**湖南安全技术职业学院**

**Hunan Vocational Institute of Safety Technology**

**毕业设计任务书**

（全日制专科生）

|  |  |
| --- | --- |
| 毕业设计题目： |  |
| 专业班级： |  |
| 二级学院： |  |
| 学生姓名： |  |
| 指导老师： |  |
| 专业带头人： |  |

教务处制

填 报 说 明

一、毕业设计任务书是在学生开展毕业设计工作之前选题之后，由指导教师下达的毕业设计工作任务。指导教师应根据每位学生对理论知识、专业技能的掌握情况不同，对学生进行个性化的指导。

二、填写此表时，不要任意改变栏目和规格，内容简明扼要。如因篇幅原因需要对表格进行调整，应当以“整页设计”为原则。

三、专业班级、学号、和二级学院名称等信息需填写完整，不得采用缩写；

四、填报内容应符合备注的要求；

五、填报内容的正文格式使用宋体小四号，行间距1.5倍。标题格式使用宋体四号加粗，段前段后0.5行距。

六、签字处需为手写签字，不得使用电子签字或者是印章。

七、A4纸双面打印。

一、基本信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 |  | 学号 |  | 指导教师 |  |
| 二级学院 |  | | | 专业名称 |  |
| 毕业设计类型 | 工艺设计类□ 方案设计类□ 产品设计类□ 其他□ | | | | |

注：指导教师1~2名，有多名指导教师的中间用“，”分隔。

二、基本目标及任务

|  |
| --- |
| **2.1 基本目标** |
|  |
| **2.1 任务** |
|  |

注：根据所选毕业设计题目及任务需求的描述填写。主要包括毕业设计拟实现的基本目标、所需的文献准备、工具准备、环境要求、调研安排、需求分析、概要设计、详细设计、项目的具体实现（通过配置、操作、制作等方式）、项目测试（评价）、文档撰写与存档、上交审阅与修改等方面。

三、主要工作内容、实施步骤及时间安排

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **工作内容** | **具体描述** | **时间安排** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：主要包括：选题、开题、资料收集整理与分析、项目需求分析、项目设计、项目实现、项目测试（评价）、毕业设计成果报告撰写、修改、定稿等环节的工作内容及时间安排。

四、实施方法

|  |
| --- |
|  |

注：常见的实施方法有：文献研究法、调查研究法、实践研究法、专家咨询法等。

五、成果表现形式

|  |
| --- |
|  |

注：成果表现形式可以是物化产品、软件、文化艺术作品、策划方案等。例如：XXXX烟花燃放策划方案，XX职业病危害因素检测方案，XX企业XX资产管理优化方案，JS+PS技术的服装网站，家用安全监控报警器等。《任务书》和《成果说明书》不能列为成果表现形式。

六、毕业设计任务审核

|  |
| --- |
| **6.1 专业带头人意见** |
| 专业带头人（签字）：  年 月 日 |
| **6.2 二级学院意见** |
| 二级学院副院长（签章）：  年 月 日 |

注：意见和签字需为手写，不得使用电子签字或者是印章。

**湖南安全技术职业学院**

**Hunan Vocational Institute of Safety Technology**

**毕业设计成果说明书**

（全日制专科生）

|  |  |
| --- | --- |
| 毕业设计题目： |  |
| 专业班级： |  |
| 二级学院： |  |
| 学生姓名： |  |
| 指导老师： |  |
| 专业带头人： |  |

教务处制

撰 写 说 明

一、评阅人至少为2人，必须为校内在岗在编教师，并承担评阅责任。

二、设计思路：概括性地介绍毕业设计的基本情况，包括选题背景、设计意义和价值，设计的基本目标和设计思路等方面。

三、设计内容：根据项目实施流程，把项目在需求分析、概要设计、详细设计、项目实现、项目测试（评价）等环节中具体工作内容和任务阐述清楚。

四、设计过程：阐述在该毕业设计过程中的主要时间节点、主要工作内容、主要设计和实验实践活动、工作方法、工具和手段，毕业设计过程中遇到的问题及解决方法等方面。

五、作品及特点：阐述本次毕业设计的最终作品及其表现形式，并总结设计作品的主要特点。方案、作品等作为附件。

六、参考资料：毕业设计中参考和引用的文献、书籍、技术标准和网络资源等。

七、参考格式

1. 版面A4，页边距上3.7cm，下3.5，左2.8cm，右2.6cm。页码置于页底边，居中。

2. 正文小四号宋体；章节标题4号，黑体，顶格；小节标题为小4号，黑体，顶格；表、图标题5号，黑体；表、图内容5号，宋体；“参考资料”小4号，黑体，居中；参考文献内容5号，宋体，顶格。

3. 行距为21磅，章节标题上下均空一行，小节标题上空一行。

4. 具体格式可由二级学院自行制定。

八、A4纸双面打印。

**毕业设计独创性声明**

本人郑重声明：所提交的毕业设计成果是本人在指导教师的指导下，独立完成所取得的成果。内容真实可靠，不存在剽窃和抄袭他人成果的不端行为。除在成果报告书中注明引用的内容外，本毕业设计不含其它个人或集体已经发表或者撰写过的成果。如发现毕业设计中存在抄袭、剽窃等不端行为，本人愿意承担本声明的法律责任和一切后果。

学生签字： 日期：

**目 录**

1设计思路…………………………………………………………….XX

2设计内容……………………………………………………………..XX

3设计过程……………………………………………………………..XX

4作品及特点………………………....………………………………..XX

5参考资料……………………………………………………………..XX

6致 谢……………………………………………………………..XX

毕业设计评阅表

一、基本信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 |  | 学号 |  | 指导教师 |  |
| 二级学院 |  | | | 专业名称 |  |
| 毕业设计题目 |  | | | | |
| 毕业设计类型 | 工艺设计类□ 方案设计类□ 产品设计类□ 其他□ | | | | |

注：指导教师1~2名，有多名指导教师的中间用“，”分隔。

二、毕业设计文档

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评阅内容 | 处理方式 | 评阅情况 | |
| 毕业设计展示网址是否能够打开，是否上传《毕业设计任务书》、《毕业设计成果说明（方案）书》、毕业设计作品。 | 打不开，资料不完整，按“0”分处理 | 完整□ | 不完整□ |
| 毕业设计任务书、毕业设计成果的学生信息是否与您评阅的学生信息一致。 | 不一致，按“0”分处理 | 一致□ | 不一致□ |
| 以论文、实习总结、实习报告方式呈现。 | 按“0”分处理 | 否□ | 是□ |
| 毕业设计成果是否存在剽窃和抄袭。请将剽窃和抄袭的来源作为附件。 | 按“0”分处理 | 否□ | 是□ |
| 毕业设计任务选题与毕业设计成果名称不一致。 | 依据评分指标酌情扣分 | 否□ | 是□ |

注：按“0”分处理，即毕业设计最终成绩为零分，不通过。《毕业设计评阅表》在评阅完成后再上传到学生的毕业设计展示网址。

三、评价指标

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 评价指标 | 指标内涵 | 评分标准 | 分值 | 得分 |
| 科学性 | 毕业设计成果能正确运用本专业的相关标准，逻辑性强，表达（计算）准确；引用的参考资料、参考方案等来源可靠；能体现本专业新知识、新技术、新工艺、新材料、新方法、新设备、新标准等。 | 1. 运用了标准吗？ | 2 |  |
| 2. 运用正确吗？ | 3 |  |
| 3. 逻辑性强吗？ | 5 |  |
| 4. 表达（计算）准确吗？ | 8 |  |
| 5. 资料（方案）等来源可靠吗？ | 6 |  |
| 6. 体现了新知识、技术吗？ | 6 |  |
| 规范性 | 毕业设计成果相关文档结构完整、要素齐全、排版规范、文章畅通，表述符合行业标准或规范要求。 | 1. 结构完整吗？ | 4 |  |
| 2. 要素齐全吗？ | 4 |  |
| 3. 排版规范吗？ | 4 |  |
| 4. 文章流畅吗？ | 4 |  |
| 5. 表述规范吗？ | 4 |  |
| 完整性 | 毕业设计成果体现任务书的要求；物化产品、软件、文化艺术作品等应有必要的说明，说明应包括毕业设计思路、毕业设计成果形成过程、特点等。 | 1. 有任务书吗？ | 3 |  |
| 2. 任务书是教师下达的吗？ | 2 |  |
| 3. 任务下达科学合理吗？ | 5 |  |
| 4. 设计成果体现了任务书要求吗？ | 10 |  |
| 5. 提供的说明（方案）规范吗？ | 10 |  |
| 实用性 | 毕业设计成果可以有效解决生产、生活实际问题 | 1. 成果和生产、生活相关吗？ | 8 |  |
| 2. 能有效解决实际问题吗？ | 12 |  |
| 合计（60分以下为不通过） | | | |  |

注：以《高等职业院校学生毕业设计抽查评价指标》为依据，评价指标详细内容可以由各二级学院根据所属专业的特点自行制定，评分点原则上不得少于4项，总分100分。

四、评阅教师意见：

|  |  |
| --- | --- |
| 毕业设计评阅结论 | 通过 □ 不通过 □ |
| 评阅教师意见： | |
| 评阅教师（签字）：  年 月 日 | |

注：评阅人至少为2人，指导教师不得担任评阅教师，且必须为校内在岗在编教师。签字需为手写签字，不得使用电子签字或者是印章