

物理与光电学院毕业论文装订顺序

毕业论文一本

- 1、封面（含学校、论文题目名、指导教师姓名、学生姓名、学号、所在学院、专业、班级）格式见附件
- 2、浙江工业大学本科生毕业论文（设计）诚信承诺书（**学生签字**）
- 3、毕业论文任务书（**指导教师签字**）
- 4、摘要（含中、外文摘要及关键词；字数：250 字左右；文中摘要格式见附件）
- 5、目录（含三级标题，要求标题与页码对应）
- 6、表目录、图目录（正文中有表格和图的必须做表目录和图目录，要求同 7）
- 7、正文主体（包括引言、正文与结论，字数：5000-10000 字）
- 8、参考文献
- 9、致谢
- 10、附录（必要时）

过程文档一本

- 1、封面
- 2、开题报告（**指导教师签字**）
- 3、文献综述
- 4、外文翻译（中文）（封面格式见附件）
- 5、外文原文（1-2 篇）
- 6、封底

其他零散材料

- 1、毕业论文进程安排与考核表一张（**指导教师签字**）
- 2、指导记录（16 次周志）-若干张（**学生和指导教师签字**）
- 3、查重报告一份（**查重报告标题、论文标题、过程文档标题和正方系统中的标题一致**）
- 4、论文评阅人表（**评阅人签名，申请优秀的学生需要两份不同评阅人的评阅表**）
- 5、论文指导教师表（**指导教师签名**）
- 6、答辩成绩单（**学生不提供，学生提交材料后学院统一放入学生资料袋**）

资料袋封底 学生和指导教师签字

浙江工业大学

本科生毕业论文(设计、创作)诚信承诺书

本人慎重承诺和声明：

1. 本人在毕业论文(设计)撰写过程中，严格遵守学校有关规定，恪守学术规范，所呈交的毕业论文(设计)是在指导教师指导下独立完成的；
2. 毕业论文(设计)中无抄袭、剽窃或不正当引用他人学术观点、思想和学术成果，无虚构、篡改试验结果、统计资料、伪造数据和运算程序等情况；
3. 本人严格按照浙江工业大学本科生毕业论文（设计）教学工作规范相关规定使用 AI 工具，未用于选题设计、创新方法构建、数据生成、结论总结等核心学术环节，AI 工具使用情况详见附页；
4. 若有违反学术纪律的行为，本人愿意承担一切责任，并接受学校按有关规定给予的处理。

学生（签名）：

年 月 日

浙江工业大学
本科生毕业论文（设计）任务书

专业_____ 班级_____ 学生姓名/学号_____

一. 论文（设计）题目：_____

二. 主要任务与目标：_____

三. 主要内容与基本要求：_____

四. 计划进度：_____

五. 主要参考文献：_____

任务书下发日期_____年_____月_____日

论文（设计）工作自_____年_____月_____日至_____年_____月_____日

论文（设计）指导教师（签名）_____

学科（方向）负责人（签名）_____

主管院长（签名）_____

开题报告签字页

中文黑体三号、居中，
1.25 倍行距，段前段后各
0 磅，上面空 1 行，下面空
2 行

指导老师意见

导师需明确是否能开题

要求：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

指导教师（签名）：
年 月 日

浙江工业大学本科生毕业论文（设计）
进程安排与考核表

| | | | | | |
|----------------------|----------------------|------|--------------------------|-------|------------------------------------|
| 班 级 | | 学生姓名 | | 学号 | |
| 题 目 | | | | 总进程 | 2025 年 10 月— 2026 年 6 月 总计 16 周 |
| 安 排 与 考 核 | | | | | |
| 起 止 时 间 | 阶 段 任 务 要 点 | | 完 成 情 况 | *阶段成绩 | 备 注 |
| 2025. 10. 19-10. 29 | 教师申报课题 | | 课题审核 | / | |
| 2025. 11. 3-11. 10 | 首次师生互选 | | 完成师生互选工作 | / | |
| 2025. 11. 11-11. 13 | 二次师生互选 | | 完成整个互选工作 | / | |
| 2025. 11. 17-11. 26 | 导师下达任务书 | | 学生确认任务书 | | |
| 2025. 12-2026. 5 | 周志管理 | | 贯穿整个毕设环节 | | |
| 2025. 12-2025. 3. 31 | 完成过程文档级知网查重 | | 学生按导师指导要求完成 | | |
| 2026. 4. 1-4. 15 | 学院督导联合校督导组 组织前期检查 | | 学院督导联合校督导组开展毕 设前期抽检工作 | | |
| 2026. 4. 1-5. 15 | 论文撰写及中期检查 | | 学生按导师指导要求完成 | | |
| 2026. 5. 15-5. 20 | 论文知网查重 | | 学生按导师指导要求完成 | | |
| 2026. 5. 26 | 首次答辩 | | 参加答辩 | | |
| 2026. 6. 12 | 二次答辩 | | 参加答辩 | | |
| 2026. 6 月中 | 提交毕业材料 | | 学院两系组织收取毕业材料 | / | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

圈圈里学院统一，老师不要自己写

*注：阶段成绩分 A、B、C 三级：A 为全面完成任务、B 为完成任务、C 为完成任务不好
指导教师_____年 月 日

浙江工业大学本科毕业设计（论文）过程管理记录表

师生在系统里填好学生下载，学生打印出来后师生签字

| | | | |
|---------------|--|------|--|
| 题目 | | | |
| 学生姓名 | | 指导教师 | |
| 指导内容记录 (一) | <div>学生签字 年 月 日</div> | | |
| | <div>指导教师签字 年 月 日</div> | | |
| 指导内容记录 (二) | <div>学生签字 年 月 日</div> | | |
| | <div>指导教师签字 年 月 日</div> | | |
| 指导内容记录 (三) | <div>学生签字 年 月 日</div> | | |
| | <div>指导教师签字 年 月 日</div> | | |
| 指导内容记录 (四) | <div>学生签字 年 月 日</div> | | |
| | <div>指导教师签字 年 月 日</div> | | |
| 指导内容记录 (五) | <div>学生签字 年 月 日</div> | | |
| | <div>指导教师签字 年 月 日</div> | | |

浙江工业大学本科生
毕业论文（设计）指导教师评语

| | | | | | |
|---------------|--|------|--|----|--|
| 专业班级 | | 学生姓名 | | 学号 | |
| 题 目 | | | | | |
| 论文（设计）指导教师评语： | | | | | |
| 建议成绩： | | | | | |
| 指导教师（签字）： | | | | | |
| 年 月 日 | | | | | |

注：此表一式一份，各学院自行归档，保留 5 年。

[illegible]

注：此表一式一份，各学院自行归档，保留 5 年。

浙江工业大学本科生
毕业论文（设计）答辩成绩单

| | | | |
|---|--|------|--|
| 学 院 | | 专业班级 | |
| 答辩人姓名 | | 学号 | |
| 毕业论文（设计）题目： | | | |
| <div>评语：</div> <div>XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</div> <div>XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</div> <div>XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</div> <div>XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</div> <div>建议成绩：xx(组长写)</div> <div>答辩小组长（签字）：XXXX</div> <div>年 月 日</div> | | | |
| <div>成绩：</div> <div>答辩委员会主任（签字）：</div> <div>年 月 日</div> | | | |

注：1. 此成绩单一式两份，一份放入学生档案，一份送教务科存档；
2. 成绩采用五级记分制，即“优”“良”“中”“及格”“不及格”。