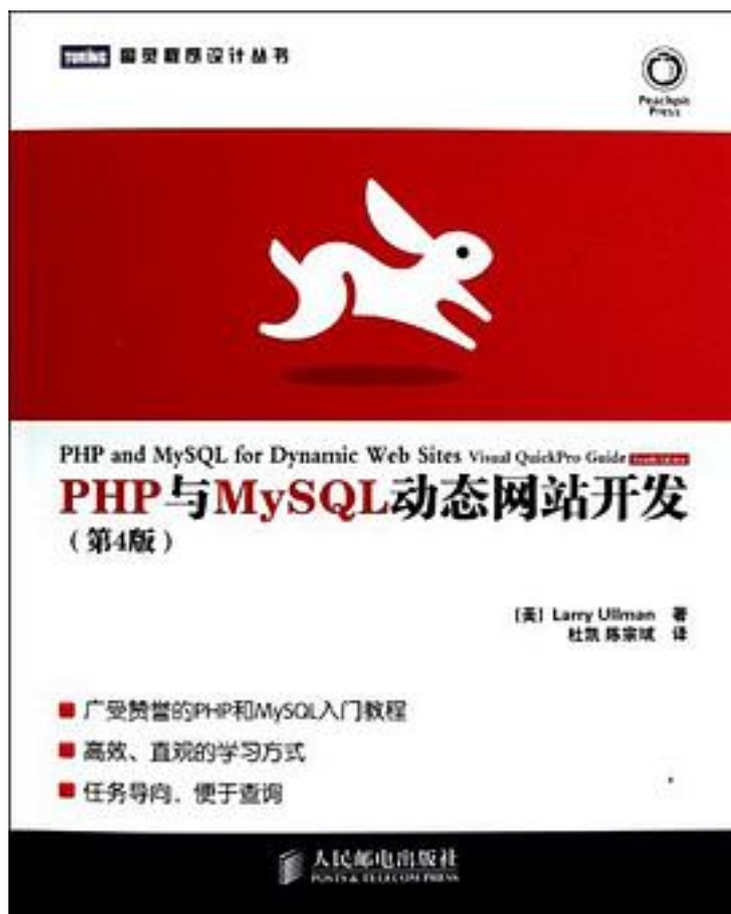


# PHP与MySQL动态网站开发



[PHP与MySQL动态网站开发\\_下载链接1](#)

著者:Larry Ullman

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2013-1

装帧:平装

isbn:9787115299406

《PHP与MySQL动态网站开发(第4版)》(作者厄尔曼)采用基于任务的方法来讲授PHP和MySQL，使用大量图片指导读者深入学习语言，并向读者展示了如何构造Web站点。用简洁、直观的步骤和讲解提供了学习任务和概念的最快方式。通过《PHP与MySQL动态网站开发(第4版)》，读者可以快速、高效地学习PHP和MySQL，并可以立刻成为一位构

建Web站点的高手!

《PHP与MySQL动态网站开发(第4版)》适用于Web应用开发人员, 适合初、中层次读者。

作者介绍:

Larry

Ullman, 作家、Web和软件开发人员、培训师、教师、演说家和顾问。他已经著有20多本技术书籍。Larry最深受读者喜爱的一点在于, 他往往可以将晦涩难懂的专业术语转换为大家耳熟能详的自然语言。

目录: 第1章 PHP概述

1.1 基本语法

1.2 发送数据到Web浏览器

1.3 编写注释

1.4 什么是变量

1.5 介绍字符串

1.6 连接字符串

1.7 数字介绍

1.8 常量介绍

1.9 单引号与双引号

1.10 基本的调试步骤

1.11 回顾和实践

1.11.1 回顾

1.11.2 实践

第2章 PHP编程

2.1 创建HTML表单

2.2 处理HTML表单

2.3 条件语句和运算符

2.4 验证表单数据

2.5 介绍数组

2.5.1 创建数组

2.5.2 访问数组

2.5.3 多维数组

2.5.4 数组排序

2.6 for和while循环

2.7 回顾和实践

2.7.1 回顾

2.7.2 实践

第3章 创建动态Web站点

3.1 包含多个文件

3.2 再论处理HTML表单

3.3 建立黏性表单

3.4 创建自己的函数

3.4.1 创建带参数的函数

3.4.2 设置默认的参数值

3.4.3 从函数返回值

3.7 回顾和实践

3.7.1 回顾

3.7.2 实践

第4章 MySQL简介

- 4.1 命名数据库元素
- 4.2 选择列类型
- 4.3 选择其他的列属性
- 4.4 访问MySQL
  - 4.4.1 使用MySQL客户端
  - 4.4.2 使用phpMyAdmin
- 4.5 回顾和实践
  - 4.5.1 回顾
  - 4.5.2 实践
- 第5章 SQL简介
  - 5.1 创建数据库和表
  - 5.2 插入记录
  - 5.3 选择数据
  - 5.4 使用条件语句
  - 5.5 使用LIKE和NOT LIKE
  - 5.6 排序查询结果
  - 5.7 限制查询结果
  - 5.8 更新数据
  - 5.9 删除数据
  - 5.10 使用函数
    - 5.10.1 文本函数
    - 5.10.2 数字函数
    - 5.10.3 日期和时间函数
    - 5.10.4 格式化日期和时间
  - 5.11 回顾和实践
    - 5.11.1 回顾
    - 5.11.2 实践
- 第6章 数据库设计
  - 6.1 规范化
    - 6.1.1 键
    - 6.1.2 关系
    - 6.1.3 第一范式
    - 6.1.4 第二范式
    - 6.1.5 第三范式
    - 6.1.6 审查设计
  - 6.2 创建索引
  - 6.3 使用不同的表类型
  - 6.4 语言和MySQL
  - 6.5 时区和MySQL
  - 6.6 外键约束
  - 6.7 回顾和实践
    - 6.7.1 回顾
    - 6.7.2 实践
- 第7章 高级SQL和MySQL
  - 7.1 执行联结
    - 7.1.1 内联结
    - 7.1.2 外联结
    - 7.1.3 联结三个或更多表
  - 7.2 分组选定的结果
  - 7.3 高级选择
  - 7.4 执行FULLTEXT查找
    - 7.4.1 创建FULLTEXT索引
    - 7.4.2 执行基本的FULLTEXT查找
    - 7.4.3 执行布尔型FULLTEXT查找

- 7.5 查询优化
- 7.6 执行事务
- 7.7 数据库加密
- 7.8 回顾和实践
  - 7.8.1 回顾
  - 7.8.2 实践
- 第8章 错误处理和调试
  - 8.1 错误类型与基本调试方法
    - 8.1.1 基本调试步骤
    - 8.1.2 调试HTML
  - 8.2 显示PHP错误
  - 8.3 调整PHP中的错误报告
  - 8.4 创建自定义的错误处理程序
  - 8.5 PHP调试技术
  - 8.6 SQL和MySQL调试技术
    - 8.6.1 调试SQL问题
    - 8.6.2 调试访问问题
  - 8.7 回顾和实践
    - 8.7.1 回顾
    - 8.7.2 实践
- 第9章 使用PHP和MySQL
  - 9.1 修改模板
  - 9.2 连接到MySQL
  - 9.3 执行简单的查询
  - 9.4 检索查询结果
  - 9.5 确保SQL安全
  - 9.6 统计返回的记录
  - 9.7 利用PHP更新记录
  - 9.8 回顾和实践
    - 9.8.1 回顾
    - 9.8.2 实践
- 第10章 常用编程技术
  - 10.1 给脚本发送值
  - 10.2 使用隐藏的表单输入框
  - 10.3 编辑现有的记录
  - 10.4 给查询结果标页码
  - 10.5 建立可排序的显示结果
  - 10.6 回顾和实践
    - 10.6.1 回顾
    - 10.6.2 实践
- 第11章 Web应用程序开发
  - 11.1 发送电子邮件
  - 11.2 处理文件上传
    - 11.2.1 允许文件上传
    - 11.2.2 利用PHP上传文件
  - 11.3 PHP和JavaScript
    - 11.3.1 创建JavaScript文件
    - 11.3.2 创建PHP脚本
  - 11.4 理解HTTP头部
  - 11.5 日期和时间函数
  - 11.6 回顾和实践
    - 11.6.1 回顾
    - 11.6.2 实践
- 第12章 cookie和会话

- 12.1 建立登录页面
- 12.2 创建登录函数
- 12.3 使用cookie
  - 12.3.1 设置cookie
  - 12.3.2 访问cookie
  - 12.3.3 设置cookie参数
  - 12.3.4 删除cookie
- 12.4 使用会话
  - 12.4.1 设置会话变量
  - 12.4.2 访问会话变量
  - 12.4.3 删除会话变量
- 12.5 提高会话安全性
- 12.6 回顾和实践
  - 12.6.1 回顾
  - 12.6.2 实践
- 第13章 安全性方法
  - 13.1 阻止垃圾邮件
  - 13.2 通过类型验证数据
  - 13.3 按类型验证文件
  - 13.4 阻止XSS攻击
  - 13.5 使用过滤器扩展
  - 13.6 预防SQL注入攻击
  - 13.7 回顾和实践
    - 13.7.1 回顾
    - 13.7.2 实践
- 第14章 Perl兼容的正则表达式
  - 14.1 创建测试脚本
  - 14.2 定义简单的模式
  - 14.3 使用量词
  - 14.4 使用字符类别
  - 14.5 查找所有匹配
  - 14.6 使用修饰符
  - 14.7 匹配和替换模式
  - 14.8 回顾和实践
    - 14.8.1 回顾
    - 14.8.2 实践
- 第15章 jQuery简介
  - 15.1 jQuery是什么
  - 15.2 包含jQuery
  - 15.3 使用jQuery
  - 15.4 选择页面元素
  - 15.5 事件处理
  - 15.6 DOM操作
  - 15.7 使用Ajax
    - 15.7.1 创建表单
    - 15.7.2 创建服务器端脚本
    - 15.7.3 处理Ajax请求
    - 15.7.4 创建JavaScript
  - 15.8 回顾和实践
    - 15.8.1 回顾
    - 15.8.2 实践
- 第16章 面向对象编程入门
  - 16.1 基础知识和语法
    - 16.1.1 面向对象的基础

- 16.1.2 PHP中的OOP语法
- 16.2 使用MySQL
  - 16.2.1 创建连接
  - 16.2.2 执行简单的查询
  - 16.2.3 获取结果
  - 16.2.4 预处理语句
- 16.3 DateTime类
- 16.4 回顾和实践
  - 16.4.1 回顾
  - 16.4.2 实践
- 第17章 示例--论坛
  - 17.1 建立数据库
  - 17.2 编写模板
  - 17.3 创建索引页面
  - 17.4 创建论坛页面
  - 17.5 创建论点页面
  - 17.6 发布消息
    - 17.6.1 创建表单
    - 17.6.2 处理表单
  - 17.7 回顾和实践
    - 17.7.1 回顾
    - 17.7.2 实践
- 第18章 示例--用户注册
  - 18.1 创建模板
  - 18.2 编写配置脚本
    - 18.2.1 建立配置文件
    - 18.2.2 建立数据库脚本
  - 18.3 创建主页
  - 18.4 注册
  - 18.5 激活账户
  - 18.6 登录和注销
  - 18.7 密码管理
    - 18.7.1 重置密码
    - 18.7.2 更改密码
  - 18.8 回顾和实践
    - 18.8.1 回顾
    - 18.8.2 实践
- 第19章 示例--电子商务
  - 19.1 创建数据库
  - 19.2 管理端
    - 19.2.1 添加艺术家
    - 19.2.2 添加印刷品
  - 19.3 创建公共模板
  - 19.4 产品目录
  - 19.5 购物车
    - 19.5.1 添加项目
    - 19.5.2 查看购物车
  - 19.6 记录订单
  - 19.7 回顾和实践
    - 19.7.1 回顾
    - 19.7.2 实践

• • • • • [\(收起\)](#)

## 标签

PHP

MySQL

web开发

网站

网站开发

数据库

入门

Web

## 评论

读的英文版

-----  
PHP和MySQL的基本原理

-----  
里面夹杂了太多Html代码

-----

看不懂，太零散……

---

web开发入门经典，php,MySQL,javascript,jquery都讲一些，难度不大，而且里面的提示非常好。中文翻译也很棒。

---

棒棒棒！

---

前期看过php动态网站开发，在看这本书觉得好多章节比较快的就过去了。但是仍然学到了不少新知识。总体来讲，说的比较细致。涉及到的内容也是大概性的介绍了一些。挺适合刚接触不久的读者阅读。

---

讲解细致，老外做事确实认真，非常适合初学编程者。

---

翻译有些很明显的错别字，不影响理解，不过强迫症不能忍…内容是好看的

---

很好的入门书

---

[PHP与MySQL动态网站开发\\_下载链接1](#)

## 书评

说来好笑，我是为了毕业设计而临时学的PHP，当时看的是《基于Linux的Web程序设计——PHP网站开发》，病急乱投医，图书馆恰好看到这本，里面有一个电子商店系统的示例，换来的是无尽的痛苦！完全由

---

非常容易懂的一本书！非常适合初学者。对读者的唯一的要求就是有一些HTML和一点

点CSS的基础就行！由浅入深，用这本书入门再好不过了。  
MySQL的部分也是简单易懂，即便是MySQL的一大堆命令行，在这本书里，也会变得很容易。介绍了数据库设计的一些基本范式，基本上还是不难懂。...

-----  
从高中就开始用Frontpage做网页了，  
那时能做出来一个滚动的字幕，觉得很好玩的样子。也是从那时开始认识的

-----  
作者对主要代码行进行高亮，之后又进行代码段剖析，看一遍重点就都能记住，值得其他技术书籍作者学习。内容方面写的比较浅显易懂，整体来说是不可多得的php入门书籍，当然如果有C或者js基础读起来就更轻松。  
最后，国产技术书作者的通病是胡乱拼凑、毫无逻辑，而此书作者会提示...

-----  
这个作者不用多说，把晦涩难懂的专业术语转换成大家耳熟能详的语言。书的代码安排很棒，先是几句几句分析，后面接着是整块代码。慢看快看都可以，最为欣赏的是整本书有很多实用的代码。厚厚的一本书没有一句废话，都是超级有用，涵盖的知识也挺多的，适合多次敲赏。本人看过三...

-----  
PHP学习的最佳方式 程序设计如何学习比较好？  
在互联网没有出现之前，我们的方法无非是：  
从书店买来一本厚厚的图书，自己一个人啃，可谓上下求索。  
有问题，找也找不到人请教，走了弯路，自己也不知道。  
参加程序设计学习培训班，价格好贵的。而且，你所在的城市，还未必有...

-----  
[PHP与MySQL动态网站开发\\_下载链接1](#)