

算法练习笔记 (Day01)

2020年10月17日 14:50

1.五毒神掌刷题法

- 刷题第一遍：
5-10分钟读题加思考
然后直接看解法。注意！多解法，比较解法优劣
背诵，默写好解法
- 刷题第二遍：
马上自己写，提交LeetCode反复debug至通过
多种解法比较，体会，优化。LeetCode有统计执行时间和内存消耗
- 刷题第三遍：
过了一天，再重复做题
不同解法的熟练度，专项练习
- 刷题第四遍：
过了一周再反复回来练习，同时对于不熟练度题目再进行专项练习
- 刷题第五遍：
面试前一周恢复性训练

第一遍题目	日期	解法/知识点	总结
01.移动零	2020.10.19	一位数组的坐标变换，双指针	通过改变i与j之间的关系来进行解答
02.盛最多水的容器	2020.10.19	左右边界i, j, 向中间收敛---->左右夹逼	
03.爬楼梯	2020.10.19	Fibonacci	找 最近 重复子问题
04.两数之和	2020.10.19	暴力枚举	
05.三数之和	2020.10.19	双指针，左右夹逼	
第二遍题目	日期	解法/知识点	总结
01.移动零	2020.10.19	一位数组的坐标变换，双指针	
02.盛最多水的容器	2020.10.19	左右边界i, j, 向中间收敛---->左右夹逼	
03.爬楼梯	2020.10.19	Fibonacci	找 最近 重复子问题
04.两数之和	2020.10.19	暴力枚举	
05.三数之和	2020.10.19	双指针，左右夹逼	

	9		

第三遍题目	日期	解法/知识点	总结
-------	----	--------	----

第四遍题目	日期	解法/知识点	总结
-------	----	--------	----

第五遍题目	日期	解法/知识点	总结
-------	----	--------	----