

1.引言.....	2
1.1 编写目的.....	2
1.2 系统背景及介绍.....	2
1.3 适应人群.....	2
1.4 定义.....	2
1.5 参考资料.....	2
2.系统配置.....	2
2.1 硬件配置说明.....	2
2.2 软件环境部署.....	2
2.2.1 软件清单.....	2
2.2.2 软件部署顺序.....	2
3.应用配置.....	3
4.运行和停止.....	3

1. 引言

1.1 编写目的

系统安装部署说明书主要用于详细描述整个系统的软硬件组成、系统架构，以及各组成部分的安装部署方法、配置方法等信息，通过文本文档可以对整体系统进行全新部署，或者针对某个组成部分进行重新部署。

1.2 系统背景及介绍

基于 Windows 系统，可用于 360 浏览器、谷歌、火狐等多种浏览器。

1.3 适应人群

本说明书适用于以下人群使用：

- (1) 系统建设负责人：组织新建系统/功能的安装部署，以及新建系统/功能的安装部署说明书完善
- (2) 系统维护负责人：了解系统架构和安装部署方法，负责或组织进行系统重新安装部署，在系统部署变更时及时更新说明书的内容。
- (3) 系统开发商：制定新建系统或新建功能的安装部署说明书
- (4) 系统维护商：了解系统架构和安装部署方法，进行系统重新安装部署实施。

1.4 定义

Apache+PHP+MySQL+phpMyAdmin+ZendOptimizerL

1.5 参考资料

360 百科

2. 系统配置

2.1 硬件配置说明

Windows10 32 位/64 位系统
或 Windows7 32 位/64 位系统

2.2 软件环境部署

2.2.1 软件清单

(1) PHP study PHP study 是一个 PHP 调试环境的程序集成包。该程序包集成最新的 Apache+PHP+MySQL+phpMyAdmin+ZendOptimizer, 一次性安装，无须配置即可使用，是非常方便、好用的 PHP 调试环境。该程序不仅包括 PHP 调试环境，还包括了开发工具、开发手册等。总之学习 PHP 只需一个包。

(2) Navicat for MySQL Navicat for MySQL 是一套专为 MySQL 设计的强大数据库管理及开发工具。它可以用于任何 3.21 或以数上的 MySQL 数据库服务器，并支持大部份 MySQL 最新版本的功能，包括触发器、存储过程、函数、事件、检索、权限管理等等。

2.2.2 软件部署顺序

软件名称	软件安装顺序	备注
PHP study	点击.exe 文件安装 PHP study	
Navicat for MySQL	(1) 安装该软件 (2) 在 localhost 连接新建一个 db_waimai 的数据库, 并把 waimai 文件夹里的数据库.sql 文件导入	

3.应用配置

将 waimai 的文件保存到 PHPTutorial\WWW 下, 例如下图

电脑 > 本地磁盘 (D:) > PHPTutorial > WWW > Waimai >

名称	修改日期	类型	大小
admin	2018/1/6 19:24	文件夹	
css	2018/1/10 13:39	文件夹	
images	2018/8/8 12:02	文件夹	
img	2018/1/14 9:34	文件夹	
.project	2018/1/13 10:51	PROJECT 文件	1 KB
all.php	2018/1/9 13:07	PHP Script	2 KB
cart.php	2018/1/8 12:34	PHP Script	5 KB
cat.php	2018/1/10 13:49	PHP Script	2 KB
conn.php	2018/8/2 20:14	PHP Script	1 KB
details.php	2018/1/9 10:36	PHP Script	2 KB
fenlei.php	2018/1/11 10:17	PHP Script	2 KB
footer.php	2018/1/16 9:03	PHP Script	1 KB
goodsDetail.php	2018/1/10 19:01	PHP Script	6 KB
header.php	2018/1/14 9:55	PHP Script	4 KB
hot.php	2018/1/6 18:28	PHP Script	2 KB
index.php	2018/1/15 19:57	PHP Script	3 KB

图 3.1

4.运行和停止

先打开 phpstudy, 并处于非服务模式, 且 Apache 和 MySQL 处于启动状态, 数据库中已经导入数据库.sql 文件后, 在任一浏览器地址栏输入 <http://localhost/waimai/index.php> 进入网页。

关闭网页后即退出。

备注: (1) 如果 PHPstudy 启动后 MySQL 仍没有处于启动状态可以手动启动, 在我的电脑 (或者此电脑) 右击→管理→服务和应用程序→服务→MySQL→右击→启动 (例如下图 4.1)

(2) 导入 sql 文件: 在 localhost 连接中新建一个 db_waimai 的数据库, 打开点击表→右击→运行 sql 文件→找到数据库.sql 文件 (例如下图 4.2)→点击开始, 运行完成后点击关闭。(然后刷新或者重新进入 navicat for MySQL, 这样可以看到数据库中的所有数据)

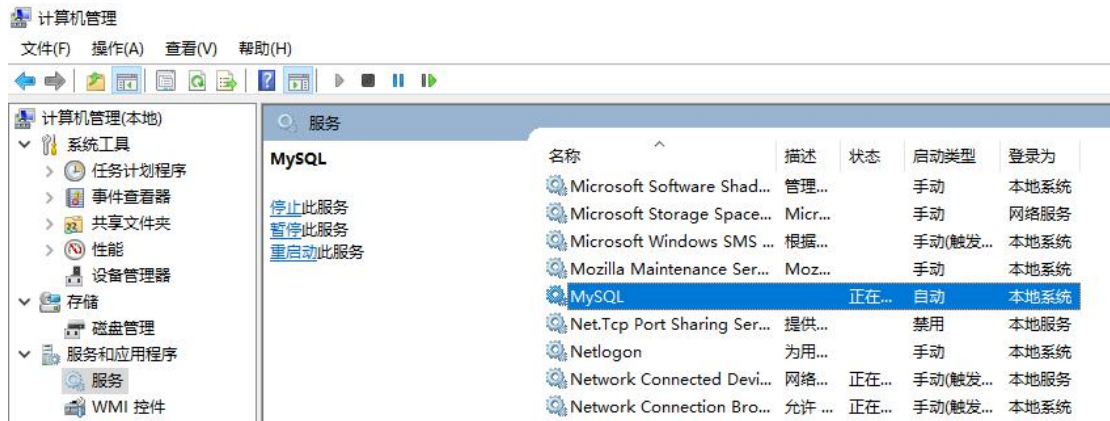


图 4.1

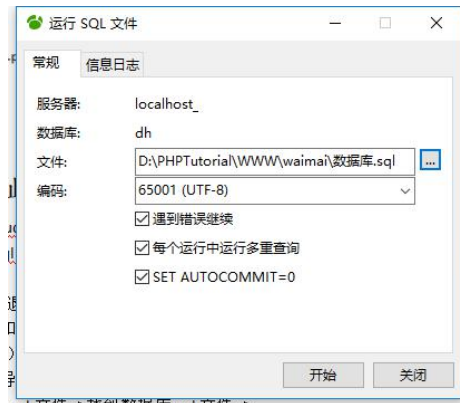


图 4.2