|  |
| --- |
| 1 项目准备 |
| 1.1 提出项目 |
| 1.2 初步调查 |
| 1.3 业务流程重组 |
| 1.4 计划流程重组 |
| 1.5 项目可行性分析 |
| 1.6 项目可行性论证会 |
| 1.7 《项目可行性报告》评审通过 |
| 2 项目启动 |
| 2.1 项目启动会议 |
| 2.2 确定项目范围 |
| 2.3 获得项目资金 |
| 2.4 定义项目资源 |
| 2.5 获得核心资源 |
| 2.6 制定项目章程 |
| 2.7 组件项目团队 |
| 2.8 启动任务完成 |
| 3 需求分析 |
| 3.1 需求调查 |
| 3.2 业务流程分析 |
| 3.3 起草《系统需求规格说明书》 |
| 3.4 开发和评估原型系统 |
| 3.5 根据反馈修改系统原型 |
| 3.6 修改需求规格说明书 |
| 3.7 审核和批准《系统需求规格说明书》 |
| 4 系统设计 |
| 4.1 制定系统设计规范 |
| 4.2 系统设计过程 |
| 4.3 审阅系统设计规范 |
| 4.4 根据反馈修改原型 |
| 4.5 根据反馈修改报告 |
| 4.6 《系统设计报告》评审通过 |
| 5 编码 |
| 5.1 审阅《系统设计报告》 |
| 5.2 确定模块化/分层设计参数 |
| 5.3 分派编程任务 |
| 5.4 编写代码 |
| 5.5 程序员测试 |
| 5.6 编码验收通过 |
| 6 系统测试 |
| 6.1 根据产品规范制定单元测试计划 |
| 6.2 根据产品规范制定整体测试计划 |
| 6.3 单元测试 |
| 6.4 整体测试 |
| 6.5 测试验收通过 |
| 7 系统安装发布 |
| 7.1 确定系统分发机制 |
| 7.2 安装/部署系统 |
| 7.3 获得测试用户反馈并进行调整 |
| 8 部署 |
| 8.1 确定最终部署策略 |
| 8.2 确定部署方法 |
| 8.3 获得部署所需资源 |
| 8.4 培训技术支持人员 |
| 8.5 部署软件，包括环境配置和用户培训 |
| 8.6 实施部署评审通过并确保系统运行稳定 |
| 9 项目收尾 |
| 9.1 将经验教训记录归档 |
| 9.2 简历软件维护小组 |
| 9.3 项目总结会议 |
| 9.4 《项目总结报告》 |
| 9.5 收尾工作完成 |
| 10 项目结束 |