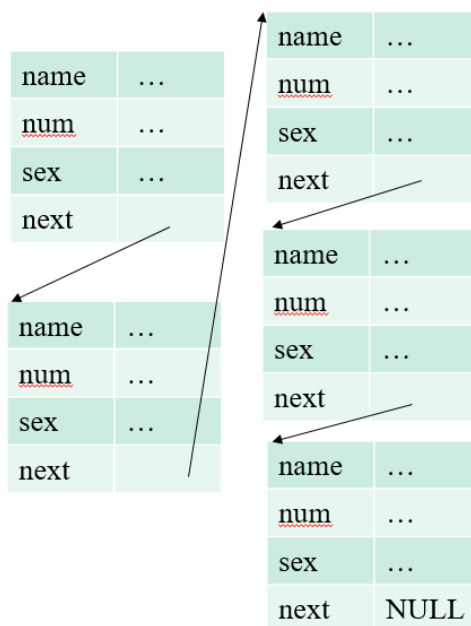


## 1651574 1 班 贾昊霖

1、链表的建立过程正确，但是 head 没对；



main函数里的head:

(NULL)

没有指向链表的指针  
申请的链表完全丢失  
返回

- 2、由于 main 函数里的 head 还是指向 NULL，而不是建立好的链表的第一个元素；  
要用引用或者二级指针就可以改变 head 了
- 3、如果前面的程序对，则可以销毁掉链表
- 4、有内存丢失情况发生，在调用 linklist\_create 函数时，丢失了建立好的链表的 head 指针；
- 5.修改：

```
int main(){
    student *head = NULL;
    if (linklist_create(&head) == OK) {        //改动 4，从 head 改为&head
        linklist_traverse(head);
        linklist_destroy(head);
    }
    else
        cout << "LinkList Create failed." << endl;
    return 0;
}
```

之前的建立过程很蠢..但是没什么错，就不改了吧..