# 毕业设计任务书

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 题　目 |  | | | | | | | | |
| 学生姓名 |  | | 学号 |  | 班级 |  | 专业 |  | |
| 承担指导任务单位 | |  | | | 导师  姓名 |  | | 导师  职称 |  |
| （主要包括课题的主要内容、基本要求、主要技术指标或研究方法，应收集的资料、参考文献以及课题进度计划等）   1. 设计要求。 2. 设计参数。 3. 设计内容及工作量。 4. 应遵守的法规及主要参考文献。 5. 进度安排。     年 月 日 | | | | | | | | | |

# 毕业论文任务书

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 题　目 |  | | | | | | | | |
| 学生姓名 |  | | 学号 |  | 班级 |  | 专业 |  | |
| 承担指导任务单位 | |  | | | 导师  姓名 |  | | 导师  职称 |  |
| （主要包括课题的主要内容、基本要求、主要技术指标或研究方法，应收集的资料、参考文献以及课题进度计划等）   1. 研究内容。 2. 基本要求。 3. 主要技术指标或研究方法。 4. 应遵守的法规及主要参考文献。 5. 进度安排。     年 月 日 | | | | | | | | | |