2022/12/2 08:26 readme

绪论 (author: @小麟)

目录

- 基本概念
- 时间复杂度
- 空间复杂度

基本概念

顺序表 链表 栈 队列 树 图 排序 算法

时间复杂度

$$egin{split} O(1) < O(log_2n) < O(n) < O(nlog_2n) < O(n^2) < O(n^3) < O(n!) < O(n^n) \ T(n) = f_1(n) + f_2(n) = MAX(O_1(n), O_2(n)) \ T(n) = f_1(n) * f_2(n) = O_1(n) * O_2(n) \end{split}$$

空间复杂度

内存

来张二次元

2022/12/2 08:26 readme

