软件需求规格说明文档检查单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 检查对象类型：□软件开发计划 V□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 | 数据需求描述中只有简单的代码和实体E-R图，应该加上一些文字的描述 | * 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 | 准确性 | 需求项描述准确 | * 需求项识别和分解清晰合理 * 需求项定义和描述准确 |
| 3 | 准确性 | 概念和术语定义和使用准确 |  |
| 4 |  | 非功能性需求描述具体、合理、可行 | 系统的非功能性需求主要从以下几点来检查：性能、可靠性、可扩展性、易用性和安全性 |
| 5 | 一致性 | 概念和术语定义和使用一致，统一规范、无歧义 |  |
| 6 | 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 |
| 7 | 规范性 | 文档章节符合规范 |  |
| 8 | 规范性 | 模型图符合规范 |  |
| 9 | 易理解性 | 文档中大部分都易理解 |  |