

软件工程专业作业

一、评审结论

不适合用于指导后续编码工作

二、修改意见

1. 反馈信息不够完善

当存在图书时输出了 $A(i)$ ，可以接受，当遍历整个数组后却直接结束，没有返回不存在的信息。

2. 时间复杂度过高

判断机制是线性判断，当图书过多时时间复杂度不能接受。

可以使用哈希表或红黑树对整个数组进行维护，这样单次判断的时间复杂度是 $O(1)$ 或 $O(\log n)$ 的