

# 【第二十课】专项面试题解析

---

## 一、Leetcode 选题

---

1. [二叉树的完全性检验](#) (二叉树)
2. [二叉树中的列表](#) (二叉树)
3. [二叉搜索树与双向链表](#) (二叉树+链表)
4. [我能赢吗](#) (dfs)
5. [路径总和 III](#) (dfs)
6. [至少有 K 个重复字符的最长子串](#)
7. [阶乘后的零](#) (思维)
8. [打乱数组](#) (思维)
9. [字符串转换整数 \(atoi\)](#) (模拟)
10. [颠倒二进制位](#) (模拟)
11. [O\(1\) 时间插入、删除和获取随机元素](#) (设计)
12. [移掉 K 位数字](#) (单调栈)
13. [不同字符的最小子序列](#) (单调栈)
14. [满足不等式的最大值](#) (单调队列)

