

毕业设计（论文）格式及要求

1. 文字要求：文字通顺，语言流畅，无错别字，采用计算机打印成文，**每章节起始于奇数页。**
2. 纸张要求：A4 纸双面打印（毕业设计（论文）原创承诺书、目录、致谢、参考文献、附录、每章节等内容结尾为奇数页则需要在其后加上一页空白页，空白页无页眉页码，用暗页码计算页码。暗页码：又称暗码是指不排页码而又占页码的书页）。
3. 版面设置：上边距 3cm、下边距为 3cm，左边距为 3.2cm，右边距为 3.2cm，行距为 20 磅，字距为标准。
4. 封面要求：统一使用学校的固定格式封面，字体不需改变。
5. 装订顺序：封面、毕业设计（论文）原创承诺书、中英文摘要（**中英文摘要在一页正反面**）、目录、正文、致谢、参考文献、附录。
6. 页码：中、英文摘要不排页码，目录页码单独编排（I、II、……），正文页码排在页面的中间下方（1、2、……）。
7. 字体：中文汉字、符号采用宋体字，数字及西文字母、符号采用 Times New Roman 字体。（数学专业论文使用英文标点符号）
8. 字号：**一级标题用小二号字黑体（居中）；**
二级标题用小三号黑体（居左）；
三级标题以下的标题（含三级标题）均用四号黑体（居左）；
正文文字用小四号宋体字。
9. 文中的图、表、附注、参考文献、公式一律采用阿拉伯数字，按章连续编号。图序号及图名（五号宋体）置于图的下方，表序号及表名（五号宋体）置于表的上方。文中公式的编号用括号括起写在右边行尾，公式与编号之间不加虚线。
10. 计量单位要采用国家颁布的“中华人民共和国法定计量单位”和“国际单位制(SI)”，单位名称和符号的书写方式，可以采用国际通用符号，也可以用中文名称，但全文应统一，不能混用。
11. 图纸要求：图面整洁、布局合理，线条粗细均匀，圆弧连接光滑，尺寸标注规范，文字注释必须使用工程字书写。工程类绘图必须由计算机或手工绘制。
12. 曲线图表要求：所有曲线、图表、线路图、流程图、程序框图、示意图等不准徒手画，必须按国家规定或工程要求采用计算机或手工绘制。