|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 检查对象类型：□软件开发计划 软件需求规格说明  □软件设计说明 □软件测试计划 | | | |
| 序号 | 类别 | 检查项说明 | 检查要点 |
| 1 | 完整性 | 需求描述是否完整，无缺漏？ | * 项目概述和后续各章节中对需求的描述和相关定义 * 需求来源和依据 |
| 2 | 标准性 | 需求规格文档格式是否符合该工程标准化模板要求 | * 版本修改状况 * 图、表、列项规范性 |
| 3 | 准确性 | 需求项描述是否准确 | * 需求项识别和分解清晰合理 * 需求项定义和描述准确 |
| 4 | 准确性 | 概念和术语定义和使用准确 |  |
| 5 | 准确性 | 非功能性需求描述具体、合理、可行 |  |
| 6 | 一致性 | 概念和术语定义和使用一致，统一规范、无歧义 |  |
| 7 | 一致性 | 模型图之间描述一致 | * 各种图中出现（或隐含）的对象类，在类图中有定义 * 用例图中的事件、顺序图中的消息等在对应的类中有相应的操作 |
| 8 | 一致性 | 软件需求之间保持一致 | * 功能需求在内容上是否与性能需求、质量需求等非功能性需求一致 |
| 9 | 规范性 | 文档章节符合规范 |  |
| 10 | 规范性 | 模型图符合规范 |  |
| 11 | 易理解性 | 文档句子条理清晰，无歧义和病句 |  |