

# 第十二周作业

---

1. 重新完成例5.5的bool TOrderedLinkedList::Insert(Type value)函数定义。完成排序插入（要求表头值小，表尾值大），且要求插入的值不能重复。
2. 运行例6.1的程序，体会迭代器的概念。
3. 用list容器建立一个线性表，并输入一些整数，要求按相反次序输出这些整数。

提示：

1. 大作业要体现面向对象的程序设计，不能只是学习某个工具使用，要有一定的算法逻辑。不符合要求的小组请及时调整。
2. 虽然大家都很忙，但一定要抽时间完成自己的部分。我会不定期进行进度检查。