|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 对Node-RED工具的消息聚集和图形可视化拓展 | | | | | | |
| 评审对象 | I\_Node-RED\_200522\_测试需求规格说明书\_v2.0.0 | | | 版本号 | 2.0.0 | | |
| 提交日期 | 2020年5月26日 | | | 编制人 | 吕江枫、郭维泽、李书缘 | | |
| 评审日期 | 2020年5月26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 | 反馈结果（接受/部分接受/拒绝，如果部分接受/拒绝请填写理由） |
| 1 | 5 系统测试  6 AB测试 | 这两章内容均为“无”，并解释了项目不需要这两个测试。一般不需要某些测试环节的话，可以在前文测试计划中进行文字说明，若单独列为标题但内容却是“无”，会让看到目录的读者感到困惑 | 规范性 | 吕江枫 | 中等 |  | 接受 |
| 2 | 7非功能需求测试 | 根据需求文档3.4节非功能需求的要求，对项目的兼容性、高效性、可靠性、拓展性、易用性等性能需求有着详细的要求。  根据测试需求规格说明书1.1节目的，“完成对预期软件需求的拓展功能和非功能测试。”  但是第七章非功能需求测试中除了对高效性需求说明了不方便测试之外，对于其他需求规格说明书中的非功能需求都没有进行测试或说明，与1.1节测试目的相矛盾。 | 完整性 | 吕江枫 | 严重 |  | 接受，已添加 |
| 3 | 2.4测试方法 | 测试方法中的“该测试”指代不清。 | 规范性 | 吕江枫 | 轻微 |  | 接受 |
| 4 | 1.4 | 第9条描述中，JavaScript与Node.js与前面大小写不一致 | 规范性 | 李书缘 | 轻微 |  | 接受 |