**课程编号：C0801003232**

**软件质量保证与测试**

**作业报告**



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓 名** |  | **学 号** | |  |
| **班 级** |  | **指 导 教 师** | | **吴辰铌** |
| **开 设 学 期** | **2018-2019秋季学期** | | | |
| **开 设 时 间** | **第2周——第17周** | | | |
| **报告日期** |  | | | |
| **评 定 成 绩** |  | | **评定人** | **吴辰铌** |
| **评 定 日 期** |  |

**东北大学软件学院**

**1、主要质量标准和依据**

1. 质量标准

正文字体为“宋体五号”，并且为黑色，首行缩进2个汉字，如包含英文，用“Times New Roman”，行间距为“多倍行距”，设置为1.25（从弹出菜单的“段落”菜单项进行设置，或利用“格式刷”直接从本说明刷取格式）。

注意说明文字需要删除，不能保留在文档中。

如果包含图片，图片要居中，而且图片的高度不能超过页面高度的1/3。

1. 依据

正文字体为“宋体五号”，并且为黑色，首行缩进2个汉字，如包含英文，用“Times New Roman”，行间距为“多倍行距”，设置为1.25（从弹出菜单的“段落”菜单项进行设置，或利用“格式刷”直接从本说明刷取格式）。

注意说明文字需要删除，不能保留在文档中。

如果包含图片，图片要居中，而且图片的高度不能超过页面高度的1/3。

**2、测试方法选择的影响因素及分析**

1. 影响因素
2. 具体分析

**3、测试风险分析**

（1）测试风险

（2）具体理由

1. 引入新工具后的分析

**4、总体测试策略**

（1）测试范围

（2）测试目标

（3）测试重点

（4）测试难点

（5）测试深度

（6）测试广度

（7）测试活动安排

**5、测试充分性判断**

（1）功能性测试充分性判断标准

（2）性能测试充分性判断标准

评价表格：

|  |  |
| --- | --- |
| **考核标准** | **得分** |
| （1）报告格式规范、语言通顺（10%）； |  |
| （2）质量标准分析合理（10%）； |  |
| （3）测试方法分析全面、合理（20%）； |  |
| （4）测试风险分析全面、合理（20%）； |  |
| （5）测试总体测试策略全面、合理（30%） |  |
| （6）测试充分性判断标准合理（10%） |  |