

## 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。