|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 检查对象 | **软件测试需求规格说明** | | |
| 序号 | 类别 | 检查项说明 | 检查要点 |
| 1 | **完整性** | 测试项和测试用例是否完整，无缺漏？ | 1.对于软件的需求来说，测试是否足够，是否覆盖了所有需求 |
| 2 | **完整性** | 测试项和测试用例是否有对应表，即是否有测试项覆盖表和测试用例覆盖表。 | 1.测试项是否跟需求项对应  2.测试用例是否跟需求用例对应 |
| 3 | **完整性** | 是否对所有的不易理解的项都做了充分的解释和说明 |  |
| 4 | **一致性** | 概念和术语定义和使用一致，统一规范、无歧义 |  |
| 5 | **规范性** | 测试用例描述是否符合规范 | 1.模型描述是否可以清晰的描述用例 |
| 6 | **规范性** | 图、表等是否规范 | 1. 相应的题注是否规范 |
| 7 | **规范性** | 文档章节和目录是否符合规范,概述的顺序与目录顺序是否一致 |  |
| 8 | **规范性** | 单词拼写和大小写是否正确 |  |
| 9 | **规范性** | 字体是否统一和规范 | 1.正文中中文应该使用宋体5号，英文应当是Time New Rome 5号 |
| 10 | **规范性** | 标点符号是否正确使用 |  |
| 11 | **规范性** | 段落缩进是否规范 | 1.中文的段落缩进一般都是2字符 |
| 12 | **规范性** | 各级标题字号大小是否规范 | 1.一般上级标题比下级标题的字号大 |
| 13 | **准确性** | 测试项和测试用例描述是否准确 | 1.测试项分解清晰合理  2.测试项定义和描述准确 |
| 14 | **准确性** | 文字描述是否符合中文或英文语法，是否通顺，用词是否准确，无歧义 |  |
| 15 | **准确性** | 相关图描述是否准确符合逻辑 |  |