**第三循环团队活动检查表**

|  |  |
| --- | --- |
| * 构建演化式架构原型 | |
| * + 筛选关键需求 |  |
| 定义关键的功能性需求 | **不适用** |
| 确定关键的质量需求和约束 | **不适用** |
| * + 设计系统的高层概念架构 | **不适用** |
| 系统高层划分 | **不适用** |
| 识别系统的组件 | **完成** |
| * 召开团队评估会议 | **完成** |
| * + 准备团队评估会议 |  |
| * + 学习并执行简单的评估会议方法 |  |
| * 召开架构评审会议 |  |
| * + 架构评审会议流程 | **完成** |
| * + 完成《架构评审会议议程》 | **完成** |
| * 召开估算会议并估算工作量 |  |
| * + 估算时机、参与人员及必要条件 | **完成** |
| * + 分解项目和任务 | **完成** |
| * + 完成“估算会议检查表” | **完成** |
| * 完成《软件架构设计文档》 |  |
| * + 说明系统架构的设计思路 | **完成** |
| * + 描述系统总体架构 | **完成** |
| * + 分析并说明系统总体功能 | **完成** |
| * + 划分系统层次、组件 | **完成** |
| * 完成《集成测试设计文档》 |  |
| * + 确定集成测试时间、资源计划 |  |
| * + 描述集成测试策略 |  |
| * + 记录集成测试质量 |  |
| * 更新项目计划 |  |
| * + 确定变更内容，提交《变更申请表》 | **完成** |
| * + 评估变更，提交《变更评估处理表》 | **完成** |
| * 完成《第三循环文档》 | **完成** |
| * 制定并确认下一循环计划 | **完成** |