表1 检查单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 检查对象 | | 需求规格说明检查单 | | |
| 版本 | | 2.0 | | |
| 序号 | 类别 | | 检查项说明 | 检查要点 |
|  | 规范性 | | 是否描述了运行环境 | * 运行的操作系统和软件环境描述是否准确 |
|  | 规范性 | | 是否描述了本文涉及的术语、定义及缩略语 |  |
|  | 规范性 | | 图、表等是否规范 | * 相应的题注是否规范 |
|  | 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 |  |
|  | 规范性 | | 单词拼写和大小写是否正确 |  |
|  | 规范性 | | 字体是否统一和规范 | * 正文中中文应该使用宋体5号，英文应当是Time New Rome 5号 |
|  | 规范性 | | 标点符号是否正确使用 |  |
|  | 规范性 | | 段落缩进是否规范 | * 中文的段落缩进一般都是2字符 |
|  | 规范性 | | 各级标题字号大小是否规范 | * 一般上级标题比下级标题的字号大 |
|  | 完整性 | | 需求描述是否完整，无缺漏？ | * 对于软件的目标来说，功能需求是否足够，是否有使用场景？ * 对于软件的目标来说，非功能需求是否足够，是否有典型场景？ * 需求来源和依据是否合理？ |
|  | 完整性 | | 是否有参考文献 |  |
|  | 完整性 | | 功能需求和非功能性每一项是否有RUCM图和对应的文字说明 |  |
|  | 完整性 | | 术语表格是否完整 |  |
|  | 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 |  |
|  | 一致性 | | 概念和术语定义和使用一致，统一规范、无歧义 |  |
|  | 一致性 | | 模型图之间描述一致 | * 用例图中的事件、顺序图中的消息等是否有相应的详细说明且互相保持一致 |
|  | 准确性 | | 需求项描述是否准确，包括功能需求，非功能需求和业务需求 | * 需求项识别和分解清晰合理 * 需求项定义和描述准确 |
|  | 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 |  |
|  | 准确性 | | 流程图和RUCM图描述是否准确符合逻辑 | * RUCM图的用例名、概述、前置条件、步骤描述等是否准确合理 |
|  | 准确性 | | RUCM图的用户定义是否准确 | * RUCM图的用例名、概述、前置条件、步骤描述等的主语是否准确 |
|  | 准确性 | | 业务目标和业务需求的描述是否准确 |  |