《软件工程综合课程》

项目验收报告

层 次：本科

适用专业：2014级软件工程

课程代码：CS3192

学 分：4

广东东软学院

二〇一七年九月

## 软件的交付

### 交付清单

1）源代码

**已存在压缩包 shop-master 里面。**

2）数据库初始化脚本

**已存在压缩包 shop-master 里面。**

3）项目配置、部署和运行说明

**已存在压缩包 shop-master 里面。**

4）立项报告、项目计划、需求说明书、设计说明书及测试文档

**已存在压缩包 项目文档 里面。**

* **注：项目内容均已上传至 https://github.com/YorkTY/ShopOnline**

## 软件的鉴定验收

### 1.2.1验收日期

**验收日期：2017年12月28日**

### 1.2.2验收人员

**验收人员：骆剑鸣、陶毅**

### 1.2.3验收具体内容

验收内容应该包括：合法性检查、文档检查、软件一致性检查、软件系统测试与测试结果评审等几项工作。

1）合法性检查检查软件开发工具是否合法、使用的函数库、控件、组件是否有合法的发布许可。

**经检查，软件开发环境、使用的函数库、控件、组件均有合法的发布许可。**

**部署服务器环境：Tomcat7、**

**编译环境：jdk1.8、**

**开发工具：Eclipse Oxygen Release (4.7.0)、**

**数据库：MySQL Workbench 6.3。**

2）文档检查检查开发者提交的文档必须齐全，质量是否过关。需要开发者提供的文档包括但不限于交付清单所列文档。

**经检查，开发者提交的文档已经齐全，质量已经过关。**

3）软件系统测试与测试结果验收

**经检查，软件系统测试均已完成，测试结果已经汇编进测试文档。**

4）验收需要对软件代码进行检查，以确保其符合规范，并检查其一致性。

**经检查，软件代码符合规范，与开发文档中的要求一致。**

### 1.2.4系统效果验收

1）功能

**经检查，系统功能基本符合需求说明书中各大功能模块的开发要求，除了商品的细分页面还没完善。**

2）性能

**经检查，系统性能稳定，符合开发文档中的要求。**

3）安全

**经检查，系统的安全性一般，密码采用Md5技术加密，但还没考虑登录超时的使用原理。**

4）用户体验

**通过交付给用户使用，均反馈体验良好，界面风格新颖，各功能跳转正常。**

5）兼容性

**在360浏览器、火狐浏览器和IE浏览器上均可成功运行。**