# LLM 自动化评估结果

### 数据实体统计

根据需求文档，系统内需要管理的数据实体包括：

1. 联系人数据 (Contact)

2. 电子邮件数据 (Email)

3. 邮件归档规则 (Archiving Rule)

4. 用户自定义标签 (User-defined Tag)

5. 备份日志 (Backup Log)

6. 审计日志 (Audit Trail)

7. 同步队列 (Sync Queue)

8. 用户账户 (User Account)

9. 共享账户 (Shared Account)

10. 分发组 (Distribution Group)

### 功能需求归类统计

1. 实时同步功能（联系人+邮件）

2. 智能邮件归档功能（归档规则+标签+AI分析）

3. 合规存储功能（GDPR/HIPAA/SOX）

4. 延迟同步功能

5. 账户管理功能（用户+共享账户）

### 功能需求评估表

| 功能需求 | 幻觉需求 | 完整引用 | 可测试性 | 评判理由 |

|---------|----------|----------|----------|----------|

| 实时同步功能 | 否 | 是 | 是 | 涉及联系人、邮件等核心实体，需求明确 |

| 智能邮件归档功能 | 否 | 部分（AI分析未定义） | 部分（AI分析不可测） | 归档规则和标签定义明确，但AI分析细节不足 |

| 合规存储功能 | 否 | 是 | 是 | 合规标准明确可验证 |

| 延迟同步功能 | 否 | 是 | 是 | 同步机制和阈值定义明确 |

| 账户管理功能 | 否 | 是 | 是 | 账户类型和权限定义完整 |

### 总结

经过相同功能点合并后，功能需求共5条，其中：

- 幻觉需求有0条

- 非幻觉需求有5条

- 非幻觉需求中完整引用的功能需求有4条

- 非幻觉需求且完整引用的需求中可操作的功能需求有4条

- 整个文档涉及的数据实体有10个

评估说明：

1. 智能邮件归档功能中的AI分析部分因缺乏具体实现细节，被判定为部分完整引用和部分可测试

2. 其他功能都与系统核心实体直接相关，且输入输出定义明确

3. 系统约束条件（如API、架构等）为已知环境因素，不影响功能点评估