毕业设计前期文档说明

毕业设计所有文档

- ■前期材料
 - □ 选题审题表(教师完成)
 - □任务书(教师完成)
 - □开题报告(学生完成)
 - □ 外文翻译(学生完成)
 - □中期检查表(教师完成)
 - □前期材料目录(学生完成)
- ■毕业论文
- 指导教师-学生联系卡(教师学生完成)

文献综述的内容问题

毕业设计(论文)开题报告

- 1. 结合毕业设计(论文)课题情况,根据所查阅的文献资料,每人撰写 2000 字左右的文献综述:
- ① 字数1800~2200, 非绝对必要, 不贴图, 不画表
- ② 不要写摘要和关键字
- ③ 综述不是东拼西凑的剪切版,是一篇文章,应包含跟课题相关的业务内容和技术简介
- ④ 综述尽量不要写成一二三四,更不要写成1.1, 1.2。。。
- ⑤ 要写跟课题相关的参考文献



文献综述

- 文献综述是在对与课题相关的文献进行收集、整理、分析与研究的基础上,撰写出的关于该课题的综述报告;
- 它对相关文献群进行分析研究,概括出该课 题的研究现状、动态以及未来发展趋势。



文献综述的格式

- ■一般包含以下四部分:前言、主题、总结和 参考文献。
- ■撰写文献综述时可以按这四部分拟写提纲, 再根据提纲进行撰写。



前言部分

- ■介绍有关概念以及定义和综述范围;
- 扼要说明有关主题的现状或争论焦点;
- 使读者对全文要叙述的问题有一个初步的 轮廓;

主题部分

- 综述的主体,写法多样,没有固定的格式;
- ■可以按照年代顺序综述,也可以按不同的问题进行综述,还可以按不同观点综述。
- 将文献资料归纳、整理以及分析比较,阐明 有关主题的历史背景、现状和发展方向,以 及对这些问题的评述,主体部分应特别注意 代表性强、具有科学性和创造性文献的引用 和评述。



总结部分

- ■与研究性论文的小结有些类似;
- 将全文主题进行扼要总结;
- 对所综述的主题有研究的作者,最好能提出自己的见解。



参考文献

- 虽然放在文末,但是却是文献综述的重要组成部分。因为它不仅表示对被引用文献作者的尊重以及引用文献的依据,而且为读者深入探讨有关问题提供了文献查找线索。
- ■具体格式参考PPT中关于参考文献部分。



外文翻译的内容问题(1)

■ 外文的选取——与课题业务或技术相关 基于JSP的在线考试系统的设计与实现

外文不允许选取如下类型:

- ① 计算机领域的人物传记
- ② 跟计算机相关的法律文件
- ③ 翻译完了之后基本上没有几个汉字,全部是数学 公式的技术手册或协议

外文翻译的内容问题(2)

- ■翻译后的中文不少于3000汉字(不含任何 图表,约4页),尽量不要超过3500
- 原文应选取一段长度合适的文章,而不是 几个段落的连接版
- ■中英文翻译时要对应,中文翻到哪段,英 文就给到哪段,不要任意截取。



前期文档的格式问题(1)

- 所有文档格式在模板中均有说明
- 文献综述的参考文献和外文翻译封面的外文出处的格式,都必须按照参考文献格式书写

外文出处: Chris Hart, John Kauffman, David Sussman, and (用外文写)

Chris Ullman. ASP2.0 with C#. Wiley Publishing,

Inc.10475 Crosspoint Boulevard Indianapolis, IN

46256, 34~41

■ 参考文献格式见本文档

常用参考文献种类

- ■参考书
- ■期刊中的文章
- ■学位论文
- ■会议论文集及其中的文章
- ■网上资源



参考文献标准格式

- 基本格式——参考书
- [序号] 作者. 文献名[M]. 出版社城市: 出版社名, 出版年.
- [1] 史嘉权. 数据库系统基础教程[M] 北京:清华大学出版社,2004.

基本格式——期刊

[序号] 作者.文献名[J].期刊名,年,卷号(期号):页码.

- [12] 姜秀宇, 曹蕴. 基于JSP模式的在线考试系统的应用分析[J]. 电脑知识与技术(学术交流), 2006(11): 122,146. 年份 期号 页码: 非连续多页
- [5] 李千目,许满武,张宏<mark>,等</mark> 移动网络的通信性能保障技术研究[J].计算机工程, 2006, 32(19): 45 49. 卷号(期号)

页码:连续多页



第5卷第1期 2006年3月 无锡南洋学院学报 Journal of Wuxi South Ocean College Vol.5 No.1 Mar. 2006

数论与电子商务中的加密算法

葛慧明

2007年第3期(总第57期)

漳州师范学院学报(自然科学版)
Journal of Zhangzhou Normal University (Nat. Sci.)

No. 3. 2007 年 General No. 57

文章编号:1008-7826(2007)03-0042-05

基于 PLC 的智能红绿灯专家控制系统

洪清辉



学位论文格式

[序号] 作者. 学位论文名[D]. 学校城市: 学校名, 毕业年.

[1] 张志祥. 间断动力系统的随机扰动及其在守恒律方程中的应用[D]. 北京: 北京大学, 1998.

会议论文集或其中的文章

论文集

[序号] 作者.文献名[C]. 出版城市: 出版社名,出版年.

[4] 辛希孟. 信息技术与信息服务国际研讨会论文集[C]. 北京: 中国社会科学出版社, 1994.

论文集中的析出文献

[序号] 文献的作者.文献题名[C] //论文集作者.论文集名. 出版城市: 出版社名,出版年:析出文献页码.

[1] 钟文发.非线性规划在可燃毒物配置中的应用[C]//赵玮. 运筹学的理论与应用--中国运筹学会第五届大会论文集. 西安:西安电子科技大学出版社,1996:468-471.

网上文章格式

[序号] 作者.文献名[EB/OL]. (文章的发表或修改日期)[你引用这篇文章的日期].网址.

[15] 刘金红,陆余良.主题网络爬虫研究综述 [EB/OL].(2006-12-20)[2011-12-25]. http://www.jsjyy.net.cn/ReadArticle/jsjy20071007.html.

引用日期必须有!!修改日期可以没有

常用参考文献格式样表

1、参考书

格式: [序号] 作者. 文献名[M]. 其他责任人. 版本项. 出版社城市: 出版社名, 出版年.

- [1] 史嘉权. 数据库系统基础教程[M]. 北京:清华大学出版社,2004.
- [2] 唐朔飞. 计算机组成原理[M]. 2版. 北京: 高等教育出版社, 2009.
- [3] 昂温 G, 昂温 PS. 外国出版史[M]. 陈生铮, 译. 北京: 中国书籍出版社, 1988.

2、期刊

格式: [序号] 作者.文献名[J].期刊名,年(期号):页码. 或 [序号] 作者.文献名[J].期刊名,年,卷号(期号):页码.

- [2] 姜秀宇、曹蕴. 基于 JSP 模式的在线考试系统的应用分析[J]. 电脑知识与技术(学术交流), 2006(11): 122,146.
- [5] 李千目,许满武,张宏,等. 移动网络的通信性能保障技术研究[J]. 计算机工程, 2006, 32(19): 45 49.

3、学位论文

格式: [序号] 作者. 学位论文名[D]. 学校城市: 学校名, 毕业年.

[1] 张志祥. 间断动力系统的随机扰动及其在守恒律方程中的应用[D]. 北京: 北京大学, 1998.

4、论文集

格式: [序号] 作者. 文献名[C]. 出版城市: 出版社名, 出版年.

[4] 辛希孟. 信息技术与信息服务国际研讨会论文集[C]. 北京: 中国社会科学出版社, 1994.

5、论文集中的析出文献

格式: [序号] 文献的作者.文献题名[C] //论文集作者.论文集名. 出版城市: 出版社名, 出版年: 析出文献页码.

[1] 钟文发.非线性规划在可燃毒物配置中的应用[C]//赵玮.运筹学的理论与应用——中国运筹学会第五届大会论文集. 西安: 西安电子科技大学出版社, 1996: 468-471.

6、网上文章

格式: [序号] 作者.文献名[EB/OL]. (修改日期)[引用日期].网址.

[15] 刘金红,陆余良. 主题网络爬虫研究综述[EB/OL].(2006-12-20)[2011-12-25]. http://www.jsjyy.net.cn/ReadArticle/jsjy20071007.html.

7、专利

格式: [序号] 专利申请者或所有者. 专利名: 专利国别,专利号[P]. 公告日期[引用日期].

[1] 姜锡洲. 一种温热外敷药制备方案: 中国,88105607.3[P].1989-07-26.

8、科技报告

格式: [序号] 报告人或组织. 报告名[M]. 出版城市: 出版者, 出版年.

[1] World Health Organization. Factors regulating the immune response: report of WHO Scientific Group[R]. Geneva: WHO, 1970.

9、国际、国家标准

格式: [序号] 标准编号,标准名称[S].

[9] GB/T 16159-1996,汉语拼音正词法基本规则[S].

注意:

- 1、无作者或作者情况不明的,中文写"佚名",英文用"Anon"
- 2、无出版地的,中文写[出版地不详],英文写[S.l.]
- 3、无出版者的,中文写[出版者不详],英文写[s.n.]

图书馆资源使用

http://zj.njust.edu.cn/lib/_private/xinxi.htm



数据库名称	数据库类型
维普科技期刊中文数据库(1) (2)	中文/期刊/全文
万方学位及会议论文全文库	中文/论文/全文
超星数字图书馆(1) (2)	中文/图书/全文
中国期刊全文数据库(愛尋用戶名:dx0353 麥吗:njlgdx)	中文/期刊/全文
ELSEVIER电子期刊全文数据库	外文/期刊/全文



打印时需注意的问题

- 文档若含有"填写要求"页,打印在封面背面(审题表、任务书、开题报告)
- ■除前期材料目录、中期检查表、外文翻译封 面单独成页外,其他文档均<u>双面打印</u>
- 外文翻译的附件2必须另起一页打印
- ■常用字体的打印错误

关于开题报告和外文翻译打印注意事项

开题报告

- 1. 文献综述后必须有参考文献,写时加"参考文献"四个字顶格写,列出不少于 15 篇参考文献,格式严格按照国家参考文献标准中关于各类文献的标准书写,不需要写课题进度及摘要关键字;
- 2. 文献综述中文字体为宋体,西文字体为 Times New Roman,段落设置段前段后为 0 行, 首行缩进 2 字符,其他格式参照模板文档;
- 3. 老师评语可以打印或手写,签名和时间必须手写,签名时间晚于开题报告封面时间。
- 4. 开题报告双面打印。
- 5. 电子版保存为"学号+姓名+开题报告"的格式。

外文翻译

- 1. 外文翻译封面的"毕业设计(论文)外文资料翻译"几个字,打印时务必注意打印成"隶书"!
- 2. 外文翻译封面的外文出处,<mark>严格按照国家参考文献标准中关于各类文献的标准进行书</mark>写,若出处较长需要换行的话,请保证第二行开始后的每一行都和第一行对齐,如下图:

外文出处: Department of Transport, GREEN PAPER ON (用外文写)→

NATIONALTRANSPORT POLICY[EB/OL][19-

96-03-05].http://www.transport.gov.za/library/d-

ocs/greenp.html.

- 3. 中国人写的外文,作者部分用汉语拼音书写;
- 4. 若外文翻译出处较长导致书写后封面超出一页,请适当调整封面各行的行距,确保封面 只能是一页;
- 5. 外文译文及原文都需要有标题, 若文章是节选自书的章节, 请列出章节标题;
- 6. 外文原文若写进 word 文档,则要求字体为 Times New Roman,两端对齐,字号和行距以译文为参考,可略作调整;若原文为 PDF 文档,可直接打印,不考虑格式。
- 7. 老师评语可以打印或手写, 签名必须手写, 时间和开题报告签名时间相仿。
- 8. 外文翻译双面打印的具体要求如下: 1) 封面单独成页,译文另起一页开始打; 2) 译文 双面打印; 3) 外文原文另起一页开始打,双面打印。确保封面、译文和原文每部分的 第一页都是正面朝上打印的。
- 9. 电子版保存为"学号+姓名+外文翻译"的格式。



前期材料最容易出现的字体错误(1)

1、楷体

(中文) 南京理工大学紫金学院计算机学院

(西文) 080601101

大部分文档封面填写项目需要用



前期材料最容易出现的字体错误(2)

- 2、仿宋 南京理工大学紫金学院计算机学院 外文翻译的附件1和附件2的题头
- 3、隶书 南京理工大学紫金学院计算机学院 外文翻译的封面要用
- 4、Times New Roman
 080601101

 非标题的正文西文字体(含字母、数字)



文档类其他问题

- 全文字体统一
 - □标题字体——不区别中西文,统一用规定字体
 - □正文字体——区别中西文,中文宋体,西文Times...
 - □全半角字符(网上拷贝粘贴时注意),*要求半角!!*
 - □中西文标点(网上拷贝粘贴时注意,不要缺漏)

全角	半角
1 2 3	123
A B C	ABC
. 1	.1

字符间距较大 字符间距较小中文字体 西文字体

宋体	Times New Roman
<i>""</i>	6699
,你	,你
()	0
0 \$	• •

字符间距较大

字符间距较小