实验题目: C语言知识点管理系统

一、实验内容

用 C 语言编写软件完成以下任务:

- (1) 录入知识点信息(信息包括:编号、名称、所在章节等),并将信息保存 到链表中,链表结点数不少于6个。
- (2) 能按编号完成对知识点的修改和删除。
- (3) 查询某章节所有知识点信息。
- (4) 退出系统。

二、实验要求

- (1) 贯彻结构化的程序设计思想。用户界面友好,功能明确,操作方便。
- (2) 要求有退出功能,并可以适当增加其它相关功能。
- (3) 代码应适当缩进,并给出必要的注释,以增强程序的可读性。