

## 本周学习内容

---

1. 文件的相关操作，文件的打开，关闭，读入，读出数据以,以文本形式和二进制格式将数组和链表写入和读出文件
2. C++初步学习，(指针常量,常量指针,常量指针常量的了解)
3. 链表反转的五种方法(三指针法,建立新链表法,递归法,头插法,双指针法)
4. 线性表（顺序表，动态内存分配，时间复杂度的计算）

## 本周分享内容

---

1. [文件的基本操作](#)
2. [文件结束的判定与文件缓冲区](#)

## 本周遇到的问题

---

1. 对于算法的学习太过浅薄
2. 对于链表的相关操作不够熟练

## 下周学习计划

---

1. c++相关知识
2. 双向链表的相关操作
3. 学习用数组和链表分别实现栈与队列两种数据结构