

医学综述格式要求及字体大小 小论文格式要求及字体大小(实用5篇)

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。相信许多人会觉得范文很难写？以下是我为大家搜集的优质范文，仅供参考，一起来看看吧

医学综述格式要求及字体大小篇一

1、适用范围本规定适用于博士学位论文编写，硕士论文编写应参照执行。

2、引用标准gb7713科学技术报告、学位论文和学术论文的编写格式。

gb7714文后参考文献着录规则。

3、定义学位论文是表明作者从事科学研究取得了创新性的成果或有了新的见解并以此为内容撰写而成，作者提出申请授予相应学位为评审用的学术论文。

4、编写要求论文必须用白色纸印刷，并用a4(210mmx297mm)标准大小的白纸，纸的四周应留足空白边缘，上方和左侧应空边25mm以上，下方和右侧应空边20mm以上。

5、编写格式论文构成：论文由前置部分、主体部分、附录部分（必要时）、结尾部分（必要时）组成。

前置部分包括封面，题名页，前言，摘要（中、英文），关键词，目次页，插图和附表清单（必要时），符号、标志、缩略词、首字母缩写、单位、术语、名词解释表（必要时）。

主体部分包括绪论（作为正文第一章）、正文、结论、致谢、参考文献表。

附录部分包括必要的各种附录。

结尾部分包括索引和封底。

6、前置部分6.1封面6.1.1封面是论文的外表页，提供应有的信息，并起保护作用6.1.2封面上应包括下列内容a.分类号

在左上角注明分类号，便于信息交换和处理。一般应注明

《中国图书资料分类法》的类号，同时应注明《国际十进分类法udc》的类号

b.密级 在右上角注明密级

c.硕士学位论文用大号字标明

d.题名和副题名用大号字标明

e.作者姓名

f.学科专业名称

g.研究方向

h.导师姓名，职称

i.日期包括论文提交日期和答辩日期

j.学位授予单位；6.1.3封面格式按附录a排版6.2 题名页题名页是对论文进行着录的依据。

题名页应为右页。

题名页除6.1规定封面应有的内容并取得一致外，还应包括下列各项：外文题名，学位论文语种，摘要语种，作者学号，论文页数等。

题名页格式按附录b排版。

6.3 题名6.3.1题名是最恰当、最简明的词语反映论文中最重要的特定内容的逻辑组合。

题名所用每一词语必须考虑到有助于选定关键词和编写题录、索引等二次文献可以提供检索的特定实用信息。

题名应避免使用不常见的缩略词、首字母缩写字、字符、代号和公式等。

题名一般不宜超过20字。

论文应有外文题名，外文题名一般不宜超过10个实词。

6.3.2可以有副题名6.2.3题名在整本论文中不同地方出现时，应完全相同6.4 前言前言是作者对本论文基本特征的简介，如论文背景、主旨、目的、意义等并简述本论文的创新之处。

6.5 摘要6.5.1摘要是论文内容不加注释和评论的简单陈述6.5.2论全文应有中、英文摘要，中、英文摘要内容应相同6.5.3摘要应具有独立性和自含性，即不阅读论文的全文：便能获得必要的信息，摘要中有数据、有结论，是一篇完整的短文，可以独立使用。可以引用，可以用于推广。摘要的内容应包含与论文同等量的主要信息，供读者确定有无必要阅读全文，也供文摘等二次文献引用。摘要的重点是成果和结论，6.5.4中文摘要不宜超过500-600字，英文摘要不宜超过500-600个实词6.5.5摘要中不用图、表、化学结构式、非公知公用的符号和术语6.6 关键词关键词是为了文献标引工作从论文中选取出来用以表示全文主题内容信息款目的单词或术语。

每篇论文选取3—8个词作为关键词，以显着的字符另起一行，排在摘要的左下方。

医学综述格式要求及字体大小篇二

毕业论文是教学计划中的最后一个重要教学环节，是加强学生理论联系实际、培养学生严谨勤奋的工作态度和求实创新的科学作风、锻炼学生独立工作能力、提高学生全面素质的有效手段，也是对学生掌握和运用所学基础理论、基本知识、基本技能和从事科学研究能力的综合考核，是达到培养目标的必要步骤。

因此，毕业论文具有十分重要的地位。

1、毕业论文的时间为8周；

2、一般在毕业前一学期，社会调查完成之后进行。

1、毕业论文选题应当在法学专业范围之内，并符合法律专业的特点；

3、鼓励学生对当前改革中出现的问题进行探讨。

1、论文应中心突出、结构严谨、层次分明、论述清楚、文笔流畅，符合规范的格式；

2、论文应达到一定的字数

本科：8000字以上

专科：6000字以上

3、论文应是在调查研究的基础上写出的、有学生自己观点和见解的学术性论文。在毕业论文写作过程中要虚心学习，尊重导师，严谨为学，诚实为人。收集资料、占有材料均要实事求是，摘录要符合作者原意，不能断章取义，资料要注明出处。通过毕业论文写作应培养严谨的'学术作风。

4、学员应独立完成毕业论文，论文写作应有计划地进行，论文内容应包括：

(1)前言含简要说明选题的意义，主要创新观点、见解、对策和结论；

(2)论证分析部分这是论文的主要部分。要求思路清楚、逻辑严密、文字通顺、结论科学。全文应论点层次分明，要分章节或大小标题，标题要简洁醒目；论文不能只是材料的堆积，要言之有物，运用材料说明问题，论据充分、材料丰富且运用得当；论文要按照理论联系实际的原则分析问题和解决问

题，最后得出合乎逻辑的结论。

(3) 对策建议创新见解要在这里总结、表述清楚。

(4) 结束语。

(5) 参考资料目录(包括：专著、著作、学术论文等)。

论文应制定写作计划，包括：论文大纲，大小标题，基本论点和论点句；进度计划(社会调查计划，资料调研计划，时间进度表)。

学员撰写论文可以参照以下程序：

1、准备阶段：

(1) 完成“毕业论文写作指导”的学习；

(2) 了解毕业论文写作过程及要求。

2、选题阶段：

(1) 收集、阅读、分析资料和文献；

(2) 在导师指导下选题、命题和构思论文。

3、读书报告阶段：

(2) 写出3000字以上的读书报告(最后与论文一并交指导教师)。

4、撰写论文初稿阶段：

学生在读书报告基础上，撰写提纲并进行写作论文初稿。

5、论文修改完善阶段：

学生在指导教师的指导下对论文做进一步的充实、修改与完善。

6、论文提交阶段：

- (1) 根据导师最后提出的定稿意见做最后的完善；
- (2) 检查论文的格式和文字等细节；
- (3) 按照论文的统一格式排版并将最终的论文定稿打英装订；
- (4) 提交的论文为一式三份；
- (5) 提交论文定稿的电子版给导师。

7、论文评审与答辩阶段：

- (1) 由相关部门组成毕业论文评审、答辩小组组织毕业论文评审、答辩。
- (2) 答辩在江苏大学或符合条件的校外教学站进行；
- (3) 给出毕业论文综合成绩。

医学综述格式要求及字体大小篇三

难点：团结协作的充分体现

1. 数模论文是评定参与者的成绩好坏、高低、获奖级别的惟一依据。
2. 数模论文是培训(或竞赛)活动的最终成绩的书面形式。
3. 写好论文的训练，是科技论文写作的一种基本训练。

1, 评阅原则:

假设的合理性;

建模的创造性;

结果的合理性;

表述的清晰程度

2, 数模论文的结构

摘要

1、问题的提出: 综述问题的内容及意义

2、模型的假设: 写出问题的合理假设, 符号的说明

4、模型的求解: 求解及算法的主要步骤, 使用的数学软件等

5、模型检验: 结果表示、分析与检验, 误差分析等

6、模型评价: 本模型的特点, 优缺点, 改进方法

7、参考文献: 限公开发表文献, 指明出处

8、附录: 计算框图、计算程序, 详细图表

摘要

表述: 准确、简明、条理清晰、合乎语法。

简单地说, 摘要应体现: 用了什么方法, 解决了什么问题, 得到了那些主要结论
2016年数学建模论文格式要求
2016年数学建模论文格式要求。还可作那些推广。

1、建模准备及问题重述：

了解问题实际背景，明确建模目的，搜集文献、数据等，确定模型类型，作好问题重述。

在此过程中，要充分利用电子图书资源及纸质图书资源，查找相关背景知识，了解本问题的研究现状，所用到的基本解决方法等。

2、模型假设、符号说明

基本假设的合理性很重要

- (1) 根据题目条件作假设；
- (2) 根据题目要求作假设；
- (3) 基本的、关键性假设不能缺；
- (4) 符号使用要简洁、通用。

3、模型的建立

(1) 基本模型

- 1) 首先要有数学模型：数学公式、方案等
- 2) 基本模型：要求完整、正确、简明，粗糙一点没有关系

(2) 深化模型

- 1) 要明确说明：深化的思想，依据，如弥补了基本模型的不足……
- 2) 深化后的模型，尽可能完整给出

3) 模型要实用，有效，以解决问题有效为原则。数学建模面临的、是要解决实际问题，不追求数学上的高(级)、深(刻)、难(度)。

能用初等方法解决的、就不用高级方法；

能用简单方法解决的，就不用复杂方法；

能用被更多人看懂、理解的方法，就不用只有少数人看懂、理解的方法。

4) 鼓励创新，但要切实，不要离题搞标新立异，数模创新可出现在

建模中：模型本身，简化的好方法、好策略等；

模型求解中；

结果表示、分析，模型检验；

推广部分。

5) 在问题分析推导过程中，需要注意的：

分析要：中肯、确切；

术语要：专业、内行；

原理、依据要：正确、明确；

表述要：简明，关键步骤要列出；

忌：外行话，专业术语不明确，表述混乱、繁琐，冗长。

4、模型求解

(1) 需要建立数学命题时：命题叙述要符合数学命题的表述规范，论证要尽可能严密；

(2) 需要说明计算方法或算法的原理、思想、依据、步骤

若采用现有软件，要说明采用此软件的理由，软件名称；

(3) 计算过程，中间结果可要可不要的，不要列出2016年数学建模论文格式要求论文。

(4) 设法算出合理的数值结果。

5、模型检验、结果分析

(1) 最终数值结果的正确性或合理性是第一位的；

(3) 题目中要求回答的问题，数值结果，结论等，须一一列出；

(5) 结果表示：要集中，一目了然，直观，便于比较分析。（最好不要跨页）

数值结果表示：精心设计表格；可能的话，用图形图表形式。

医学综述格式要求及字体大小篇四

是对论文基本内容的简要陈述，可以说是论文的缩影。它在论文的标题和全文之间，起着桥梁的作用。读者是否阅读全文，一般在他阅读完摘要以后就能决定了。此外，摘要也能给文摘者提供方便。

摘要的种类，主要有指示性摘要和报道性摘要两种。指示性摘要只叙述论文内容的精华，不涉及研究方法、结果和结论，其字数一般只有30~50字，少的甚至仅有十几个字。报道性摘要一般包括研究课题的目的、范围、重要性，所采用的理论、

方法，得到的结果、结论等，其中，结果、结论是重点。报道性摘要的篇幅，一般为正文文字的2~5%。笔者建议，期刊论文中的中文摘要不要超过200个汉字，英文摘要不要超过100个实词。

对报道性摘要的主要要求，是简短、精练、完整。所谓完整，是指摘要应具有独立性和自含性，即其内容应包含与原文等量的主要信息，可以独立成篇，可供文摘人员直接采用。

摘要应当用第三人称写，不要用传统的本文这样的第一人称叙述；一般情况下，摘要不要分段；摘要要用规范的术语，一般不宜出现插图、表格、数学公式及参考文献序号等。

关键词是最具有实质意义的检索语言，其主要作用就在于方便检索。因此，应当选取在论文中起关键作用的、最能说明内容实质的单词、短语或术语作为关键词。关键词的数量一般为3~8个，它们之间仅仅是一种简单的组合，不必要考虑语法结构，也不必要表达一个完整的意思。

经过规范化处理的关键词，称为叙词。目前有少数杂志要求采用叙词，如《机械工程学报》、《农业机械学报》等。叙词的选择不如关键词来得方便，需要查阅相应的叙词表。与机械工程科学相关的叙词工具书是《机械工程叙词表》。

对于论文标题与关键词选取的关系，有两种截然相反的观点。一种观点认为标题中的词与关键词重复是一种浪费，另一种观点认为标题中应尽可能多地包含关键词。笔者倾向于后一种观点。因为标题要高度概括论文的内容，关键词应对说明论文的内容实质起关键作用。所以，如果关键词选择精当的话，一个好的论文标题中存在重复它们的词几乎是不可避免的；反之亦然。

医学综述格式要求及字体大小篇五

一、题名(tm)

题名应简明、具体、确切，概括文章的要旨，符合编制题录、索引和检索的有关原则并有助于选择关键词和分类号。

中文题名一般不超过20个汉字，必要时可加副题名。

应避免使用非公知公用的缩略语、字符、代号以及结构式和公式。

二、作者(zz)

文章均应有作者署名。

作者姓名置于篇名下方，中国作者姓名的汉语拼音采用如下写法：姓前名后，中间为空格。

姓氏的全部字母均大写，复姓连写。

名字的首字母大写，双字名中间不用连字符。

姓名均不缩写。

如：

zhangying 张颖 wangxilian 王锡联 zhugehua 诸葛华)。

外国作者的姓名写法从其惯例。

对作者应标明其工作单位全称、所在省、城市名及邮政编码，加圆括号置于作者署名下方。

江滨

(武汉大学法学院, 湖北武汉430072)

多位作者的署名之间用逗号隔开; 不同工作单位的作者, 应在姓名右上角加注不同的阿拉伯数字序号, 并在其工作单位名称之前加注与作者姓名序号相同的数字; 各工作单位之间连排时以分号隔开, 如:

江滨1, 李晓述2

(1. 武汉大学法学院, 湖北武汉430072; 2. 中南大学法学院, 湖南长沙410083)

英文作者姓名下同样注明相应的英文项目, 如:

jiangbin

(schooloflaw[wuhanuniversity[wuhan430072[hubei[china])

三、作者简介(zj)及工作单位(dw)

姓名(出生年-)、性别、民族(汉族可省略)、籍贯、职称、学位、简历以及研究方向。

在简介前加“[作者简介]”作为标识。

例如:

[作者简介]江滨(1979-), 女, 湖北仙桃人, 武汉大学法学院2001级硕士研究生, 主要学习和研究国际经济法学。

同一篇文章的其他作者简介可以在同一“[作者简介]”标识

后相继列出，中间以分号隔开，最后以“。

”结束。

英文作者简介用“biography:”[单一作者)或“biographies:”
[多作者)作为标识。

四、内容摘要(zy)

摘要应具有独立性和自含性，不应出现图表、冗长的数学公式和非公知公用的符号、缩略语，并应尽量避免“本文认为”之类的空洞内容。

最后以“。

”结束。

英文摘要应与中文摘要相对应。

中文摘要前加“[内容摘要]”作为标识，英文摘要前加“abstract:”作为标识。

五、关键词(jc)

关键词是反映文章最主要内容的术语，对文献检索有重要作用，按学科级别从上至下选取3~8个，不得少于3个，并以分号隔开。

中、英文关键词应一一对应。

中文关键词前冠以“[关键词]”作为标识，英文关键词前冠以“keywords[”作为标识。

例如：

[关键词]汽油机；燃爆控制；电子点火；模糊逻辑

六、中图分类号与文献标识码

分类号

应按照《中国图书馆分类法》（第4版）对每篇论文标引分类号。

涉及多主题的论文，一篇可给出几个分类号，主分类号排在第1位，多个分类号之间以分号分隔。

分类号排在关键词之后，其前以“[中图分类号]”作为标识。

如：[中图分类号]a81;d05

按照《中国学术期刊（光盘版）检索与评价数据规范》规定，每篇文章均应标识相应的文献标识码□a理论与应用研究学术论文□b理论学习与社会实践总结□c业务指导与技术管理性文章□d动态性信息□e文件、资料。

中文文章的文献标识码以“[文献标识码]”作为标识。

如：[文献标识码]a

七、参考文献(wx)

（一）参考文献著录项目

1、主要责任者（专著作者、论文集主编、学位申报人、专利申请人、报告撰写人、期刊文章作者、析出文章作者）。

主要责任者只列姓名，多个责任者之间以“，”分隔，其后不加“著”、“编”、“主编”、“合编”等责任说明。

- 2、文献题名及版次（初版省略）。
- 3、文献类型及载体类型标识。
- 4、出版项（出版地、出版者、出版年）。
- 5、文献出处或电子文献的可获得地址。
- 6、文献起止页码，在正文中紧随指示序号以（第x-x页）形式标出。
- 7、文献标准编号（标准号、专利号……）。

（二）文献类型及载体类型标识

参考文献类型及其标识：