4. 一开始很沮丧都不会怎么办?

这是正常的,不然就不用刷题了。

5分钟没想法,直接看答案,1天后回顾,3天后再回顾,1周后再回顾,1个月后再回顾。

多看看discussion高票答案,不仅学习思想,也学习编码风格。(没必要学习为了行数短而把一些代码压在一起,可读性更重要)

5. 萌新按什么顺序?

可以先刷前300的easy, 再medium, 再hard。

我个人觉得没有必要按tag刷,这样有点限制思维发散。

6. 注意编码风格

该缩进的要缩进

变量名起的有意义

适当创建辅助函数让代码看起来更模块化

7. 题目太难怎么办

44. Wildcard Matching. DFS TLE, DP???

可以战略性放弃。大多数公司考的题目不会这么难。放宽心,相信自己以后不会遇到这题!

8. 拿到一道题应该如何入手?

先看看constraints,看看输入的size是多少。一般10^8的算法LeetCode可能就过不了了。

想一想有办法可以用暴力解吗?在面试中一开始给出一种暴力解也是比较重要的一步。