附件一：

南京邮电大学继续教育学院成高函授

毕业设计(论文)撰写规范

一、毕业设计(论文)的内容

一份完整的毕业设计报告(论文)应包括以下几方面。

1、标题

标题应简短、明确、有概括性。通过标题使读者大致了解毕业设计(论文)的内容、专业的特点。标题字数要适当,一般不宜超过20字。

2、摘要

摘要又称内容提要,它应以浓缩的形式概括研究课题的内容、方法和观点,以及取得的成果和结论,应能反映整个内容的精华。中文摘要以300-500字为宜。

3、关键词

关键词是供检索用的主题词条,应采用能覆盖论文主要内容的通用技术词条(参照相应的技术术语标准)。关键词一般列3-5个,按词条的外延层次排列(外延大的排在前面)。

4、目录

目录一般按三级标题编写(如1、1.1、1.1.1.)要求标题层次清晰。目录中标题应与正文中标题一致。

5、正文

正文是作者对研究工作的详细表述。其内容包括：问题的提出，研究的目的、意义、理论依据，基本观点，解决问题的基本方法，必要的数据和图表，以及通过研究得出的结果与对结果的讨论等。要求理论正确、逻辑清楚、层次分明、文字流畅、数据真实可靠，公式推导和计算结果无误，图表绘制要少而精。对于软件开发类的课题，写出分析、设计及实现的主要过程。列出有关的测试步骤、调试方法、调试结果。

6、结论

包含对整个研究工作进行归纳和综合而得到的结论，以及对问题的进一步探讨的设想与建议。

7、致谢

简述自己通过毕业论文（设计）的体会，并对在课题研究与论文撰写过程中直接给予帮助的评阅教师和相关人员表示自己的谢意。

8、参考文献

参考文献是毕业论文不可缺少的组成部分，它反映毕业论文的取材来源、材料的广博程度和材料的可靠程度，也是作者对他人知识成果的承认和尊重。

9、附录

对于一些不宜放入正文中、但作为毕业论文（设计）不可缺少的组成部分，或有参考价值的内容，可编入附录中。

二、毕业设计(论文)的撰写要求

1、要求文字通顺、书写工整、条理清晰，说明透彻，计算准确、程序正确、资料齐全、图纸规范，按统一规定格式、封面、装订成册。

2、论文终稿要求用A4纸打印，具体格式要求见模板。计算机编程程序清单要附在报告后，并提交电子文档。毕业论文定稿需要打印二份,由函授站在规定时间内集中收齐后提交学院教学运行部。

3、装订顺序

毕业设计(论文)按统一标准装订:毕业设计(论文)封面→学术诚信声明→摘要→目录→正文→结论→致谢→参考文献→附录→教师评语(评阅教师手写签名) →查重报告（成绩良好以上提供）。