**浙江工业大学理学院**

**本科生毕业论文（设计）基本规范**

本科生毕业论文（设计）工作是综合运用所学知识和技能，理论联系实际，独立分析、解决实际问题，从事专业工程技术和科学研究工作基本训练的过程。在教学过程中教师要指导学生按照基本规范要求认真完成毕业论文（设计）。

一、基本规范要求内容

1．论文内容基本要求：

（1） 概念准确，层次清楚，内容正确，格式规范；

（2） 行文流畅，无错别字；

（3） 学生在论文工作中要查阅一定数量的期刊和报告等文献资料，外文译文必须是与毕设课题相关的内容，并在论文中参考引用；

（4） 参考文献在论文中一定要引注。文后参考文献的著录要符合国家标准的规定。

（5） 按照浙江工业大学毕业论文（设计）教学工作规范，学生需完成外文文献翻译1-2篇，外文文献的印刷字符在1万以上。写出2000字以上的一份开题报告及2000字以上的一份文献综述，这两项是毕业设计工作中必需的环节，缺少者不得参加答辩。

2．设计（论文）工作量要求：论文字数在5000-10000字以上。

3．论文书写：用A4论文纸。

4．提供毕业论文（设计）的中文摘要和相应的英文摘要；提供中英文关键词。

5．论文书写或打印格式要求：

（1） 正文，中文宋体小四号、英文Times New Roman小四号，1.25倍行距，段前段后各0磅，两端对齐，首行缩进2字符。

（2） 版面页边距上3cm，下2.5cm，左2.5cm，右2cm；

（3） 页眉加“浙江工业大学毕业论文（设计）”，字体为宋体小五号，居中。

（4） 页码用Times new roman 五号字体页面底端居中。

（5） 其余未指明格式参见后面的例文。

二、基本规范要求执行

1．毕业论文指导教师负责对学生毕业论文（设计）的基本规范要求进行审查，指导教师要严格把关。

2．毕业论文（设计）的基本规范要求审查在毕业答辩前完成，审查合格者经毕设领导小组签字后方可参加答辩。

3．审查不合格者，修改后达到要求才能参加答辩。答辩不合格者，根据答辩意见修改后参加二次答辩。

4．按照浙江工业大学毕业论文（设计）教学工作规范，毕业论文（设计）结束。学生应提交统一格式的“毕业论文（设计）资料袋”给指导教师审阅（资料袋内应包括物品见资料袋封面）。

三、未经指导教师审阅过的论文，答辩小组有权不给其答辩