1. **软件测试思维训练**

**——电子商务网站测试用例设计**

**（1）实验目的**

通过经典测试对象和测试用例设计，锻炼软件测试的思维，初步熟悉软件测试过程。

**（2）实验原理**

软件测试的目标就是以最少的时间和人力找出软件中潜在的各种错误和缺陷，证明软件功能和性能与需求说明相符。结合软件测试工程师设计工作，我们认为软件测试最核心也是最基本的是做好如下三件事：

* **Find Bug**，即寻找软件缺陷的能力。测试时需要对软件缺陷非常敏感，能够快速找到软件缺陷并能准确报告缺陷。
* **Design Test Case**，即设计优秀的测试用例。这需要对一个软件或一个模块的定位能准确把握，严密地设计出优秀的测试用例。
* **Use Test Tool**，即使用测试工具。使用适合项目的测试工具，以帮助项目提高质量，快速找到软件缺陷。

软件测试思维训练，就是帮助我们提升寻找软件缺陷的能力，提高设计测试用例的质量。

**（3）实验任务**

完成各项实验内容，并上传实验文档。

1. **实验内容**

* 根据102文档，了解某个电子商务网站的内容，并熟悉相关操作。
* 在103文档中，补齐软件测试总结和测试用例。

**（5）实验成果**

实验文档完成后保存，“学号+姓名”重命名后提交到砺儒云平台“软件测试思维训练实验”。