

Leetcode面试高频题汇总--回溯

原创 陈同学在搬砖 陈同学在搬砖

2020-02-09 00:02

面试必问的LeetCode高频算法题汇总

回溯篇

01 热身

描述

什么是回溯？

思路

02 求子集

描述

思路

解法

03 求子集进阶版

描述

思路

解法

04 组合数之和

描述

思路

解法

05 生成括号

描述

思路

解法

06 子集

描述

思路

回溯法：

我们可以看到其实这个问题，
亦可以理解为每个元素的放入与不放入问题。

选择放入：递归的进行后续元素的选择，
完成放入该元素后续所用元素的试探，之后又将其取出，

进行选择不放入：该元素，递归后续元素的选择。
完成所有元素的试探。

解法

07 火柴棍摆正方形



描述

思路



解法



回复 "福利" 免费获取价值**338元**的算法课资料
回复 "进群" 进入 2021届 实习/秋招互助群 ,还有各种内部笔记资料分享

现在关注 你就是老粉了!

觉得有用 点个在看

▼
往期精彩回顾
▼

三个小时学会Golang

5分钟搞懂关系型/非关系型数据库的9大区别

Leetcode面试高频题汇总--链表

Leetcode面试高频题汇总--树

