**测试文档评审情况汇总**

普遍存在的问题：

1. 请增加对不合理输入的测试，如异常输入；
2. 请正确理解何为系统的可靠性、安全性，并设计测试用例；

|  |  |
| --- | --- |
| 组号 | 存在问题 |
| 102 | 应给出测试进度安排（给出各项测试活动的起止时间）和具体实施人员；  非功能性指标测试要有预期值，如针对UI响应及时的反馈时间； |
| 103 | 本文档中出现的词汇列在术语表中，未出现的不必；  以图示方式清晰表达测试场景有利于复现测试结果，请再加上图号图名； |
| 106 | 注意写作规范去掉所有【】中文字；  测试用例要给出明确的输入和预期的结果;  所有测试过程中的问题都要记录在每一个测试用例的测试结果中，如test16；  若某节无内容，要写上：无。 |
| 108 | V5.0是最后版本吗？  缺分工说明和版本变更历史；引用文档不全；  第4章测试用例没内容（这可是文档最主要的部分）；  非功能性需求理解不到位； |
| 109 | 引用设计说明书有两个版本，要明确；  测试准备中要明确各项测试活动的起止时间； |
| 110 | 写作要规范，如术语和缩略词若无内容，要写上：无；不能出现重复节号（3.1）；  测试用例要给出明确的输入和预期的结果，避免出现“……输入相应的数值。预期的输出：略（在测试流程中详述）” |
| 203 | 注意写作规范去掉所有【】中文字；缺分工说明；引用文档不全；  测试准备中要明确各项测试活动的起止时间；  测试用例中要明确预期输出，避免“预取的输出：机器人对对应的按键做出相应的响应”；  缺测试结果，注意要说明针对可靠性的100次随机测试的测试结果？ |