C核爆~超市管理系统文档

任务一：设计

1. 开头注意事项：
   1. 系统与现实相符（随时百度相关信息，并记录在自己的工作日志文档，方便总结讨论）
   2. 注意非法数据的检验。
   3. 随时设身处地代入系统，考虑用户的体验
   4. 随时注意命名规范
   5. 接口信息一定要商量清楚
   6. 统一一下编程规范
      1. 每个系统必须包含复数以上的头文件（.h）和实现文件（.c）。头文件写所有原函数声明，实现文件写如何实现。（注意ifndef和endif）
      2. 要求每个重要语句（自己斟酌）写注释，每个函数写注释，头文件与实现文件命名尽量做到通俗易懂。
      3. 所写系统的main.c文件是测试自己系统用的。（方便整合）（建议边写边debug测试）
   7. 可以学习一下git分布式管理，如果后期有必要会使用。
   8. 学习Qt图形界面，（感觉至少要做到你知道你的系统与qt界面之间是怎样连接的）（估计腾讯课堂那个不够，还需进阶，可百度，好资源可发上群共享）
   9. 资源网站分享：
      1. 知乎
      2. CSDN
      3. 百度文库
      4. Bing搜索（https://cn.bing.com）or百度搜索
      5. <https://www.write-bug.com>
      6. Github
      7. 等待你的增加
   10. 分享可参考网站格式
       1. 网址 + 简单描述
          1. 例如：基于C语言实现的旅店管理系统 + https://www.write-bug.com/article/1340.html
2. 简单的设计文档（草稿）要求：
   1. 对应系统
      1. 接受的数据的格式（建议思维导图）
      2. 功能说明（包含简单的例子）
      3. 性能说明（暂时不做要求）
      4. 约束条件 （暂时不做要求）
      5. 系统模块结构图 (简单的)
      6. 相关数据结构设计介绍 （简单的）
      7. 详细算法介绍+流程图（可以先略写或者简写）
      8. 模块流程图（暂时不做要求）
   2. 未完待续。。。
3. deadline
   1. 提交简单的设计文档，截止如期：4月28日23：59（*~~只是起到督促作用~~）*
   2. 简单的设计文档命名格式（以Word文档）：01+姓名（如01李浩）
   3. 下一次会议不确定什么时候召开，但保证开会议前一天会提醒可协调时间。
   4. 鼓励交流（*~~这是对我这菜鸡说的，大佬忽视即可~~*）
4. 最后
   1. 祝君武运昌隆！！！！！！！！！！
   2. 加油！奥利给！！！