## 【第四十五课】状态机模型与语言解释器(一)

## 一、Leetcode 选题

- 1. 美化数组的最少删除数
- 2. 查找大小为 M 的最新分组
- 3. 删除最短的子数组使剩余数组有序
- 4. 每个小孩最多能分到多少糖果
- 5. 统计所有可行路径
- 6. <u>从栈中取出 K 个硬币的最大面值和</u>
- 7. 统计不开心的朋友
- 8. 检查字符串是否可以通过排序子字符串得到另一个字符串
- 9. 奇偶树
- 10. 可见点的最大数目
- 11. 好叶子节点对的数量
- 12. <u>压缩字符串 II</u>