财务人员成本管理

成本管理的测试用例套件

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 测试用例套件 | 覆盖流程 | | | | |
| TUS1 | 正常流程 | 1a |  |  | 2b |
| TUS2 | 正常流程 |  | 1b | 2a |  |

成本管理的测试用例1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | | | 预期输出 |
| 支出人员 | 支出时间 | 支出金额 | 支出类别 |
| TUS1-1 | 无错误 | 无错误 | 无错误 | 无错误 | 生成正确支出项，更新支出清单 |
| TUS1-2 | 未填写 | 无错误 | 无错误 | 未填写 | 系统提示支出项录入不完整，不能生成库存项 |
| TUS1-3 | 无错误 | 未填写 | 数据格式错误 | 无错误 | 系统提示支出项支出时间孔雀，支出金额数据错误，不能生成库存项 |
| TUS1-4 | 无错误 | 无错误 | 数据格式错误 | 数据格式错误 | 系统提示支出项 支出金额数据格式错误，支出类别数据格式错误 |

成本管理的测试用例2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ID | 数据变更 | 清单是否为空 | 处理方式 |
| TUS2-1 | 数据无修改 | 否 | 可正确计算总支出 |
| TUS2-2 | 数据无修改 | 是 | 则将支出数据初始化为0.0 |
| TUS2-3 | 申请修改数据 | 否 | 将支出清单变为编辑状态，在选定支出项后，将支出项变为编辑状态 |
| TUS2-4 | 申请修改数据 | 是 | 系统提示：清单为空，编辑无效 |