附件1

**毕业设计（论文）选题汇总表**

学院盖章： 填表人： 院长审签： 报表日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 学号 | 姓名 | 专业班级 | 题目名称 | 题目来源 | 指导教师 | | 备注 |
| 校内 | 校外 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：1.各学院分专业和组别提交；此表纸质档和电子档均一式三份：学院一份，教研室一份，教务处一份，提交电子档时使用 Excel 文档

2.题目来源包括指导教师拟定、学生自拟、实习企业等。

附件2

**广州科技职业技术大学**

**Guangzhou Vocational and Technical University of Science and Technology**

**毕业设计（论文）任务书**

**题 目：**

**学 生 姓 名 ：**

**专 业 班 级 ：**

**所 在 学 院 ：**

**指 导 老 师 ：**

**时 间 ：**

**教务处制**

**填 报 说 明**

一、毕业设计（论文）任务书是在学生开展毕业设计（论文）工作之前选题之后，由指导教师下达的毕业设计（论文）工作任务。指导教师应根据每位学生对知识水平、专业技能和创新能力的情况不同，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、签字处需本人手写签字，不得使用电子签字或者是印章等；

七、用A4纸双面打印。

**1.基本信息**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 学号 |  | 指导教师 |  |
| 学院 |  | | 专业班级 |  | |
| 毕业设计（论文）题目 | |  | | | |
| 毕业设计（论文）类型 | | 工艺类□ 方案类□ 产品类□ 其他□ | | | |

注：指导教师1～2名，有多名指导教师的中间用“，”分隔

**2.基本目标及任务**

|  |
| --- |
| 2.1 基本目标 |
|  |
| 2.2 基本任务 |
|  |

注：根据所选毕业设计（论文）题目及任务需求的描述填写，主要包括拟实现的基本目标、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

**3.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 |
| 1 |  |  | 年 月 日  — 月 日 |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| …… |  |  |  |

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（论文）成果报告撰写、修改、定稿等环节的工作内容及时间安排

**4.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，等等

**5.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、论文等。例如：XXXX策划方案，XX因素检测方案，XX企业XX资产管理优化方案，等等。《任务书》和《成果说明书》不能列为成果表现形式。

**6.毕业设计（论文）任务审核**

|  |  |
| --- | --- |
| 6.1 教研室主任意见 | |
| 教研室主任签名：  年 月 日 | |
| 指导教师签名：  年 月 日 | 学生签名：  年 月 日 |

注：1. 该任务书一式三份，学院、指导教师、学生各一份；2.学生签字时间就是任务下达时间（学生接受任务时间）;3.意见和签字需为手写，不得使用电子签字或者是印章。

附件3

**毕业设计（论文）开题报告**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 学院 |  | 专业班级 |  |
| 学号 |  | 联系方式 |  | | | |
| 题目 |  | | | | | |
| 开题申请（包括选题目的意义、研究现状、成果提纲、文献综述、创新思路、参考文献，篇幅不够可另加页）  1.开题依据  1.1研究的目的意义  1.2国内外研究现状  1.3主要参考文献  2.研究方案  2.1研究目标、研究内容及拟解决的关键问题  2.2拟采取的研究方案、研究方法及可行性分析  2.3成果理论或技术（方法）创新之处  2.4成果说明提纲  3.研究条件与基础  3.1相关研究经验与基础积累  3.2已具备条件、尚缺少条件及拟解决途径  3.3本人已取得的相关成果   1. 设计（论文）工作计划及预期成果 | | | | | | |
| 指导教师意见：  指导教师签名： 年 月 日 | | | | | | |

附件5

**广州科技职业技术大学**

**Guangzhou Vocational and Technical University of Science and Technology**

**毕业论文**

**题 目：**

**学 生 姓 名 ：**

**专 业 班 级 ：**

**所 在 学 院 ：**

**指 导 老 师 ：**

**完 成 时 间 ：**

**教务处制**

**撰 写 说 明**

一、毕业设计（论文）成果分毕业设计说明书和毕业论文两种，各专业根据实际情况选择“毕业设计说明书”或“毕业论文”。

二、毕业设计说明书（毕业论文）应用中文撰写。

三、毕业设计说明书（毕业论文）内容一般应由封面、中文摘要、英文摘要、目录、主要符号表（根据具体情况可省略）、附录（根据具体情况可省略）、参考文献、致谢等部分组成。

四、参考格式

1.版面为A4纵向；页边距上2.5cm，下2.5，左3cm，右2.5cm；页码置于页脚并居中，采用左侧装订，页眉为：广州科技职业技术大学毕业设计说明书（毕业论文）。

2.正文小四号宋体；一级标题4号，黑体，顶格；二级标题为小4号，黑体，顶格；表标题5号，黑体，置于表格顶部正中；图标题5号，黑体，置于图下方中部；表、图内容5号，宋体；“参考资料”标题为小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.论文页码从引言部分开始，至致谢止，在页脚中标出。封面、摘要、目录不编入页码，目录单独编页码。

5.文中的图、表、附注、公式一律采用阿拉伯数字分章编号，如图1.1，表2.1，附注3.1，公式4.1，图表应认真设计和绘制，不得徒手勾画，图、表应有明确简短的图表名，图名置于图之下，表名置于表之上，图表居中放置，每个表应尽量在一页内，如跨页，需加“续表XX”字样，图、表中若有附注时，附注各项的序号一律用阿拉伯数字加圆括号顺序排，如：注①，附注写在图、表的下方。

五、A4纸双面打印。

**毕业设计（论文）独创性承诺**

本人所提交的毕业设计（论文） ，是在导师的指导下，独立进行研究工作所取得的原创性成果。除文中已经注明引用的内容外，不包含任何其他个人或集体已经发表或撰写过的研究成果。对本文的研究做出重要贡献的个人和集体，均已在文中标明。本声明的法律后果由本人承担。

作者（签名）： 指导教师确认（签名）：

年 月 日 年 月 日

**毕业设计（论文）版权使用授权书**

本毕业设计（论文）作者完全了解 有权保留并向国家有关部门或机构送交学位论文的复印件和磁盘，允许论文被查阅和借阅。本人授权广州科技职业技术大学可以将此学位论文的全部或部分内容编入有关数据库进行检索，可以采用影印、缩印或其它复制手段保存、汇编学位论文。保密的学位论文在\_\_\_\_\_\_\_年解密后适用本授权书。

作者（签名）： 指导教师（签名）：

年 月 日 年 月 日

**中文（英文）摘要**

摘要是设计说明书（论文）内容和简短陈述，体现工作的核心思想，应涉及本项研究工作的目的和意义、研究方法、研究成果。一般不少于200字。

关键词：应为反映论文主题内容的通用技术词汇，不得随意自造关键词，每一关键词之间用分号分开，最后一个关键词后不打标点符号。

英文摘要的内容及关键词应与中文摘要一致，要符合英语语法，语句通顺。

**目 录**

目录按三级标题编写，要求层次清晰，必须与正文标题一致。

**主要符号表（非必需）**

全文中常用的符号及意义在主要符号表中列出，符号表排列顺序按英文及其他相关方字顺序排出，主要符号表页号另编，若只有一页不编号。

**正文**

包括引言（前言）、说明书（论文）主体、结论。具体要求各学院确定。

**附录（非必需）**

**参考文献**

凡毕业设计（论文）中参考和引用的文献、书籍、技术标准和网络资源等，均应按文中所出现的先后次序列于参考文献中，一般不少于10篇。

[序号］作者.文献题名[J].刊名，出版年份，卷号（期号） ：起止页码.

**致谢**

致谢中主要感谢指导教师和对毕业设计（论文）工作有直接贡献与帮助的人士和单位。致谢辞应谦虚诚恳，恰如其分，切忌浮夸与庸俗之词。