功能模块：

1. 库存管理：实现书籍的导入、导出和查询
2. 租借管理：可以借书还书，查看租借日志
3. 人员管理：分为超级管理员（只有一个），超级管理员可以对普通管路进行管理，普通管理员可以进行库存管理；读者可以进行租借管理
4. 信息管理：对人员信息进行修改；修改密码；修改个人信息

接口：

所有接口的参数都不包含userId，userId直接从token中获取

1. 租借接口：
   1. 借书：
      1. 类型：post
      2. url: /lendBook
      3. 参数：（int）bookId
   2. 还书：
      1. 类型：post
      2. url: /returnBook
      3. 参数：（int）bookId
   3. 日志记录：
      1. 类型：get
      2. url: /lendLog
      3. 参数：String info
         1. Info为空代表所有的日志；
         2. Info 有内容则查询指定内容

2：登录注册：

* 1. 登录：
     1. 类型：post
     2. url: /login
     3. 参数：String userName String userPass
  2. 注册：
     1. 类型：post
     2. url: /register
     3. 参数：User user

3: 修改接口：

1. 修改信息：
   1. 类型：put
   2. url: /modifyInfo
   3. 参数：
2. 修改密码：
   1. 类型：post
   2. [url: /modifyPass](url:/modifyPass)
   3. 参数：String oldPass String newPass

4.用户接口：

a) 获取用户信息：

类型：get:

url : /userInfo

参数：无

1. 注销用户：
   1. 类型：delete
   2. url: /deleteUser
   3. 参数：无

5:管理员接口：

1. 查看全部用户：
   1. 类型：get
   2. url: /allUser
   3. 参数：无
2. 修改用户权限：
   1. 类型：put
   2. url: /modifyRole
   3. 参数：int userId String role

6：书籍接口：

1. 获取书籍类型：
   1. 类型：get
   2. url: /bookType
   3. 参数：无
2. 获取查询的书籍：
   1. 类型：get
   2. url: /searchAllBook
   3. 参数：String info
      1. 参数为空代表获取全部书籍
      2. 参数不为空则获取 在书名、出版社、作者中包含参数信息的书籍
3. 获取某本书的全部信息
   1. 类型：get
   2. <url:bookDetail>
   3. 参数：int bookId
4. 获取查询的某个人已借书籍
   1. 类型：get
   2. url: /searchLendBook
   3. 参数：String info
      1. 参数为空代表获取全部已借书籍
      2. 参数不为空则获取 在书名、出版社、作者中包含参数信息的书籍
5. 添加书籍：
   1. 类型：post
   2. url: /addBook
   3. 参数：Book book
6. 删除书籍：
   1. 类型：delete
   2. url: /deleteBook
   3. 参数：int userId
7. 获取某种类型的书籍
   1. 类型：get
   2. url: /oneTypeBook
   3. 参数：int typeId