图图世界源代码安装文档

一、系统环境搭建

- 1. CentOS (5.8+) 安装(略)
- 2. apache (2.2+) 安装: yum install httpd
- 3. mysql (5.5+) 安装: yum install mysqld
- 4. php(5.3+)安装: yum install php

二、程序及数据库安装

- 1. 将源代码中的tutu目录复制到系统,解压到相应目录;
- 2. 进入mysql,将源代码目录中的数据库文件product_tutu复制到系统,使用mysql>source命令创建数据库、导入数据文件;

三、配置文件修改(其中./指/tutu安装目录)

- 修改/etc/httpd/conf/httpd.conf, 做以下修改:
 - o 查找Listen 80,如果没有,则添加这一行
 - o 查找VirtualHost, 在其后添加以下内容后重启httpd:

```
<VirtualHost *:80>
    ServerName 192.168.1.160(注:根据实际服务器ip来配置)
    DocumentRoot /var/www/html/hdpweb(注:根据实际安装位置配置,末尾不需要/斜杠)
</VirtualHost>
```

- 修改./util/config.inc.php,按照【步骤一.3】中安装的mysql配置以下内容:
 - o \$dbs['server']:数据库的地址,ip或域名,一般是localhost
 - 。 \$dbs['username']: 数据库连接用户名
 - \$dbs['passwd']: 数据库连接密码
 - \$dbs['dbname']: 配置的数据库名称
- 此时访问http://localhost/就能看到效果了。

四、需要注意的地方:

- 1. 在/etc/httpd/conf/httpd.conf里搜索"Override",找到后面是None的,修改为All
- 2. 在/etc/php.ini里,搜索short_open_tag,将后面的Off改为On
- 3. 下载php-mysql和php-dom扩展: yum install -y php-mysql php-dom
- 4. 只要php.ini或者httpd.conf配置文件有修改,都需要重启httpd