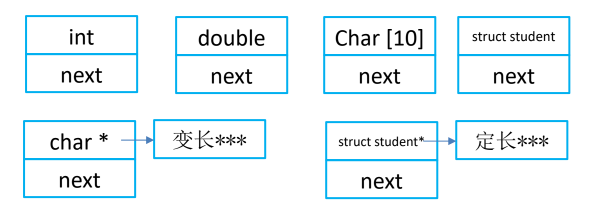
补充:

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