- 1. CodeExercise:
  - 1. 简介:
  - 2. 日常刷题:
    - 1. 2022.6.21——数组
      - 1.26. 删除有序数组中的重复项
  - 3. 补充内容:

#### CodeExercise:

# 简介:

记录从大一暑假开始的刷题之旅。

PS: 这个代码库保存了我从大一入学所刷的所有算法题,只是从2022年6月21日开始整理。

## 日常刷题:

### 2022.6.21——数组

周二——雷阵雨转阴——35℃/22℃

今天开始刷LeetCode中的《初涉算法》篇,先从数组开始:

#### 26. 删除有序数组中的重复项

```
class Solution {
public:
    int removeDuplicates(vector<int>& nums) {
        int fast = 0,slow = 0;
        while(fast<nums.size()) {
            if(nums[fast++]!=nums[slow]) {
                nums[++slow] = nums[fast-1];
            }
        }
        return slow+1;</pre>
```

```
};
```

# 补充内容: