3.2 功能需求

3.2.19\_1 期初建账

3.2.19\_1.1 特性描述

财务人员对系统发出期初建账的申请，系统会保存现有的账目信息，然后建立全新的账目清单，财务人员负责将现有的账目信息填充至新建立的空白账目清单下，并对填写完整的账目清单做备份处理。

优先级=低

3.2.19\_1.2 刺激/响应序列

刺激: 财务人员申请期初建账

响应：系统允许财务人员对现有账目进行存储，并建立新的账目清单

刺激：财务人员输入账目信息至空白账目

响应：系统从保存外部输入，完成建账工作

刺激：财务人员申请对初建账目进行备份

响应：系统备份该账目信息，并独立存储

3.2.19\_1.3 相关功能需求

|  |  |
| --- | --- |
| Finance.Invite  Finance.Invite.Account  Finance.Invite.End  Finance.Invite.Cancel  Finance.Invite.Refresh | 系统允许有权限的用户，发出操作申请  申请对账目进行操作，参见Finance.Account  结束对财务部分的操作，详见Finance.End  取消当下操作，返回上一步  申请更新财务情况，参见Finance.Update |
| Finance.Account  Finance.Account.New  Finance.Account.Store  Finance.Account.Click  Finance.Account.Copy  Finance.Account.Item  Finance.Account.Time  Finance.Account.Operator | 公司账目信息  新建账目  现有账目的保存，然后更新账目信息。参见Finance.Update  标记账目  账目备份  账目细节，参见Finance.Aitem  账目操作时间，参见Finance.Time  账目操作人员 |
| Finance.Aitem.Organization  Finance.Aitem.Officer  Finance.Aitem.Cars  Finance.Aitem.Storage  Finance.Aitem.Treasure  Finance.Aitem.Change | 账目记录中的机构  账目记录中的人员  账目记录中的车辆  账目记录中的库存  账目记录中的银行账目  修改账目记录信息 |
| Finance.Time | 记录当前系统时间 |
| Finance.Update  Finance.Update.Account  Finance.Update.Aitem | 对财务情况做覆盖式更新  对账目信息做更新  对账目具体信息做更新 |
| Storage.End.Back | 结束操作 |

输入：8

输出：1

查询：3

逻辑文件：3

对外接口：1

功能点测试总数=86

FP(期初建账)=86\*(0.65+0.01\*46)

=95.46