

**高等学历继续教育**

**本科毕业论文（设计）**

**（黑体，小初，加粗，论文或设计 选其一）**

**论文题目（黑体、二号、加粗）**

副标题（**可选用，黑体、三号**）

学 院： 继续教育学院

专 业：

姓 名：

学 号：

指导老师： 教师姓名 职称

（中文字体使用方正小标宋简体，三号，学号使用Times New Roman）

贵州 ● 铜仁

二〇XX年

**English Title**

**（**Times New Roman**、二号、加粗）**

**Major :**

**Name :**

**（Times New Roman、三号、加粗，使用中文名的英语书写格式）**

TONGREN ● GUIZHOU

20XX

**铜仁学院本科毕业论文（设计）**

**诚信责任书**

**（论文或设计 选其一）**

本人郑重声明：本人所呈交的毕业论文，是在导师的指导下，独立进行研究工作所取得的成果，所有数据、图片资料均真实可靠。除文中已经注明引用的内容外，本论文不包含任何其他人或集体已经发表或撰写过的作品或成果。对本论文的研究作出重要贡献的个人和集体，均已在文中以明确的方式标明。本毕业论文的知识产权归属于培养单位。本人完全意识到本声明的法律结果由本人承担。

特此声明。

学生签名： 指导老师签名：

日 期： 日 期：

(打印后手写签名)

# 摘 要

（一级标题，三号黑体，居中，段前段后0.5倍行距）

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX。

（中文摘要字数介于200-500字）

（小四，中文宋体，英文Times New Roman，行距22磅）

**关键词：**XXX；XXX

（小四号，中文宋体，英文Times New Roman，关键词间用分号隔开）

# Abstract

（一级标题，三号黑体，Times New Roman，居中，段前段后0.5倍行距）

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

（小四，Times New Roman，行距22磅）

**Key words:** xx; xxx;xxx

（小四号，Times New Roman，3-5个，用分号分开）

**说明：**

1.模板中括号内相关文字为解释、要求等，不是论文本身，使用本模板的时候要删掉，中文摘要字数介于200-500字。

2.所有英文及数字，均采用Times New Roman字体。

3.摘要、正文、致谢等行间距均为22磅，目录、附录部分可灵活调整。

4.封面、扉页、目录无页码。

5.正文中首次出现的英文缩写，需用英文全称及中文全称说明，格式采用“FPGA（Field－Programmable Gate Array，现场可编程门阵列）”此种格式。

6.论文开本大小：210mm×297mm（A4纸），20页以上的论文用双面打印，20页以下的论文用单面打印。

版芯要求：左边距：25mm，右边距：25mm，上边距：30mm，下边距：25mm，装订线：10 mm。

7.毕业论文（设计）按“封面、扉页、诚信责任书、中文摘要及关键词、英文摘要及关键词、目录、正文、参考文献、附录、致谢”顺序装订，不能更改其顺序。

目 录

（黑体，三号，居中，段前段后0.5倍行距）

（设置好一、二、三级标题后，请使用由Word等排版软件自动生成目录，不要自己手工做目录。（方法：引用-目录-自动目录）

[1 引 言 1](#_Toc42502087)

[1.1 XXXXX 1](#_Toc42502088)

[1.2 XXXXX 1](#_Toc42502089)

[1.2.1 XXXXXX 1](#_Toc42502090)

[2 XXXX 1](#_Toc42502091)

[2.1 XXXXX 1](#_Toc42502092)

[2.1.1 XXXXXXX 2](#_Toc42502093)

[3 XXXXXX 2](#_Toc42502094)

[3.1 XXXXX 2](#_Toc42502095)

[3.1.1 XXXXX 2](#_Toc42502096)

[参考文献（一级标题，三号黑体，居中） 3](#_Toc42502097)

[附 录 4](#_Toc42502098)

[致 谢 5](#_Toc42502099)

（目录自动生成后，设置为：小四号，行距：固定值22磅，2、3级标题前的缩进由目录自动生成）

# 1 引 言

（一级标题，三号黑体，左对齐，1.5倍行距，段前段后0.5倍行距）

## 1.1 XXXXX

（二级标题，四号黑体，左对齐，1.5倍行距，段前段后0.5倍行距）

## 1.2 XXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

（正文：小四，宋体或Times New Roman，首行缩进2个字符，

行距：固定值22磅）

### 1.2.1 XXXXXX

（三级标题，小四号黑体，左对齐，1.5倍行距，段前段后0.5倍行距）

(1)XXX

(2)XXX

1)XXX

2)XXX

# 2 XXXX

（一级标题，三号黑体，左对齐，1.5倍行距，段前段后0.5倍行距）

## 2.1 XXXXX

(正文中有图和表时必须对图、表按章进行编号。例如，下图编号“图1”表示论文中出现的第1个图；同理，在整篇正文中，表也要按出现的顺序依次编号，如 “表1”、“表2”等)

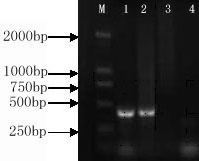


图1 XXXXX（宋体，五号，单倍行距，居中）

图和表必须有标题，图的编号和标题放在图的下方，表的编号和标题放在表的上方。所有的图和表都必须在正文中引用，而且引用时不得采用“如下图”或“如下表”等字样，而要采用“如图1”或“如表1”等字样。排版时，可根据排版的美观性适当调整图和表在正文中的放置位置。

表1 xxxxxxxxxxxxxxx（宋体，五号字体，单倍行距，居中）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | CK | 0.002 g/ml | | 0.001 g/ml | | 0.0005 g/ml | | 0.00025 g/ml | | 0.000125 g/ml | |
| 数据(mm) | 数据(mm) | XX  (%) | XX  (mm) | XX  (%) | XX  (mm) | XX  (%) | XX (mm) | XX  (%) | XX (mm) | XX  （%） |
| 项目一 | 30.1 | 24.3 | 24.07 | 25.3 | 19.80 | 26.1 | 16.12 | 26.7 | 13.42 | 28.4 | 6.31 |
| 项目二 | 44.9 | 40.2 | 12.43 | 40.6 | 11.41 | 42.3 | 6.35 | 43.5 | 3.60 | 44.9 | 0.00 |
| 项目三 | 25.5 | 24.1 | 7.32 | 24.6 | 4.16 | 25.3 | 0.86 | 25.5 | 0.00 | 25.5 | 0.00 |
| 项目四 | 42.6 | 31.6 | 30.29 | 33.5 | 24.96 | 34.4 | 22.76 | 36.9 | 15.96 | 38.6 | 11.06 |
| 项目五 | 20.6 | 16.7 | 27.73 | 17.4 | 22.97 | 17.9 | 18.88 | 18.3 | 16.12 | 18.8 | 13.02 |

### 2.1.1 XXXXXXX

（三级标题，小四号黑体，左对齐，1.5倍行距，段前段后0.5倍行距）

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX**[1]**，（此红色方括号上标是参考文献的引用，方括号内的数字指明前面这段文字引自第几个参考文献。）

# 3 XXXXXX

## 3.1 XXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

### 3.1.1 XXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX[[1]](#footnote-1)（此红色数字带圈是该词或该句的注释，注释是对论文正文中某一特定内容的进一步解释或补充说明，一般排印在该页底脚。注释用数学加圆圈标注，如①、②…。请注意注释与参考文献的区别）XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

# 参考文献（一级标题，三号黑体，居中）

[序号]作者.文献题名[文献类型标识].出版地,出版者,出版年.起止页码.

[1]作者一,作者二,作者三等.图书馆目录[M].北京,高等教育出版社,19xx. 15-18.

[序号]作者.文献题名[J].刊名,年,卷(期),起止页码.

[2]作者一.文献名[J].中国史研究,19xx, 2(3),167-173.

[3]Abcd D, Bcde F, Ghijk L, *et al*.Abbbof Abcd[J].Journal of Abcd,1994. 2(3),167-173.

[序号]专利所有者.专利题名[P].专利国别,专利号,出版日期.

[4]作者二.一种XXX药制备方案[P].中国专利,881xxxx3,1989-07-26.

[序号]析出文献作者.析出文献题名[A].原文献作者(任选).原文献题名[C].出版地,出版者,出版年.析出文献起止页码.

[5]作者三.非线性规划在XXX中的应用[A].作者.运筹学的理论与应用—中国运筹学会xxx论文集[C].西安,西安电子科技大学出版社,19xx. 468-471.

[序号]作者.文献题名[N].报纸名,出版日期(版次).

[6]作者四.创造学习的XXX[N].人民日报,19XX-12-25(10).

[序号]标准编号,标准名称[S].

[7]GB/T 16159-1996,汉语拼音正词法基本规则[S].

[序号]作者.电子文献题名[电子文献及载体类型标识].电子文献的出处或可获得地址,发表或更新日期/引用日期(任选).

[8]作者五.关于XXX的进展[EB/OL]. http://www.

cajcd.edu.cn/pub/wml.txt/980810-2.html,19XX-08-16/19XX-10-04.

[序号]作者.文献题名[Z].出版地,出版者,出版年.

注：1.A—论文集中的文章；J—期刊；C—论文集；M—著作；N—报刊；D—学位论文；S—标准；P—专利；EB/OL—电子文档；

2.五号，宋体或Times New Roman，行间22磅，引用须在论文中注明）

3.参考文献中有3个以内的写全名，3个以上的作者，写出前3个全名，后用等表示。英文参考文献3个作者后用“et al”表示，

4.标点符号在英文状态下书写，所有的符号与文字之间空一格。

5.参考文献一般按在正文中出现的顺序进行排列。

# 附 录

（一级标题，三号黑体，居中，段前段后0.5倍行距）

附录1（五号宋体，左对齐，行间22磅）

XXX

XXXXXX

# 致 谢

（一级标题，三号黑体，加粗，居中，段前段后0.5倍行距）

转眼又是一年毕业季。回顾大学四年的学习生活，有过太多的美好，XXXXXXX谢意！

（小四，宋体或Times New Roman，行间距22磅）

1. 采用小五号宋体，单倍行距 （方法：引用—插入脚注(数字带圈格式可在脚注/尾注分隔线旁的“脚注/尾注”对话框中在编号格式中选择)） [↑](#footnote-ref-1)