**南阳农业职业学院毕业论文（设计）撰写规范**

一、题目

题目是以最恰当、最简明的词语反映论文中最重要的特定内容的逻辑组合。

对论文题目的要求是：准确得体；简短精炼；外延和内涵恰如其分；醒目。

二、作者姓名和专业

三、摘要

论文（设计）摘要是内容不加注释和评论的简短陈述。摘要应包含以下内容：①从事这一研究的目的和重要性；②研究的主要内容，指明完成了哪些工作；③获得的基本结论和研究成果，突出论文（设计）的新见解；④结论或结果的意义。

论文（设计）摘要文字必须十分简炼，内容亦需充分概括，篇幅大小一般限制其字数不超过论文字数的5%。论文（设计）摘要不要列举例证，不讲研究过程，不用图表，也不要作自我评价。

［示例］

题目：天体对地球重力加速度的影响

摘要：地球重力加速度是一个极其重要的物理量，随着对重力加速度测量精度要求的日益提高，必须考虑天体对地球重力加速度的影响。本文介绍了天体（包含日、月及太阳系行星）对地球重力加速度影响的基本概念，推导了影响的计算公式，并经过误差分析，证明此公式的相对误差小于1×10-9，完全可满足现代精密重力加速度测量的要求。

四、目录

主要内容的目录。

五、关键词

关键词是标示文献关键主题内容，但未经规范处理的主题词。是为了文献标引工作，从论文（设计）中选取出来，用以表示全文主要内容信息款目的单词或术语。一篇论文（设计）可选取3～8个词作为关键词。

［示例］

论文题目：一种新的天线阵方向图综合方法

关键词：天线阵；方向图；综合；互耦；偶极子；输入阻抗

六、引言

引言又称前言，属于整篇论文（设计）的引论部分。其写作内容包括：研究的理由、目的、背景、前人的工作和知识空白，理论依据和实验基础，预期的结果及其在相关领域里的地位、作用和意义。

引言的文字不可冗长，内容选择不必过于分散、琐碎，措词要精炼，视整篇论文（设计）篇幅的大小及论文内容的需要来确定篇幅，长的可达700～800字或1000字左右，短的可不到100字。

［示例］

论文题目：胆法反流性胃炎的临床特征

前言：慢性胃炎是一种常见病，其病因尚未完全阐明。目前认为本病的致病因素较多，十二指肠液包括胆法反流入胃，可能是其中的一个因素［1］。本文探讨了胆法反流性胃炎的临床特征。

七、正文

论文的正文是一篇论文的本论，属于论文的主体。要求这一部分内容充实，论据充分、可靠，论证有力，主题明确。为了满足这一系列要求，同时也为了做到层次分明、脉络清晰，每一逻辑段落可冠以适当标题（分标题或小标题）。

设计的正文包括：

(1)设计方案论证：应说明设计原理并进行方案选择。应说明为什么要选择这个方案(包括各种方案的分析、比较);还应阐述所采用方案的特点(如采用了何种新技术、新措施、提高了什么性能等)。

(2)设计及计算部分：这是设计说明书的重要组成部分，应详细写明设计结果及计算结果。

(3)样机或试件的各种实验及测试情况：包括实验方法、线路及数据处理等。

(4)方案的校验：说明所设计的系统是否满足各项性能指标的要求，能否达到预期效果。校验的方法可以是理论分析(即反推算)，包括系统分析;也可以是实验测试及计算机的上机运算等。

八、结论

论文（设计）的结论部分，应反映论文中通过实验、观察研究并经过理论分析后得到的见解。结论应是该论文（设计）的最终的、总体的结论。

结论应该准确、完整、明确、精练。该部分的写作内容一般应包括以下几个方面：①研究结果说明了什么问题；②对前人有关的看法做了哪些修正、补充、发展、证实或否定。③本文研究的不足之处或遗留未予解决的问题，以及对解决这些问题的可能的关键点和方向。

“结论”部分的写作要求是：措词严谨，逻辑严密，用语斩钉截铁，不能含糊其词、产生歧义。

［示例］

论文（设计）题目：丁二烯与丙烯腈共低聚反应中共聚物组成的控制

论文（设计）的结论：

1．对于以过氧化氢为引发剂乙醇为溶剂、丁二烯和丙烯腈的共低聚反应分批聚合体系，由于单体况聚率不同，为了改善丁腈羟的性质，进行组成控制是必要的。

2．本工作采用向反应体系中补加消耗快的单体的方法，能够控制反应液的单体组成与共聚物的组成。

3．本文根据自由基共聚反应理论，提出了一种补加单体的新的计算方法。实验证明，应用这种计算方法，能合成出组成比例均匀的丁腈羟液体共聚物。这种方法不仅能用地丁腈羟的合成，也能用于其它自由基二元共聚反应。

九、参考文献与附录

在学术论文（设计）后一般应列出参考文献（表），将引用的最重要和最关键的那些文献资料标识清楚。所引用的文献的主要来源有：专著或书；连续出版物或期刊杂志；会议文献或会议记录、资料汇编；报告；专利；各种篇幅较大的图纸、数据表格、计算机程序等。

［示例］

书籍：（1）刘少奇，论共产党员的修养，修订2版，北京：人民出版社，1962，76页

杂志：（2）陶仁骥，密码学与数学，自然杂志，1984，7（7）：527

报纸：（3）赵均宇，略论辛亥革命前后章太炎，光明日报，1977，3，24（4）

资料汇编（4）黄蕴慧，国际矿物学研究的动向，见：程裕淇等编，世界地质科技发展动向，北京：地质出版社，1982，38-39

十、谢辞

简述自己通过本论文（设计）的体会，并对指导老师和协助完成论文（设计）的有关人员表示谢意。

**南阳农业职业学院毕业论文制版格式**

一、用纸格式

论文一律使用A4白纸，左侧装订。

订口（左边界）为：30mm

翻口（右边界）为：20mm

天白（上边界）为：25mm

地白（下边界）为：25mm（不含页码）

二、页面规格

论文一律要求设置统一规则，页眉要求标明“南阳农业职业学院毕业论文”字样；页脚要求标明“第×页 共×页”字样。文字均须居中排列，使用5号宋体字。

三、字体字号

1.未作特殊说明文中图文颜色均为黑色。

2.排版规格

标题上空2行，用2号小标宋体字，可分一行或多行居中排布；回行时，要做到词意完整，排列对称，间距恰当。

正文用小4号宋体字，行间距固定值22磅，首行缩进2字符。

小标题以及“摘要”、“关键词”、“引言”、“参考文献”等字样，用小4号宋体加粗。

四、正文序列

正文各个部分内容的序列一级标注用“一、”，二级标注用“（一）”，三级标注用“1、”，四级标注用“（1）”，其余使用英文或者“甲乙丙丁”标注。

五、装订要求

左侧装订，不掉页。骑马订或平订的订位为两钉钉锯处订眼距书芯上下各1/4处，平订钉锯与书脊间的距离为8-10mm。

六、装订顺序

1.毕业论文封面

2.目录

3.题目，作者，摘要，关键词

4.正文：含引言，正文，结论

5.参考文献

6.附录：含插图，附表等

7.毕业设计（论文）评分表

七、字数顺序

论文字数要求5000字以上。

注：要求论文所参考文献复印并装订，连同毕业论文一并上交。