评估文档

| **功能编号** | **功能名称** | **是否完整引用** | **评判理由** |
| --- | --- | --- | --- |
| FR-01 | 资产登记功能 | 是 | 所有输入输出参数(UserID/AssetID等)均在数据模型中有明确定义 |
| FR-02 | 资产使用功能 | 是 | UserID/AssetID/ProcessID等参数均为系统已定义字段 |
| FR-03 | 资产转移功能 | 是 | 目标用户ID(TargetUserID)在文档数据模型中定义 |
| FR-04 | 资产归还功能 | 是 | 参数与FR-02相同，均引用已定义字段 |
| FR-05 | 报表分析功能 | 否 | 报表类型(ReportType)、查询条件(QueryCondition)未在文档中明确定义格式和取值范围 |
| FR-06 | 权限分配功能 | 否 | 权限列表(PermissionList)未定义具体权限类型和结构，输出"用户权限信息"缺乏明确定义 |
| FR-07 | 审批流转功能 | 是 | 所有参数(UserID/ManagerID/ProcessID)均为已定义字段，审批时间属于通用时间戳字段 |
| FR-08 | 数据导出功能 | 否 | Excel文件格式要求未在文档中定义，导出类型(ExportType)未说明具体可选值 |
| FR-09 | 认证机制功能 | 是 | 所有输入输出参数均为系统基础字段，认证结果状态明确 |
| FR-10 | 邮件通知功能 | 是 | 操作类型(OperationType)定义枚举值 |
| FR-11 | 资产类别管理功能 | 是 | 类别ID/名称/描述等参数在资产类别数据模型中有完整定义 |
| FR-12 | 资产状态管理功能 | 是 | 状态ID/名称/描述等参数在状态管理数据模型中有明确定义 |
| FR-13 | 审批节点管理功能 | 否 | 节点状态(NodeStatus)未定义具体状态值，流程ID(ProcessID)的关联流程未在文档中明确定义 |

****完整引用判定标准说明****：

1. 参数必须全部来自文档中已定义的数据模型字段（如UserID/AssetID等）
2. 输入输出不得涉及未说明的枚举值或格式要求（如ReportType/ExportType）
3. 关联字段必须存在明确的引用关系（如ProcessID需对应已定义的审批流程）
4. 系统级通用字段（如时间戳）视为合法引用

| **功能编号** | **可行性** | **评判理由** |
| --- | --- | --- |
| FR-01 | 可行 | 输入包含资产核心属性（名称/价格/类别等），足以生成资产ID并完成登记 |
| FR-02 | 可行 | 用户ID+资产ID可触发审批流程生成，输出流程ID与初始状态符合逻辑 |
| FR-03 | 可行 | 转移请求包含完整三方信息（用户/资产/目标用户），满足流程生成需求 |
| FR-04 | 可行 | 归还请求包含必要标识（用户+资产），可发起标准审批流程 |
| FR-05 | 有条件可行 | 需确保查询条件字段覆盖报表所需维度，若系统预设常用查询模板则可行 |
| FR-06 | 可行 | 权限列表作为直接输入，可完整覆盖权限分配需求 |
| FR-07 | 可行 | 流程ID可定位审批实例，管理员ID保证操作权限，满足状态更新需求 |
| FR-08 | 可行 | 导出类型定义数据格式，导出范围确定数据集，满足文件生成条件 |
| FR-09 | 可行 | 用户名+密码完成基础认证，注册时间可用于日志记录 |
| FR-10 | 有条件可行 | 需预设邮件模板且系统能获取用户邮箱地址（未在输入中显式体现） |
| FR-11 | 可行 | 类别基础信息完整，可直接维护分类体系 |
| FR-12 | 可行 | 状态基础信息完整，满足状态管理需求 |
| FR-13 | 可行 | 流程节点参数完 |