**辽宁科技学院2019年本科毕业设计（论文）**

**专家评价表**

毕业设计（论文）编号：

毕业设计（论文）题目：

一、评价表**（请在相应栏内填写分数）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 一级指标 | 二级指标 | 最高分 | 评判分数 |
| A | B | C | D |
| 选题20% | 选题符合专业培养目标，真题真做，体现综合训练基本要求；有一定的理论意义或实用价值。 | 20 | 18-20 | 15-17 | 12-14 | <12 |
|  |  |  |  |
| 专业能力20% | 具有调查研究、查阅整理文献资料的能力；能综合运用所学知识发现与解决问题。 | 20 | 18-20 | 15-17 | 12-14 | <12 |
|  |  |  |  |
| 质量40% | 中文摘要与英文摘要的质量好；研究方案设计合理；能较好地完成论文选题的目的要求；设计（论文）结构合理清晰、层次分明；结论有逻辑性和科学性；有创新性或独到见解。 | 40 | 36-40 | 30-35 | 24-29 | <24 |
|  |  |  |  |
| 规范20% | 文字表述通顺、格式、图表（或图纸）、引用等规范，参考文献与正文标注相符合。 | 20 | 18-20 | 15-17 | 12-14 | <12 |
|  |  |  |  |

二、评价意见

|  |
| --- |
| 总体评价（在相应栏填写分数） |
| 90分以上 | 80—75分 | 60—74分 | 59分以下 |
|  |  |  |  |
| 专家评价意见：请您结合评价要素对毕业设计（论文）进行评价，指出主要不足之处并提出修改意见。毕业设计（论文）中如有剽窃他人成果等问题，可以一票否决！ |
| **论文评阅结论：（请在相应的方框内划√）**□ 该毕业设计（论文）达到学士学位毕业设计（论文）要求和水平，同意参加答辩。□ 该毕业设计（论文）达到学士学位毕业设计（论文）要求和水平，建议做适当修改后参加答辩。□ 该毕业设计（论文）基本达到学士学位毕业设计（论文）要求和水平，建议做较大或重大修改后参加答辩。□ 该毕业设计（论文）未达到学士学位毕业设计（论文）要求和水平，不同意参加答辩。□ 该毕业设计（论文）涉及剽窃他人成果问题。 |

评审专家签名：

日 期： 年 月 日