

系统设计概要

实现功能

该图书管理系统主要实现的是对五个书柜的图书的录入，销毁，信息修改，所在书柜位置查询，图书借阅及归还管理。

实现逻辑

结构

分为在库图书和外界图书两部分数据，在库图书信息数据结构是五个单链表组成哈希链表，外借图书信息数据结构是一个单链组成的数据结构。

实现逻辑框图

