**目录**

[1. 引言 1](#_Toc479952684)

[1.1研究背景与意义 1](#_Toc479952685)

[1.2 国内外研究现状 1](#_Toc479952686)

[1.3 主要设计任务及预期目标（指标） 1](#_Toc479952687)

[2. 系统设计方案 1](#_Toc479952688)

[2.1 总体设计方案 1](#_Toc479952689)

[2.2关键问题解决 1](#_Toc479952690)

[2.3 设计结果呈现 1](#_Toc479952691)

[3. 系统测试、验证与结果分析 1](#_Toc479952692)

[3.1 测试、验证方法 1](#_Toc479952693)

[3.2 测试、验证结果 1](#_Toc479952694)

[3.3 测试、验证结果的分析 2](#_Toc479952695)

[4. 总结 2](#_Toc479952696)

[4.1 本设计的特色与总结 2](#_Toc479952697)

[4.2 设计中出现的问题及思考 2](#_Toc479952698)

[4.3 展望 2](#_Toc479952699)

[参考文献 2](#_Toc479952700)

[附件 4](#_Toc479952701)

## 引言

（一级标题三号宋体加粗；

本文只规定格式，标题仅作为参考，具体请根据研究内容自行拟定。

正文使用宋体小四，英文使用Times new roman小四；正文行距为1.5倍行距。

正文字数不少于1万字）

### 1.1研究背景与意义

（二级标题小三号宋体加粗）

### 1.2 国内外研究现状

### 1.3 主要设计任务及预期目标（指标）

## 系统设计方案

### 2.1 总体设计方案

### 2.2关键问题解决

（本部分要求详细记载和描述。）

### 2.3 设计结果呈现

（本部分要求详细记载和描述。）

## 系统测试、验证与结果分析

（本部分要求详细记载和描述。）

### 3.1 测试、验证方法

（具体方法描述，如参照的标准、测试手段或仪器、方法步骤等。）

### 3.2 测试、验证结果

（记录测试数据/结果等。）

### 3.3 测试、验证结果的分析

## 总结

### 4.1 本设计的特色与总结

（包括：本设计的成果展示；对完成工作的总结，并以条目形式罗列出本文所实现研究成果的一些特点和优点，使人一目了然。）

### 4.2 设计中出现的问题及思考

（总结完成过程中遇到的一些问题的解决办法，最好能把一些细节再回顾一下，尽量把遇到的问题的解决办法都写出来；可能有的问题在前文中已经提到了，但仍需在这里再罗列归纳一下。）

### 4.3 展望

（总结本文尚待完善之处，展望对今后改进和完善方向的思考；接着站在更全局性的角度和高度展望一下相关研究领域今后的发展，最后说一段展望发展的概括性的话。）

## 参考文献

“参考文献”四字采用小三号宋体加粗，参考文献采用5号宋体，行间距为1.25倍，文献排列顺序按照在论文正文中出现的先后循序进行，并在正文中将参考文献引用的位置标注出来，两者编号应该一致。

参考文献的著录规则请参照中华人民共和国国家标准GB/T 7714-2005。个人著者采用姓在前名在后的著录形式。欧美著者的名可以用缩写字母，缩写名后省略缩写点。著作方式相同的责任者不超过3个时，全部照录。超过3个时，只著录前3个责任者，其后加“, 等.”或者“, et al.”等与之相应的词。以下为参考文献格式例子，具体依据个人参考文献。

1. Morgan R M, Hunt S D. The commitment-trust theory of relationship marketing [J]. Journal of Marketing, 1994, 58(3): 20-38.
2. 李里特, 候文义. 农业产业化和结构调整的几个关键问题[J]. 科技导报, 2002(1): 36-39.
3. Beck C A J, Sales B D. Family mediation: Facts, myths, and future prospects [M]. Washington, DC: American Psychological Association. 2001: 10-12.
4. 郭健. 哈佛大学发展史研究[M]. 石家庄:河北教育出版社, 2000: 2-3.
5. 辛希孟. 信息技术和信息服务国际研讨会论文集: A集[C]. 北京:中国社会科学出版社, 1994.
6. 张筑生. 微分半动力系统的不变集[D]. 北京: 北京大学数学系数学研究所, 1983.
7. 冯西桥. 核反应堆压力管道和压力容器的LBB分析[R]. 北京: 清华大学核能技术设计研究院, 1997.
8. 钟文发, 赵玮. 运筹学的理论和应用——中国运筹学会第五届大会论文集[C]. 西安: 西安电子科技大学出版社, 1996: 468-471.
9. Spivak G. "Can the Subaltern Speak?" [A]. In Nelson C & Grossberg L(eds.). Victory in Limbo: Imigism [C]. Urbana: University of Illinois Press, 1988: 271-313.
10. GB/T 16159-1996, 汉语拼音正词法基本规则[S].
11. 姜锡洲. 一种温热外敷药制备方案[P]. 中国专利: 881056073, 1989-07-26.
12. 王明亮.关于中国学术期刊标准化数据库系统工程的进展[M/CD]. [http://www.cajed.Cn/pub/wml.txt/980810-2.html,1998.08.16/1998-10-04](http://www.cajed.Cn/pub/wml.txt/980810-2.html%2C1998.08.16/1998-10-04).

万锦坤. 中国大学学报论文文摘(1983-1993)英文版[DB/CD]. 北京:中国大百科全书出版社, 1996.