

武汉科技大学

毕业设计（论文）基本规范  
——本科——

教 务 处 编 印

二〇二一年

# 武汉科技大学

## 本科毕业设计（论文）基本规范

武科大教〔2012〕9号

### 一、总则

毕业设计（论文）是培养学生综合运用所学知识，分析和解决实际问题，提高创新能力的重要环节。保质保量完成毕业设计（论文）是申请学士学位的基本要求。为进一步提高我校本科毕业设计（论文）质量、学士学位授予质量，根据《武汉科技大学毕业设计（论文）工作条例》，就我校本科毕业设计（论文）的撰写格式、印刷与装订等统一制定本基本规范。

### 二、毕业设计（论文）结构及要求

一般地，各学科专业的毕业设计（论文）由以下部分组成：

①毕业设计（论文）封面；②中文摘要；③英文摘要；④目录；⑤正文；⑥参考文献；⑦致谢；⑧附录；⑨有关图纸（大于3号图幅时单独装订）。

特别地，艺术类专业的为毕业设计（创作），与上述要求类同。以下内容凡未特别说明的，则视毕业设计（创作）为理工类毕业设计（论文），相应的要求均适用于毕业设计（创作）。

医科类专业的毕业论文由以下部分组成：①毕业论文封面；②中文摘要；③英文摘要；④目录；⑤正文；⑥参考文献；⑦致谢；⑧附录；⑨综述；⑩综述参考文献。

毕业设计(论文)统一使用 Microsoft Word 软件进行排版,存储格式为 doc 格式。

### **(一) 毕业设计(论文)封面**

毕业设计(论文)的封面由学校统一格式(可在教务处网上下载),题目一般不得超过 20 个字(医科类专业不超过 25 个字),要简明扼要,可加副标题。

### **(二) 中英文摘要及关键词**

摘要是毕业设计(论文)内容的简要陈述,应尽量反映毕业设计(论文)的主要信息,内容包括研究目的、方法、结果和结论,不含图表,不加注释,具有独立性和完整性。中文摘要一般为 400 字左右,英文摘要应与中文摘要内容一致。

关键词是反映毕业设计(论文)主题内容的名词,关键词一般为 3~5 个。

### **(三) 目录**

目录按三级标题编写,要求层次清晰,且要与正文标题一致。主要包括毕业设计(论文)正文、参考文献、致谢等。中英文摘要在目录中不出现。

### **(四) 正文**

毕业设计(论文)正文部分包括:绪论(前言、序言)、主体及结论(结束语)。

绪论:简要说明毕业设计(论文)工作的选题目的和意义,国内外文献综述(医科类的另列附正文后),以及所要研究的内容。

主体是毕业设计(论文)的主要组成部分。要求层次清晰,文字简练,通顺,重点突出。

毕业设计(论文)撰写的题序层次按表 1、表 2 要求书写:

**表 1 理工科类设计(论文)、医科类和外语类论文层次代号及说明**

章	1□×××××	第一层次(章)题序和标题，顶格，用小二号黑体字，前面空 1 行（小四号字）。题序和标题之间空两个字符，不加标点，左对齐。
节	1.1□×××××	第二层次(节)题序和标题，顶格，用小三号黑体字。题序和标题之间空两个字符，不加标点，左对齐。
条	1.1.1□×××××	第三层次(条)题序和标题，顶格，用四号黑体字。题序和标题之间空两个字符，不加标点，左对齐。
项	1.1.1.1□×××××	第四层次及以下各层次题序及标题，顶格，用小四号黑体字。题序和标题之间空两个字符，不加标点，左对齐。
五级	1.1.1.1.1□×××××	

注：西文及阿拉伯数字，不用中文黑体字，而用 Times New Roman 字体。

**表 2 文科类（不含外语类）论文层次代号及说明**

章	□□一、×××××	第一层次(章)题序和标题，用小二号黑体字，前面空 1 行（小四号字）。题序前空两格；题序和标题之间为顿号，标题后不加标点，左对齐，行首标点压缩。
节	□□（一）××××	第二层次(节)题序和标题，用小三号黑体字。题序前空两格；题序用中文半角状态下的小括号括起来，与标题之间不空格，标题后不加标点，左对齐，行首标点压缩。
条	□□1. ×××××	第三层次(条)题序和标题，用四号黑体字。题序前空两格；题序后为西文全角状态下的句号“.”，与标题之间不空格，标题后不加标点，左对齐，行首标点压缩。
项	□□（1）××××	第四层次及以下各层次题序及标题，用小四号黑体字。题序前空两格；题序和标题之间不空格，题序用括号、圈号等均为中文半角状态下，标题后不加标点，左对齐，行首标点压缩。
五级	□□①×××××	

注：西文及阿拉伯数字，不用中文黑体字，而用 Times New Roman 字体。

正文用小四号宋体字（西文及阿拉伯数字用 Times New Roman 字体），行间距 1.25 倍。

结论：论文写结论，设计写结束语。结论（结束语）阐述作者创造性的工作，对存在的问题和不足应给予客观的说明，也可提出进一步的设想。结论（结束语）是整个论文（设计）的总结，应以简练的文字说明论文（设计）的内容；用准确和精练的语言表述所得到的结论。

### （五）参考文献

列出自己所阅读并在文中引用的公开发表在出版物上的主要文献或网上下载的资料。毕业设计（论文）中被引用的参考文献序号置于所引用部分的右上角（如<sup>[1]</sup>），并以尾注的形式在文后参考文献部分按顺序一一列出。文科类的毕业论文中被引用的参考文献除了可用尾注的形式标明外，也可以在文中以脚注的形式加以标明，每页的脚注序号均从①开始且序号置于加脚注文字处的右上角（如<sup>①</sup>）。

毕业论文的参考文献：理工类专业的不少于 15 篇，文科类专业的不少于 20 篇，其中外文文献均不少于 3 篇。医科类专业的毕业论文，正文的参考文献不少于 15 篇（其中外文文献不少于 3 篇），综述的参考文献不少于 15 篇（其中外文参考文献不少于 6 篇）。

毕业设计的参考文献：不少于 5 篇，外文参考文献篇数不作硬性要求。

艺术类专业的毕业设计（创作），参考文献不作硬性要求。

同一参考文献引用多次只视为一篇参考文献，若以

尾注的形式列于文后,则序号应一律为第一次出现时的序号。

## **(六) 致谢**

对导师和给予指导或协助完成毕业设计(论文)工作的组织和个人表示感谢,内容应简洁明了、实事求是,避免俗套。

## **(七) 附录**

对于一些不宜放在正文中的重要支撑材料,可编入附录中。包括某些重要的原始数据、详细数学推导、程序全文及其说明、复杂的图表等一系列需要补充提供的说明材料。

## **(八) 其他要求**

### **1. 文字**

毕业设计(论文)应严格执行文字的规范。正文的字数要求:

理工科类不少于 10000 字;

文科类不少于 12000 字,其中外语专业不少于 4000 个单词;

艺术类:毕业设计说明书不少于 5000 字,美术创作类论文 4000~5000 字;

医科类正文不少于 6000 字,综述不超过 3000 字。

### **2. 插表**

表格一般采取三线制,不加左、右侧边线,上、下底边线为粗实线(1.5 磅),中间为细实线(0.75 磅)。比较复杂的表格,可适当增加横线和竖线。

表序按章编排,如第 1 章第 1 个插表序号为“表

1.1”，第2章第5个插表为“表2.5”。表序与表名之间空一格，表名不使用标点符号。表序与表名居中置于表上，采用五号宋体字。

表头设计应简单明了，尽量不用斜线。表头中可采用化学符号或物理量符号。全表如用同一单位，将单位符号移到表头右上角，加圆括号。表中数据应正确无误，书写清楚。数字空缺的格内加“—”字符（占2个数字宽度）。表内文字和数字上、下或左、右相同时，不允许用“”、“同上”之类的写法，可采用通栏处理方式。

文科类论文插表下可增列补充材料、注解、资料来源、某些指标的计算方法等。补充材料的中文文字用宋体小五号字，外文及阿拉伯数字用 Times New Roman 体小五号字。

表序、表名、插表及插表下增补材料等内容为一整体，不得拆开排于两页。插表应编排在正文提及处之后，插表处的该页空白处不够时，可将其后文字部分提前排写，将插表移到次页最前面。

### 3. 插图

插图应符合国家标准或行业标准，与文字紧密配合，文图相符，技术内容正确。应统一按章编排，如第1章第1幅图为“图1.1”，第2章第5幅图为“图2.5”，仅有一图时，在图题前加“附图”字样。图序号、图中文字用五号宋体。毕业设计（论文）中的插图以及图中文字符号应打印，无法打印时一律用钢笔绘制和标出。由若干个分图组成的插图，分图用 a,b,c,..... 标出。图序和图题置于图下方中间，插图与图序、图题为一整体，

不得拆开排于两页。插图应编排在正文提及处之后，插图处的该页空白处不够时，可将其后文字部分提前排写，将图移到次页最前面。

#### 4. 公式

原则上居中书写。若公式前有文字（如“解”、“假定”等），文字顶格书写，公式仍居中写，公式末不加标点。公式序号应统一按章编序，如第1章第1个公式序号为“(1.1)”，第2章第5个公式序号为“(2.5)”。公式序号排在版面右侧，且距右边距离相等。文中引用公式时，一般用“见式(1.1)”或“由公式(1.1)”。

公式较长时在等号“=”或运算符号“+、-、 $\times$ 、 $\div$ ”处转行，转行时运算符号书写于转行式前，不重复书写。公式中应注意繁分式分数线的长短（主、副分数线严格区分），主分数线与等号对齐。

文中所有外文计量单位（如千克 kg）、固定标准函数（如三角函数  $\sin(\cdot)$ ）、事物名称、数字、数学运算符等用正体，外文变量或物理量、非固定标准函数都用斜体，向量、集合、矩阵、张量用粗斜体（如  $F = Ma \sin \theta$ ， $F, M, a, \theta$  均为变量； $\alpha = a_1 \beta_1 + a_2 \beta_2 + \cdots + a_n \beta_n$ ，其中  $\alpha, \beta_1, \beta_2, \cdots, \beta_n$  为向量， $a_1, a_2, \cdots, a_n$  为该线性组合的系数），且字体一般应为西文半角状态下的 Times New Roman 字体。

#### 5. 数字用法

公历世纪、年代、年、月、日、时间和各种计数、计量，除特殊情况（如直接引用的原文为汉字表述）外，



均用阿拉伯数字。年份不能简写，如 1999 年不能写成 99 年。数值的有效数字应全部写出，如 0.50:2.00 不能写作 0.5:2。一般地，全文有效数字应统一。

## **6. 软件**

软件流程图和原程序清单要按软件文档格式附在毕业设计（论文）后面，特殊情况可在答辩时展示，不附在毕业设计（论文）内。

## **7. 图纸**

图纸的设计、装订等应符合国家标准或行业标准。图幅小于或等于 3 号图幅时应装订在论文内，大于 3 号图幅时按国标规定单独装订作为附图。

## **8. 计量单位**

计量单位的定义和使用方法按国家计量主管部门规定执行。

## **9. 附录的层次、图、表、公式**

附录依次用“附录 A、附录 B、附录 C……”表示，附录内的分级序号可采用“附 A1、附 A1.1、附 A1.1.1；附 B1、附 B1.1、附 B1.1.1”等表示，图、表、公式均依此类推为“图 A1、表 A1、(A1)；图 B1、表 B1、(B1)”等。附录的图、表、公式的其他要求同前面正文中的要求一样。

## **（九）外文翻译**

除外语类、艺术类专业外，其他各专业要求每人根据原文连续翻译 1.0 万字符以上外文文献，不允许跳译，所翻译的外文文献必须与本论文议题相关。

### 三、毕业设计（论文）及相关材料的印刷与装订

#### （一）毕业设计（论文）版式要求

毕业设计（论文）采用 A4 纸打印。版面页边距上下左右均为 2.5cm；页眉距边界 2cm；页脚距边界 1.75cm。页眉加“武汉科技大学本科毕业设计”或“武汉科技大学本科毕业论文”，字体为三号隶书，居中，单倍行距。每页首行文字的段前间距为 0.5 行。毕业设计（论文）一律左侧装订。摘要和目录的页码用罗马字母小五号字，底端居中；正文的页码用阿拉伯数字，小五号 Times New Roman 字体，底端居中。如果双面打印，正文须另页右面开始，全文以右页为单页页码，不得有页码错误。右面、右页指文本正放时页面朝上的书脊的右面、右页。

#### （二）毕业设计（论文）装订要求

毕业设计（论文）按以下顺序编排合订成册：

1. 毕业设计（论文）封面（格式见附件 1：《毕业设计（论文）封面格式》，使用时请在教务处网上下载，用纸由学校统一发放）；
2. 中文摘要、关键词（格式见附件 2：《中文摘要格式要求》）；
3. 英文摘要、关键词（格式见附件 3：《英文摘要格式要求》）；
4. 目录（格式见附件 4：《目录格式要求》）；
5. 正文（题目在正文前不出现）；
6. 参考文献（格式见附件 5：《参考文献格式要求》）；
7. 致谢（另起一页，标题用三号黑体居中；标题

与内容之间空一行；内容用小四号宋体，1.25 倍行距，页面设置同正文）；

8. 附录；

9. 有关图纸（医科类毕业论文，则此位置为综述、综述的参考文献）；

10. 封底。

### **（三）外文翻译版式与装订要求**

A4 纸型，单独装订成册，具体要求见附件 6：《外文翻译格式要求》、附件 7：《外文翻译封面格式》、附件 8：《外文翻译首页格式（参考）》。

### **（四）毕业设计（论文）资料装袋要求**

毕业设计（论文）资料装袋采用统一印制的“武汉科技大学毕业设计（论文）档案袋”，文件装袋顺序如下：

1. 毕业设计（论文）手册；
2. 毕业设计（论文）；
3. 外文翻译；
4. 答辩记录单；
5. 成绩单；
6. 其它（如单独装订的图纸等）。

特别地，艺术类的毕业设计（创作）资料装袋顺序如下：

1. 毕业设计（创作）手册；
2. 毕业设计（创作）；
3. 答辩记录单；
4. 成绩单；

5. 图册（单独装订的图纸等）；
6. 展板小样（A3 幅面）。

#### 四、基本规范的执行

各学院毕业设计（论文）领导小组，负责组织对本学院关于本规范的执行情况进行检查。

指导教师必须按本规范审查学生的毕业设计（论文），并在答辩前完成，审查合格后方可参加答辩；审查不合格者，应及时修改，达到合格后，才能参加答辩。

#### 五、附则

本规范自发布之日起执行，原《武汉科技大学本科毕业设计（论文）基本规范》（武科大教〔2007〕6号）自行废止。本规范由教务处负责解释。

- 附件：
1. 毕业设计（论文）封面格式
  2. 中文摘要格式要求
  3. 英文摘要格式要求
  4. 目录格式要求
  5. 参考文献格式要求
  6. 外文翻译格式要求
  7. 外文翻译封面格式
  8. 外文翻译首页格式（参考）

# 武汉科技大学

## 本科毕业设计

题目：(题目居中, 用一号楷体字, 其中的西文及  
阿拉伯数字用Times New Roman字体)

(格式全校一样, 封面可在教务处网上下载,  
封面用教务处发的 A3 幅面纸打印)

(以下六项均为四号字体, 其中学号为 Times New Roman 字体, 其余为宋体)

学 院: \_\_\_\_\_

专 业: \_\_\_\_\_

学 号: \_\_\_\_\_ (此项为 Times New Roman 字体)

学生姓名: \_\_\_\_\_

指导教师: \_\_\_\_\_

日 期: \_\_\_\_\_ (示例: 二〇一一年六月)

# 武汉科技大学

## 本科毕业论文

题目：(题目居中, 用一号楷体字, 其中的西文及  
阿拉伯数字用Times New Roman字体)

(格式全校一样, 封面可在教务处网上下载,  
封面用教务处发的 A3 幅面纸打印)

(以下六项均为四号字体, 其中学号为 Times New Roman 字体, 其余为宋体)

学 院: \_\_\_\_\_

专 业: \_\_\_\_\_

学 号: (此项为 Times New Roman 字体) \_\_\_\_\_

学生姓名: \_\_\_\_\_

指导教师: \_\_\_\_\_

日 期: (示例: 二〇一一年六月) \_\_\_\_\_

## 附件 2 中文摘要格式要求

(前面与页眉之间空一行)

**摘□□要**（小二号黑体居中）

(空一行)

A grid of 100 squares, arranged in 10 rows and 10 columns. The first two squares in the top row are white, and the remaining 98 squares are filled with a black 'X' pattern.

[illegible]

(小四号宋体, 1.5倍行距)摘要要求四段式: 目的、方法、结果、结论。

(空一行)

关键词（四号黑体，左对齐，后加冒号）：□※※※※；□※※※※；□※※※※；  
□※※※（小四号宋体）

(页码用罗马字母小五号字底端居中)

### 附件 3 英文摘要格式要求

(与页眉之间空一行)

#### **Abstract** (小二号 Times New Roman 居中, 加粗)

(空一行)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

..... (小四号 Times New Roman, 1.5 倍行距)

(空一行)

**Key words** (四号 Times New Roman 字体, 左对齐, 加粗, 后加冒号): □□.....; □

□.....; □□.....; □□..... (小四号 Times New Roman, 首字母大写, 关键词之间空两个字符)

(页码用罗马字母小五号字底端居中, 接前页连续编序)



## 附件 4 目录格式要求

### 目 录（理工医科类、外语类的示例，三号黑体居中，不加粗）

（空一行）

绪论(前言、序言).....	1
1 ※※※※※※※※.....	2
2 ※※※※※※※※.....	2
2.1 ※※※※※※※※.....	2
2.2 ※※※※※※※※.....	3
3 ※※※※※※※※.....	4
3.1 ※※※※※※※※.....	4
3.2 ※※※※※※※※.....	5
4 ※※※※※※※※.....	7
4.1 ※※※※※※※※.....	7
4.1.1 ※※※※※※※※.....	8
4.1.2 ※※※※※※※※.....	8
4.1.3 ※※※※※※※※.....	8
4.1.4 ※※※※※※※※.....	8
4.2 ※※※※※※※※.....	9
4.2.1 ※※※※※※※※.....	10
4.2.2 ※※※※※※※※.....	12
4.3 ※※※※※※※※.....	13
4.3.1 ※※※※※※※※.....	13
4.3.2 ※※※※※※※※.....	16
5 ※※※※※※※※.....	23
结论(结束语).....	24
参考文献.....	25
致谢.....	26
附录 A ※※※※※※※※.....	27
附录 B ※※※※※※※※.....	28

（采用电脑自动生成，阶梯状分布，字体同正文中题序标题一样，字号统一为小四号字。）

（页码用罗马字母小五号字底端居中，接前页英文摘要的页码连续编序）

# 目 录 (文科类(不含外语类)的示例, 三号黑体居中, 不加粗)

(空一行)

绪论(前言、序言).....	1
一、※※※※※※※※.....	2
二、※※※※※※※※.....	2
(一) ※※※※※※※※.....	2
(二) ※※※※※※※※.....	3
三、※※※※※※※※.....	4
(一) ※※※※※※※※.....	4
(二) ※※※※※※※※.....	5
四、※※※※※※※※.....	7
(一) ※※※※※※※※.....	7
1. ※※※※※※※※.....	8
2. ※※※※※※※※.....	8
3. ※※※※※※※※.....	8
4. ※※※※※※※※.....	8
(二) ※※※※※※※※.....	9
1. ※※※※※※※※.....	10
2. ※※※※※※※※.....	12
(三) ※※※※※※※※.....	13
1. ※※※※※※※※.....	13
2. ※※※※※※※※.....	16
五、※※※※※※※※.....	23
结论.....	23
参考文献.....	25
致谢.....	26
附录 A  ※※※※※※※※.....	27
附录 B  ※※※※※※※※.....	28

(采用电脑自动生成, 阶梯状分布, 字体同正文中题序标题一样, 字号统一为小四号字。)

(页码用罗马字母小五号字底端居中, 接前页英文摘要的页码连续编序)

## 附件 5 参考文献格式要求

### 参考文献格式要求

参考文献的排列应按照引用的先后顺序进行。文献作者人数在 3 人以下（含 3 人）的全部列出，超过 3 人时，一般只列出 3 名作者，后面加“等”字以示省略，不同作者姓名间用逗号隔开。姓名一律采用“姓在前名在后”的写法，外文姓名按国际惯例缩写，并省略缩写点，空一个字符。未公开发表的资料一般不能引用，也不列入参考文献，确有引用必要，须以脚注的形式标注，并明确加以说明。

中文参考文献著录格式中的句号用西文全角状态下的“.”表示，西文参考文献著录格式中的标点符号用西文状态下的符号，后空一格。参考文献另起一页，标题用三号黑体居中；标题与内容之间空一行；内容用小四号宋体，1.25 倍行距，页面设置同正文。

常用参考文献编写规则如下：

1. **著作图书类**——[序号]□作者. 书名[M]. (版次, 第 1 版可以不写版次). 出版地: 出版者, 出版年. 引用起~止页

例如:

- [1] 龙驭球, 包世华主编. 结构力学[M]. (第 2 版). 北京: 高等教育出版社, 1994.17~20
- [2] Zienkiewicz O. C. The Finite Element Method[M]. ( 3rd Ed). New York: McGraw-Hill, 1997. 21~27

2. **翻译图书类**——[序号]□作者. 书名[M]. 译者. 版次(第 1 版可以不写版次). 出版地: 出版者, 出版年. 引用起~止页

例如:

- [3] 保罗·萨缪尔森, 威廉·诺德豪斯. 经济学[M]. 萧琛译. 第 17 版. 北京: 人民邮电出版社, 2004.105~115

3. **学术刊物类**——[序号]□作者. 文章名[J]. 学术刊物名, 年, 卷(期): 引用起~止页

例如:

- [4] 陈勇. 中国保健食品的发展方向探索[J]. 中国卫生事业管理, 2003, 19(1): 54~55
- [5] Marshall A. An investigation into the mechanism of inhibition of a synergistic dianodic corrosion inhibitor[J]. Corrosion-Nace, 1981, 37(4): 214

4.学术会议类——[序号]□作者.文章名[C].编者名.会议名称,会议地址,年份.刊物名.出版地:出版者,出版年:引用起~止页

例如:

[6] 张浩. CAD/CAM 技术现状及发展综述[C]. 中国通信学会等. 第六届全国计算机应用联合学术会议, 北京, 2002. 第六届全国计算机应用联合学术会议论文集. 北京: 北京邮电大学出版社, 2002: 3~108

5.学位论文类——[序号]□学生姓名.学位论文题目[D].学校及学位论文级别.答辩年份.引用起~止页

例如:

[7] 莫祖栋. 广义集成优化反演法在机械设计中的应用研究[D]. 湖南大学硕士学位论文. 2006. 14~27

6.报纸文献——[序号]□作者.文章名[N].报纸名,出版日期(版别)

例如:

[8] 李斌, 吴晶晶. 我国已建立一百三十个流浪儿童救助保护中心[N]. 人民日报, 2005-8-18 (10)

7.在线文献——[序号]□作者.文章名.电子文献的出处或可获得地址,发表或更新/引用日期

例如:

[9] 彭国华, 叶帆. 科学发展观是我们党对发展规律认识的新的飞跃. <http://theory.people.com.cn/GB/40553/4239263.html>, 2007-1-10

## 附件 6 外文翻译格式要求

### 外文翻译格式要求

#### 一、封面

外文翻译封面格式，见附件 7：《外文翻译封面格式》（可在教务处网上下载）。

#### 二、内容

外文翻译要求内容完整，格式规范。版面页边距上下左右均为 2.5cm；页眉距边界 2cm；页脚距边界 1.75cm；页眉加“武汉科技大学本科毕业设计外文翻译”或“武汉科技大学本科毕业论文外文翻译”，字体为三号隶书，居中，单倍行距。每页首行文字的段前间距为 0.5 行。一律左侧装订。页码用阿拉伯数字，小五号 Times New Roman 字体，底端居中。

##### （一）首页

首页第一项：外文论文题目，作者．学术刊物名，年，卷（期）：引用起~止页（如果是著作为：外文著作书名，翻译部分的章节序号，章节名，作者．版次．出版地：出版者，出版年．引用起~止页）（原文书写）。

首页第二项：外文论文题目，作者．学术刊物名，年，卷（期）：引用起~止页（如果是著作为：外文著作书名，翻译部分的章节序号，章节名，作者．版次．出版地：出版者，出版年．引用起~止页）（中文翻译）。

首页格式见附件 8：《外文翻译首页格式（参考）》。

##### （二）翻译后的中文正文

翻译后的中文正文按原文的章节结构顺序进行翻译，正文用小四号宋体字（西文及阿拉伯数字用 Times New Roman 字体），行间距 1.25 倍。

一级标题：标题号 1，用小三号黑体字，单倍行距，左对齐，段前段后空 0.5 行。

二级标题：标题号 1.1，用四号黑体字，单倍行距，左对齐，段前段后空 0.5 行。

三级标题：标题号 1.1.1，用小四号黑体字，单倍行距，左对齐，段前段后空 0.5 行。

四级标题：标题号 1.1.1.1，用小四号宋体字加粗，单倍行距，左对齐，段前段后空 0.5 行。

##### （三）外文原文附件的格式要求

外文原文作为附件，放在翻译后的中文正文之后，另起一页。

外文原文应为刊物电子版原版的打印件或刊物复印件，A4 纸型，要清晰、整洁。

#### 三、打印及装订要求

封面用普通 A3 纸型白纸打印，对折装订；内容用 A4 纸打印。一律左侧装订。装订顺序为：①封面；②首页；③翻译后的中文正文；④待翻译前的外文原文；⑤封底。

# 武汉科技大学

## 本科毕业设计外文翻译

外文译文题目 (中文): (题目居中, 用三号楷体字, 其中的西文及阿拉伯

数字用Times New Roman字体)

(格式全校一样, 封面可在教务处网上下载)

(以下六项均为四号字体, 其中学号为 Times New Roman 字体, 其余为宋体)

学 院: \_\_\_\_\_

专 业: \_\_\_\_\_

学 号: \_\_\_\_\_ (此项为 Times New Roman 字体)

学生姓名: \_\_\_\_\_

指导教师: \_\_\_\_\_

日 期: \_\_\_\_\_ (示例: 二〇一一年六月)

# 武汉科技大学

## 本科毕业论文外文翻译

外文译文题目 (中文): (题目居中, 用三号楷体字, 其中的西文及阿拉伯

数字用Times New Roman字体)

(格式全校一样, 封面可在教务处网上下载)

(以下六项均为四号字体, 其中学号为 Times New Roman 字体, 其余为宋体)

学 院: \_\_\_\_\_

专 业: \_\_\_\_\_

学 号: \_\_\_\_\_ (此项为 Times New Roman 字体)

学生姓名: \_\_\_\_\_

指导教师: \_\_\_\_\_

日 期: \_\_\_\_\_ (示例: 二〇一一年六月)

## 附件 8 外文翻译首页格式（参考）

### 本科毕业设计(论文)外文翻译首页格式(参考) (可根据实际需要进行调整)

(三号字，空六行，1.25 倍行距，页面设置同正文)

Eeeee Eeeee Eeeee Eeeee Eeeee Eeeee Eeeee Eeeee (外文论文  
题目，原文书写，三号 Times New Roman 字体，居中)

(三号字，空一行)

Eeeee Eeeee (作者，原文书写，三号 Times New Roman 字体，居中)

(三号字，空一行)

Eeeee Eeeee Eeeee Eeeee Eeeee Eeeee Eeeee Eeeee (学术刊物  
名，年，卷(期)：引用起~止页(如果是著作为：外文著作书名，翻译部分的章节序  
号，章节名，作者. 版次. 出版地：出版者，出版年. 引用起~止页)，原文书写，三号  
Times New Roman 字体，居中)

(三号字，空六行)

中中中中中中中中中中中中中中中中中中 (外文论文题目，中文书写，宋体，  
三号，居中)

(三号字，空一行)

中中中中 (作者，中文书写，宋体，三号，居中)

(三号字，空一行)

中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中中  
中中中中中中中中 (学术刊物名，年，卷(期)：引用起~止页(如果是著作为：  
外文著作书名，翻译部分的章节序号，章节名，作者. 版次. 出版地：出版者，出版年. 引  
用起~止页)，中文书写，宋体，三号，居中)