## DS 第二次课

luojunxun

2023年9月25日

## 1 OOP

属性一般设置成 private

方法设置成 public

1. 抽象表: ADT list

def: 有限个元素构成的序列  $A_0, A_1, \cdots, A_{N-1}$  为一个 ADT list, 如果 N==0, 称为空表, 每一个元素有前任和继任(可以不存在)

2. 表的简单数组实现

连续存放下,做一次 insert 要 O(n) 的代价,并且 delete 也是,但是如果是链表?

const 关键字表示函数是静态的,不会修改任何成员属性

cpp 允许一个函数有静态和动态两个版本(重载函数)

const 加在指针前面表示这个指针是只读的