```
int linklist_create(student** head);
int linklist_traverse(student* head);
int linklist_destroy(student* head);

=int linklist_create(student** head)
```

```
int main()
{
    student* head = NULL;

if (linklist_create(&head) == OK) {
        linklist_traverse(head);
        linklist_destroy(head);
    }
    else
        cout << "LinkList Create failed." << endl;
    return 0;
}</pre>
```

主要的问题是:

传的是指针,而不是引用,所以错就错在 形参的head指针不影响实参的head指针。

所以应该传指针的引用,形参指针的改变就会影响到实参指针的改变。

而这题不让传引用,所以只能传实参指针的地址,然后将形参改为**类型,这样就行了。