附件1

**浙江工业大学本科生毕业论文（设计）申报表**

年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 题 目 |  | | | | | | | |
| 专 业 |  | | | 学生人数 | | |  | |
| 指导教师 |  | | | 职 称 | | |  | |
| 课题内容：（国内外现状简介；重点要解决的问题） | | | | | | | | |
| 课题的准备情况及对学生的要求：（文献、仪器设备、材料、预做、工作地点及学生须具备的技能） | | | | | | | | |
| 选题是否符合专业培养目标 | | |  | | | | | |
| 选题是否符合毕业论文（设计）教学要求 | | |  | | | | | |
| 课题内容性质 | | 理论研究/ 实验研究/ 工程设计/ 工程技术研究/ 软件开发 | | | | | | |
| 课题来源性质 | | 结合教师科研课题/结合生产实际的课题/ 学生自立课题 | | | | 类 型 | | 设计/论文 |
| 实习地点及时间 | |  | | | 用机时数 |  | | |
| 学科负责人意见：  签名： 月 日 | | | | | | | | |
| 主管院长意见：  签名： 月 日 | | | | | | | | |