附件4



山西应用科技学院

本科毕业设计（论文）开题报告

**题 目：**

**学生姓名：**

**学 号：**

**学 院：**

**专业班级：**

**指导教师：**

年 月 日

**开题报告填写要求**

1.开题报告作为毕业设计（论文）答辩委员会对学生答辩资格审核的依据材料之一，此报告应在指导老师的指导下，由学生在毕业设计（论文）工作前期内完成，经指导教师签署意见及所在专业的学院审核后生效；

2.开题报告内容必须用按统一设计的电子文档标准格式打印，禁止打印在其它纸上后剪贴，完成后应及时交给指导教师签署意见；

3.“指导教师意见”一栏：

（1）需要从学生选题是否有研究意义、写作内容是否有创新点、是否可以在实践环节完成、设定的方案是否可行等方面提出具体意见及针对性的建议；

（2）给出意见及建议之后需要注明“同意开题”或“建议重新修改，延后开题”字样。

4.有关年月日等日期的填写，应当按照国标 GB/T 7408-94

《数据元和交换格式、信息交换、日期和时间表示法》规定的要

求，一律用阿拉伯数字书写。如“2021年3月21日”

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 毕业设计（论文）题目 | |  | | | |
| 学院 |  | | 专业 |  | |
| 学生姓名 |  | 班级 |  | 学号 |  |
| 指导教师姓名 |  | | 职称 |  | |
| 1. 选题的目的和意义 | | | | | |
| 1. 国内外研究现状和发展趋势 | | | | | |
| 1. 研究（设计）目标和内容 | | | | | |
| 四、研究（设计）技术路线、研究方法、研究提纲 | | | | | |
| 五、研究进度安排 | | | | | |
| 六、主要参考文献 | | | | | |
| 七、指导教师意见  指导教师（签字）： 年 月 日 | | | | | |
| 八、教研室意见  负责人（签字）： 年 月 日 | | | | | |