哈尔滨信息工程学院本科生毕业论文（设计）中期报告

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学 院 |  | | | | 专 业 |  | |
| 姓 名 |  | 学 号 | |  | | 报告日期 |  |
| 论文（设计）题目 | | |  | | | | |
| 指导教师 | | |  | | | | |
| 1. **论文（设计）已完成内容**   我的毕业设计是药店药品管理系统，主要是为公司的经营活动提供信息服务，系统能够对药品信息管理、供应商管理、库存管理，系统用户管理等信息提供存储、更新、查询、统计的功能，使公司能够合理控制进销存各个环节，提高资金的利用率和结算速度，实现管理的高效率、实时性、安全性、科学化、现代化和智能化。系统的数据来源由各职能部门的业务人员通过键盘输入。它利用信息化的技术，大大的节约的人力物力，同时也能药品管理员的时间，也可以避免计算等造成的问题。此次毕业设计从选题开始，经过一段时间的收集资料和导师的指导，目前已将系统的大部分内容基本实现，  具体实现的功能模块如下：  1、登录：  （1）管理员登录：管理员拥有最高权限，登录时，输入正确的账号和密码可以对整个系统的大部分数据进行操作。同时，我们将密码做了加密处理，从而增加了系统的安全性，登录进入系统可以查看大部分系统数据，可以对其进行增加、修改、删除操作。  3、供应商管理：管理员可以对所有用户的信息进行增删改操作。删除采用软删除的形式，可以在列表中保证删除效果，用户信息为药店的重要资料，为了日后的信息管理及分析可以保存源数据，供日后查找，被删除的供应商信息，在必要时可以恢复。  4、分类管理：管理员可以对药品的分类进行增删改操作。  5、库存管理：管理员可以对药品的库存进行增删改查的操作，我将该页面的数据进行分页操作，以保证用户对大数据的查看时有更好的用户体验。该页面的操作，我采用了ajax的请求方式。这样的请求方式是整个页面无刷新，让用户能够操作完成数据后，看不到页面刷新，更好的提高用户体验。 | | | | | | | |
| 1. **是否与开题计划进度相符**   与开题计划进度相符 | | | | | | | |
| 1. **继续完成内容及技术路线**   在接下来的一段时间中，我将继续将毕业设计中的页面展示的一些问题，还有是否要将session存值的方式改为cookie存值，这样可以提高用户体验。并且上网或者其他方式多查阅一些资料书籍，将论文仔细修改，争取能够把论文完成的让自己和指导老师满意。 | | | | | | | |
| 1. **计划完成论文的时间和预期结果**   预计五月中旬完成论文及设计。预期结果为毕业设计功能全部完成，有精力再对其进行升华，使得界面更加美观，用户的操作更加简单、直接，大大的提高用户体验。论文方面通过查阅资料，询问老师等方式，完善论文内容。剩余时间准备毕业答辩相关事宜。 | | | | | | | |
| **五、指导教师意见**  指导教师签字：  年 月 日 | | | | | | | |