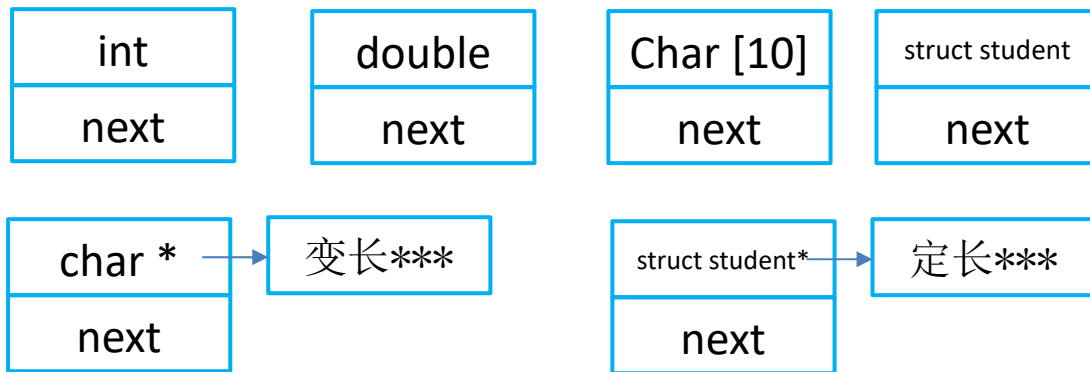


§ 2. 线性表

补充:

1、完成 ElemType 为 6 种数据类型的线性表链式结构(带头结点)的 C 程序实现

6 种数据类型分别是: int、double、char [10]、char *、struct student、struct student *



- 【要求:】
- 1、程序为 6 合 1 形式, 即 1 份源代码, 通过宏定义映射不同数据类型后分别编译
 - 2、struct student *因为每次申请定长, 实用意义不大, 但仍然要求实现
 - 3、对应三个文件分别是头文件、实现、测试用例, 文件具体命名见网页

2、完成 ElemType 为 6 种数据类型的线性表链式结构(不带头结点)的 C 程序实现

【要求:】除不带头结点外, 其余要求同上题

【作业要求:】

- 1、4 月 26 日前网上提交本次作业
- 2、每题所占平时成绩的具体分值见网页
- 3、超过截止时间提交作业会自动扣除相应的分数, 具体见网页上的说明