|  |
| --- |
| 序号：1 |
| 用例图真正的作用范围认识不清。简单来说，用例图由参与者、用例、系统边界、箭头组成。而这里的参与者  ，应指人或事物在使用系统或与系统交互时所扮演的角色，用例则可以简单理解为参与者想要系统做的事情，且命名方式应为动宾短语。 |

|  |
| --- |
| 序号：2 |
| 文档位置：1.3 |
| 评审意见：H组在1.3 文档概述一节中提及对用例模型的描述中会涉及系统的核心流程，本组认为表达较为  模糊。若该系统核心流程为技术实现层的描述，则不应放在RUCM用例模型中。 |

|  |
| --- |
| 序号：3 |
| 文档位置：3.2.1 |
| 评审意见：用户与系统交互这一用例图中，“系统”作为参与者是错误的，应明确系统边界。用户与用例已经  实现了与系统的交互。而其中的缓存管理、文件系统更新、生成索引和相似度计算都不是面向用户的，应删去。 |

|  |
| --- |
| 序号：4 |
| 表格应以表格编号.表格描述的形式标明，图片应以图片编号.图片描述的形式标明。 |

|  |
| --- |
| 序号：5 |
| 在各部分内容描述上，详略参差不齐，很多只是简单的图形罗列，描述上不够自然通顺。 |