

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