

任务	考查点	评分标准	评分细则	分值（分）	备注
任务一	制定测试方案（7分）	测试方案应包括测试目的、Web端测试范围、移动App端测试范围、测试人员、测试环境、测试人员进度安排与模块划分等。 主要评分点包括明确测试范围、合理并完备的进行任务分配、制定有效完备的测试策略等。	1. 概述说明清晰。	0.2	详见《附件一：A2-功能测试方案-参考答案+评分》
			2. 测试任务说明清晰。	0.6	
			3. 测试资源说明清晰。	0.4	
			4. 功能测试计划列出全部功能点。	4	
			5. 对每个功能点进行分工。	0.1	
			6. 功能点的测试分工合理。	0.1	
			7. 测试整体进度安排说明清晰。	1	
			8. 相关风险说明清晰。	0.6	
	设计测试用例（20分）	测试用例包括Web端功能测试用例、移动App端测试用例等。 测试用例文档应包括：测试用例编号、功能点、用例说明、前置条件、输入、执行步骤、预期结果、重要程度。 主要评分点包括测试用例的编写符合规范、测试用例设计符合需求、测试用例设计充分等。	1. 用例数量。每写一条规范的测试用例得分=8/用例数量（不能有重复的测试用例，编写要符合需求且正确）。	8	详见《附件二：A3-功能测试用例-参考答案+评分》
			2. 重点测试用例数量。每发现1个得分=8/重点测试用例数量（不能有重复的测试用例，编写要符合需求且正确）。	8	
			3. 测试用例设计充分。	2	
			4. 测试用例编写符合测试用例规范。	2	
	执行测试用例（20分）	Bug提交包括Web端功能缺陷、移动App端缺陷等。Bug提交文档应包括缺陷编号、被测系统、角色、模块名称、摘要描述、操作步骤、预期结果、实际结果、缺陷严重程度、提交人、截图等。 主要评分点包括Bug提交数量，重点Bug提交数量等。	1. Bug数量。每发现一个Bug得分=4/Bug数量（Bug描述要规范且正确，重复的Bug不计入Bug数量）。	4	详见《附件三：A4-功能测试Bug缺陷报告清单-参考答案》
			2. 需填写各模块Bug数量汇总表，否则得0分。	2	
			3. 重点Bug数量。每发现一个重点Bug得分=12/重点Bug数量（Bug描述要规范且正确，重复的Bug不计入Bug数量）。参	12	

			考“Bug 缺陷答案清单”的“重点 Bug” sheet。		
			4. 测试 Bug 缺陷报告清单编写符合规范，每一项均需要填写，否则得 0 分。	2	
	编写测试总结报告 (8 分)	测试总结报告应包括测试目的、测试环境、测试人员、测试进度情况、Bug 汇总、测试结论等。主要评分点包括：测试总结报告内容完整。	1. 测试概述、测试参考文档、项目组成员、测试设计介绍填写完整。	1.1	详见《附件四：A5-功能测试总结报告-参考答案+评分》
			2. 用例汇总填写完整。	1.3	
			3. 测试进度回顾填写完整。	0.6	
			4. 功能测试回顾描述清晰合理。	1	
			5. 缺陷汇总填写完整。	2.4	
			6. 测试结论描述清晰合理。	1.6	
任务二	自动化测试执行 (10 分)	自动化测试包括自动化测试理论知识、浏览器基本操作、页面元素进行识别并定位、Selenium 基本方法使用，以及自动化测试脚本编写，执行自动化测试脚本。	1. 术语定义描述清晰	2	详见《附件五：A7-自动化测试报告-参考答案+评分》
			2. 自动化测试脚本代码正确性。	8	
任务三	性能测试执行 (20 分)	性能测试执行包括使用性能测试工具录制脚本、回放脚本、配置参数、设置场景、执行性能测试，对测试过程和结果进行截图，完成性能测试总结报告。主要评分点包括：性能测试总结报告内容完整准确，性能测试工具使用符合要求，记录测试过程和收集测试结果。要求有截图。	1. 术语定义描述清晰。	0.8	详见《附件六：A9-性能测试总结报告-参考答案+评分》
			2. 测试策略描述清晰。	2.2	
			3. 性能测试实施过程执行截图。	16	
			4. 执行结果填写完整。	1	
任务四	白盒测试执行 (10 分)	按照要求编写 java 程序，设计测试用例，执行白盒测试，编写白盒测试报告。	程序完整、清晰、正确性	2	详见《附件七：A11-白盒测试报告-参考答案+评分》
			测试数据合理、完整性	4	
			截图内容完整、清晰，结果正确性	4	

	职业素养 (5分)	竞赛现场符合企业“5S”(整理、整顿、清扫、清洁和素养)原则,主要评分点包括:创新能力、竞赛团队分工明确合理、操作规范、文明竞赛。	1.发现系统开放型缺陷。	2	无
			2.团队分工明确合理。	1	
			3.操作规范。	1	
			4.文明竞赛。	1	