

对于学习中的难点、重点，注意结合实际开发，采用情景应用的方式进行介绍和练习。

本书配套光盘提供了完整的视频讲座，可以对照本书内容循序渐进地进行学习。

利用本书，不但可以学会编程，更能激发读者理论联系实际的热情，开发出符合市场需求的软件和项目。

『本书内容』 本书分为基础篇、核心篇、高级篇和实战篇，共21章内容。

内容安排按照从零起步、循序渐进的学习顺序，全面提高读者学、练、用的能力。

本书的知识结构如图1所示。

图1本书的知识结构 『本书特色』 最基础、最易学 为了让初学者易于学习，本书力求内容通俗易懂，讲解寓教于乐。

对于初学者难理解的专业术语，本书都进行了形象的解释，有些还提供了例图。

书后附录中又单独将专业术语提炼出来，供读者学习时参考。

例如，在讲解面向对象的继承特性时，为使读者更容易理解，笔者定义一个水果类，水果类具有颜色属性，然后定义一个苹果类，在定义苹果类时完全可以不定义苹果类的颜色属性，通过如图2所示的继承关系完全可以使苹果类具有颜色属性。

继承就是派生类（子类）自动继承一个或多个基类（父类）中的属性与方法，并可以重写或添加新的属性或方法。

图2继承关系 语音视频讲座 为了方便读者学习本书内容，本书配套光盘中提供了12小时的视频讲座。

其讲解细腻、层次清楚、互动性强，不但可以加深对书中内容的理解，还可以引导读者掌握“是什么”、“为什么”、“怎么办”、“应注意些什么”的编程思维能力。

所讲视频不仅对书中的内容进行了详细介绍，还对相关技术进行了有效扩展，对开发中易犯的各种错误给出了视频解决方案。

注重实用性 初学者经常会遇到这样的情况，书中讲解的技术能够理解，但不知道如何应用。

例如，在学习抽象类时，读者能够自己定义抽象类并且能够从抽象类派生子类，但是不知道抽象类能

<<PHP学习手册>>

够做什么，在哪里应用抽象类。

本书在介绍技术时，注意强调技术的实用性，并且通过实例突出技术的应用价值。

对于一些典型的应用，书中通过“情景应用”栏目进行重点介绍。

实战互动练习 要掌握一项技术，最佳的方式就是多练习、多实践。

本书每章都提供了多个供读者实践的实例任务，读者可以对照检验对知识的掌握情况。

每个实例任务都分为“题目描述”、“技术指导”和“紧急救援”3部分。

其中题目描述给出了实例功能的详细描述和效果图，技术指导给出了开发思路和关键技术，紧急救援提供了下载实例源码和开发文档的地址链接。

『超值DVD光盘』 为了帮助读者学习和使用书中的实例，本书配套的DVD光盘中不仅提供有书中所有实例项目的源代码、素材、光盘使用说明书，还提供了12小时视频专题录像及5个项目源码。光盘目录如图3所示。

图3光盘目录 **『本书适用人群』** 本书是一本零基础编程的图书，非常适合以下人员阅读：
： 零基础的初学编程人员 初中级程序开发人员 编程爱好者想学编程的各企事业单位的在职人员
……

<<PHP学习手册>>

内容概要

《php学习手册》全面介绍了使用php进行web开发的各种技术。在内容排列上由浅入深，让读者循序渐进地掌握编程技术；在内容讲解上结合丰富的图解和形象的比喻，帮助读者理解“晦涩难懂”的技术；在内容形式上附有大量的提示、技巧、说明、情景应用、实战练习等栏目，夯实读者编程技术，丰富编程经验。

全书分为四篇共21章进行介绍。

第一篇为基础篇，包括了解php、着手准备开发php的条件、了解web页面的设计、php开发基础、php流程控制语句、字符串操作、正则表达式、初探数组、日期和时间；第二篇为核心篇，包括文件和目录处理技术、图形图像处理技术、cookie和会话控制、面向对象、mysql数据库设计、数据库编程技术；第三篇为高级篇，包括pdo数据库抽象层、adodb数据库抽象层、php的字符编码、程序调试与异常处理、smarty模板技术；第四篇为实战篇，包括企业网站开发模板。

《php学习手册》附有配套光盘。

光盘中提供本书所有程序的源代码和重点难点的实例视频录像。

其中，源代码全部经过精心测试，能够在windows

2000、windows xp、windows server 2003、windows 7编译和运行。

《php学习手册》适用于php编程爱好者、初学者和中级开发人员，也可以作为大中专院校和培训机构的教材。

<<PHP学习手册>>

书籍目录

第一篇 基础篇

第1章 了解php

1.1 什么是php

1.2 选择php的理由

1.3 如何学好编程

1.4 准备php的开发条件

1.5 本章小结

第2章 准备开发php的条件

2.1 appserv—windows版php集成化安装包

2.2 xampp—linux版php集成化安装包

2.3 php开发环境的关键配置信息

2.4 解决php的常见配置问题

2.5 dreamweaver开发工具

2.6 本章小结

第3章 了解web页面的设计

3.1 xhtml基础

3.2 css样式应用

3.3 设计页面布局

3.4 实战练习

3.5 本章小结

第4章 php开发基础

4.1 php的工作原理

4.2 学习运用代码注释

4.3 php的常量应用

4.4 php的变量应用

4.5 php的数据类型

4.6 php的运算符

4.7 php的自定义函数

4.8 实战练习

4.9 本章小结

第5章 php流程控制语句

第6章 字符串操作

第7章 正则表达式

.....

第二篇 核心篇

第三篇 高级篇

第四篇 实战篇

附录 专业术语表

<<PHP学习手册>>

编辑推荐

基础、易学、快速入门；内容讲解简化、形象化、生活化；应用性与实践性相结合；精彩、详细的专家视频讲座。

<<PHP学习手册>>

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>