需求规格说明书问题清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 基于Lire的分析与改进 | | | | | |
| 评审对象 | | 需求规格说明书 | | | 版本号 | 2.0 | |
| 提交日期 | | 2017年4月6日 | | | 编制人 | 黄飞 | |
| 评审日期 | | 2017年4月9日 | | | 评审方式 | 组间互评审 | |
| 序号 | 问题位置 | | 问题描述 | 问题类别 | 报告人 | 严重性 | 处理意见 |
| 1 | 1.3节 | | 文档概述的顺序和后面的目录顺序不一致 | 规范性 | 蒲彦均 | 轻微 | 接受 |
| 2 | 5.1节 | | 在5.1中提出了非兼容性需求是要可以兼容多个操作系统，但是在第六章的运行要求中只有windows的版本要求 | 完整性 | 蒲彦均 | 轻微 | 接受 |
| 3 | 3.1节 | | 建议CBIR系统工作流程图里面的双向箭头加上箭头之间的指向说明 | 规范性 | 姜鑫 | 轻微 | 接受 |
| 4 | 4.2.4节 | | 任何用例都应该有用户，图像检索RUCM中缺少用户Actor | 文档内容存在疑问 | G组曹进 | 中等 | 接受 |
| 5 | 4.2节 | | 当系统发生硬中断或者软中断，系统的处理流程是什么？考虑为所有RUCM添加异常处理过程 | 文档内容存在疑问 | G组曹进 | 中等 | 解释 |