

任务1：完成HW4（即英文图片中的题目），可以任选一个顺序队列来实现（加size的，或不加size的，压缩包中有参考代码，但建议自己编写）。

任务2：按照以下定义完成不带头结点的链式队列，并测试。（教材上的链式队列是带头结点的，两者实现起来稍有不同）

```
typedef struct node {
    ElemType elem;
    struct node *next;
} Node;
typedef struct queue {
    Node * front;
    Node * rear;
} Que
```

HW4下周日前（9月22号）发到我邮箱