
研究生毕业论文需要避免的常见问题

作者：科学网编辑部 来源：科学网博客

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/article/26965.html>

本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！

研究生毕业论文需要避免的常见问题

。评审人看毕业论文，会看它“像不像”一篇能够通过的毕业论文。

图表考究吗？绪论章节有图吗？工作量大吗？参考文献格式对吗？有没有经常出现低级的文字或者数据错误？

有的评审人只要扫一眼毕业论文，就知道这篇毕业论文应该是通过还是“枪毙”。被毙掉的论文通常存在如下问题：

1.摘要未突出自己的工作.

把别人的内容写了一大堆，自己的内容只写三四行，未能突出自己的工作。

通篇都是“为什么要做论文所述工作”，至于到底做了什么，根本不提或者只有几句。

2.绪论部分有大漏洞.

很多学生做了很多工作，绪论写得也很长，但是有相当部分文字是抄来的。写东西一定不能抄袭，也不能陈词滥调、人云亦云，而要有自己的归纳总结和提炼。

很多学生花了很多笔墨介绍别人的工作，然后介绍自己的毕业论文做什么，当中没有过渡。既然别人做了很多工作，为什么你的研究值得进行呢？写“别人做了什么”，应该是为自己的“立项”服务的，而不是随便写写的。

有些毕业论文没有说清楚各章节之间的关系。毕业论文需要有体系和框架，最好能在绪论部分把研究体系说清楚，给出框架图。

3.文字常见问题.

句子太长又没有良好的排比，导致难以理解。一个句子最好只有一个主语、一个谓语。能用句号的就别用逗号，除非排比得很漂亮，不要用分号。

句子不通顺。

句子间条理不清晰。前一句与后一句的意思相隔太远，或者有交叉。应该用“第一、第二、第三”“首先、其次、最后”这类句式，把一个段落分成几个部分，再分别描述，这与程序设计中的“自顶向下，逐步求精”思想一致。

英文摘要用机器翻译，语病太多。

错别字太多。

字体不统一。中文用宋体，英文和数字一般用Times New Roman，不要一会用这个字体，一会用那个字体。

符号后的空格未正确使用。英文符号中，左括号之前，逗号、句号、分号、右括号之后，都应跟一个空格，段尾除外。中文符号前后不需要空格，这一条适用于全文。

数学表达式字体参差不齐，字号不一致，同一个符号一会斜体一会正体。

整本毕业论文写作口语化问题严重，比如大量使用“我们”。

写“口水文章”，即自己没有多少数据，完全是把网上的数据拉过来巴拉巴拉地罗列。比如某地有多少绿色资源，别的地方有多少绿色资源。有些人为了凑字数，还把设备的说明书附在毕业论文中。

4. 图表常见问题.

图表导致页面底部大量空白。图表可以放在相关文字段落前面，也可以放在后面。但有些同学每次都把图表放在相关段落的后面，以至于有的页面上出现大片空白。要根据页面情况安排图片位置。

图表的大小不一致。图表的大小可以调节，不要让评审人在翻页时感到图表忽大忽小。

图表模糊，线条不清晰，文字看不清楚。

图表中文字字号不对，大小不一。

图表中布局太挤或太空。

图表不满足相应规范。例如：流程图中没有判断框，却出现了两个或多个分支。流程图中箭头指到的位置不正确。

运行效果图太多。从系统设计开始就贴运行效果图，一直贴到系统测试，而且一两张图就是一页。

图表在这一页，而说明文字在下一页。又或者，一张表格本来可以排在一页，却硬要分成两页。

5. 结论与展望部分写得不好.

很多学生绪论部分洋洋洒洒写了三四十页，但结论与展望部分就写了一页半，显得虎头蛇尾。

有的学生把结论与展望部分写成了经历汇报，“在读博期间，我开展了以下科研”，甚至写成了思想汇报，“做科研就是要一丝不苟”。

在结论部分，你首先需要简单回顾为什么要做这个课题。然后，分为几段介绍你做了什么，得到什么关键的结论，并指出这些研究有什么意义和价值。而不能只是罗列自己开展了哪几方面研究，也不能把摘要部分的文字搬过来。

在展望部分，你可以简略、实在地罗列自己研究的几点不足(比如“反应机理研究值得进一步研究”)，点到为止，不宜过分自贬。

然后，你要说清楚，沿着你的研究体系，后续可以开展什么研究?这些研究可能有什么实际应用价值和理论价值?

不要让评审人感到你看了那么多文献、做了那么多实验，最终的认识还只是停留在“得到这些数据”的层次。

6.参考文献部分错误百出.

有些文献没有起止页码。

参考文献格式严重不统一。有的文献中的杂志名一会采用缩写，一会没有采用缩写;文献中作者的名字一会采用缩写，一会给出全名;文献中论文的标题当中有时候两个英文单词连在了一起;把百度学术、google scholar 的文献直接拷贝，导致作者姓名大小写不对，期刊名不对，页码不对。

参考文献级别太低，引用一些核心期刊级别以下的论文。应当引用专业的期刊、书籍及技术报告。

参考文献引用错误，引用参考文献【5】的地方写成了【6】。

7.格式错误.

缩进格式不正确。目录结构有一定的缩进，没符合要求。

目录层级超过了3级，如2.1.1.3这样的编号。目录层级需要控制在三级以内，如上面的2.1.1.3写到2.1.1即可，更具体的分级可在正文内使用小括号(1)(2)(3)。

页眉、页脚存在问题，如正文并非从第一页开始，页眉、页脚字体不正确等。

8.论文中展示出来的“工作量”不够.

首先从时间上，感觉你的论文和研究有没有花到足够的时间。评审专家在看到你的论文之后，感觉你写出的这些东西需要花多长时间?如果明显是那种拼凑、抄写的东西，几天就可以拼出来的，肯定是不能过关的。

有些文章感觉工作上花的时间也挺长，但是文字上缺少新意。做这样的工作，虽然可能也要读很多论文，做一些分析，但是总体来说，太简单了不行。

论文中最能体现文章工作量的章节很重要。论文中真正能体现作者工作量的是逻辑框架设计、调查设计与分析、模型推导与假设、数据分析与应用。这些都是论文中最核心的部分，论文中至少要有两到三章这样的内容，否则论文的工作量不能达到要求。

最后提醒大家，一定要重视论文的写作工作，临时抱佛脚是写不出合格的东西来的。同时要特别注意态度问题，有不少同学修改了两次，甚至三次还是存在同样的问题。这是让导师最忍无可忍的，不仅浪费了宝贵的时间，而且对身心健康造成严重的威胁。

希望大家都可以顺顺利利写完毕业论文，以优异的成绩毕业!

更多 论文写作 请访问 <https://www.iikx.com/news/article/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](http://www.iikx.com)转发