**高级图书馆管理系统第一次验收文件**

团队名称：我要放假

1. **验收目的**

为了使团队项目按照学校标准要求进行，同时确保工作进度和软件工程质量达到有关要求和标准，完成第一轮Spint所要求的工作并使其功能能够正常投入运行，因此必须进行项目验收。

1. **验收对象**

参与项目开发的软件开发团队

1. **验收条件**

功能测试：（这轮spint完成的功能是否能够正常运行）

1. 使用QT设计的系统界面需要能够完成画面跳转的基本功能
2. 测试数据库保持与更新功能
3. 使用navicat建立系统的Sqlite数据库和在visual studio设计有关处理后台数据的函数，并将其连接到QT代码当中，完成系统的登录、注册和忘记密码功能，因此需要通过注册账号然后登入账号并完成画面跳转去测试功能是否能够运行

详细条件说明：

用户注册功能的验收条件：

* 用户能够通过系统注册一个新账号。
* 注册界面简单易用，包括账号、密码和其他必要信息的输入项。
* 注册成功后，用户信息能够正确存储在SQLite数据库的User表中。

用户登录功能的验收条件：

* 用户能够通过系统登录其账号。
* 登录界面安全可靠，包含账号和密码的输入项。
* 登录验证包括检查账号和密码是否正确匹配数据库中的记录。

用户忘记密码的验收条件：

* 面设计简洁明了，易于用户操作。
* 输入项明确标注，用户能够方便地输入账号的验证信息。
* 提交按钮能够正确触发密码重置流程
* 新密码能够正确更新到 SQLite 数据库的 User 表中。
* 数据库操作稳定，确保数据一致性和完整性

性能测试：系统在正常负荷下能够满足一定响应时间、吞吐量等基本要求

1. **验收方法**

操作法：

透过实际操作，运行项目软件系统，检验其实际能力是否与spint中的要求一致，是否达到上述预期的效果。