# 测试报告评审记录表

填表日期： 版本号：V\_0.9

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 产前超声医学图像处理软件 | | | 规格型号 | PUS |
| 评审日期 | 2020年8月22 | | | 评审性质 | 评审 复审 |
| 待评审工作成果 | 实现PUS V\_0.9的需求，新增知识图谱模块，解决上个版本遗留的bug | | | | |
| 评审人员 | 梁喆、吴杰林、毛明春、吴婉萍、许生鸿 | | | | |
| 记录者 | 吴杰林 | 会议场所 | 会议室 | | |
| 会议内容 | 1. 回顾需求； 2. 达成目标的部分：完成了需求中的功能； 3. 未达成目标的部分：无 4. 软件遗留的问题：知识图谱模块剩余1个bug，经评估，这1个bug对用户的影响可控，故下个版本解决； 5. 工作中存在的问题： 6. 对需求理解不够透彻，没有对需求影响的其他部分进行考虑； 7. 迭代后发现的缺陷，没有制定好缺陷创建、跟进、执行和完成流程； | | | | |
| 评审结论 | 评审通过（不需要修改）、评审通过（需要修改）、评审不通过 | | | | |
| 纠正/预防措施、改进措施 | 针对工作中存在的问题，预期解决方案如下：   1. 开发和测试建议增加定期沟通，有需要最好把产品也叫上，并尽量多从不同角度看待需求，理解需求在产品上引起的变化和发现不合理处； 2. 对已迭代后发现的缺陷，不管是任何缺陷必须保证缺陷创建及时，并对缺陷做好跟进（即使不在本版本迭代），包括且不限于落实缺陷等级、相关开发负责人，关联相关方，修复计划，测试计划等等； | | | | |

编制/日期： 审批/日期：