本周学习内容

- 1. 学习了oc讲义第五章的内容,学习了面向对象思想及oc中的类与对象,方法及成员变量,隐藏和封装等内容,了解了类的继承及多态,完成整理了第五章前三节博客
- 2. 初步学习了背包问题, 用二维方法完成了代码随想录中的解决卡码网46题
- 3. 复习了栈的系列知识,完成力扣1441,844,155熟练了栈的解题思路
- 4. 熟悉了哈希与链表题目相结合的题目,完成力扣3217,用力扣147熟悉了对链表的构建
- 5. 开始慢慢往git上提交自己的博客与代码相关知识

本周分享内容

1. 【OC】初步接触-类和对象,方法详解,成员变量

本周遇到的问题

- 1. 对背包问题使用一维滚动数组解决思路不清晰, 应自己多写
- 2. 对oc中self关键字的具体应用并不熟练
- 3. 开始时完成最小栈逻辑时一直报错, 开始时未找到最小值保存
- 4. 完成从链表中移除在数组中存在的节点题中开始一直超时,未及时想到利用哈希进行储存

下周学习内容

- 1. 阅读ios讲义中第六章面向对象下的内容,并尽可能自己多敲oc代码,不断继续回顾第五章的内容
- 2. 复习之前对动态规划的学习,并继续对背包问题的学习
- 3. 学习代码随想录的二叉树部分并一边复习有关队列的算法题