

软件测试技能大赛

实 验 报 告

团队名称: _____

负责人名称: _____

学校名称: _____

实验名称: _____

团队成员: _____

字体为宋体，字号为小四。段落缩进两个字符，行间为 1.5 倍。配图使用“图

1+截图名称”，文字居中，如“图1-接口自动化流程截图”。*实验仅给出整体大致实验报告框架结构，各团队可根据实验实际内容完善具体内容。*

一、功能测试

1. 实验步骤

根据 MeterSphere 软件测试技能大赛初赛题目完成内容，补充完善详细步骤，如有测试方法创新点以及业务流程优化点，可做特别解释。

2. 实验结果

填写每个步骤的截图，以及相对应结果描述如下图：



图 1-样例截图

此步骤为*****流程截图。

3. 实验总结

针对当前实验结果进行总结，对被测试系统提出优化建议。

二、接口测试

1. 实验步骤

根据 MeterSphere 软件测试技能大赛初赛题目完成内容，补充完善详细步骤，如有测试方法创新点以及业务流程优化点，可做特别解释。

2. 实验结果

填写每个步骤的截图，以及相对应结果描述如下图：



图 2-样例截图

此步骤为*****流程截图。

3. 实验总结

针对当前实验结果进行总结，对被测试系统提出优化建议。

三、接口自动化测试

1. 实验步骤

根据 MeterSphere 软件测试技能大赛初赛题目完成内容，补充完善详细步骤，如有测试方法创新点以及业务流程优化点，可做特别解释。

2. 实验结果

填写每个步骤的截图，以及相对应结果描述如下图：



图 3-样例截图

此步骤为*****流程截图。

3. 实验总结

针对当前实验结果进行总结，对被测试系统提出优化建议。

四、Web UI 自动化测试

1. 实验步骤

根据 MeterSphere 软件测试技能大赛初赛题目完成内容，补充完善详细步骤，如有测试方法创新点以及业务流程优化点，可做特别解释。

2. 实验结果

填写每个步骤的截图，以及相对应结果描述如下图：



图 4-样例截图

此步骤为*****流程截图。

3. 实验总结

针对当前实验结果进行总结，对被测试系统提出优化建议。

五、性能测试

1. 实验步骤

根据 MeterSphere 软件测试技能大赛初赛题目完成内容，补充完善详细步骤，如有测试方法创新点以及业务流程优化点，可做特别解释。

2. 实验结果

填写每个步骤的截图，以及相对应结果描述如下图：



图 5-样例截图

此步骤为*****流程截图。

3. 实验总结

针对当前实验结果进行总结，对被测试系统提出优化建议。

六、综合实验总结

归纳总结整体实验操作问题以及对于软件测试业务流程等相关内容的理解与分析。