**武汉理工大学硕士学位论文评审评价表**

**（自然科学类学术硕士）**

|  |  |
| --- | --- |
| 论文题目 |  |
| 学科（专业） |  | 论文研究方向 |  |
| 论文编号 |  | 姓 名 |  | 指导教师姓名职称 |  |
| 评阅人工作单位 |  | 评阅人研究方向 |  |
| 评阅人姓名及职称 |  | 评阅日期 |  |
| **学位论文的主要研究内容及创新点（由硕士生本人填写，创新点最多不超过5项）：** |

|  |  |
| --- | --- |
| 论文题目 |  |
| 学科（专业） |  |
| 评议项目 | 评价要素 | 优秀 | 良好 | 一般 | 较差 |
| 论文选题与文献综述 | 研究的理论意义、实用价值；对本学科及相关学科领域国内外发展状况和学术动态的了解程度。 |  |  |  |  |
| 创新性及论文价值 | 论文提出的新见解、新方法所具有的价值；论文成果对技术进步、经济建设、国家安全等方面产生的影响或作用。 |  |  |  |  |
| 基础知识和科研能力 | 论文体现的理论基础的扎实程度； 本学科及相关学科领域专门知识的系统性；分析问题、解决问题的能力；研究方法的科学性，是否采用先进技术、设备、信息等进行论文研究工作。 |  |  |  |  |
| 论文规范性与学风严谨性 | 引文的规范性，学风的严谨性；论文语言表达的准确性、逻辑的严密性、书写格式及图表的规范性。 |  |  |  |  |
| 总体评价给出百分制总评成绩 （90~100为优秀；75~89为良好；60~74为一般；59分及以下为较差） | 评价分数： 评价等级： |
| 是否同意答辩 | □同意答辩（90~100分）□修改后直接答辩（75~89分）□修改后重新送审（60~74分）□不同意答辩（≤59分） |
| 是否推荐该论文参加优秀论文评选 | □是 □否 |
| 熟悉程度 | □很熟悉 □熟悉 □一般 |
| 评阅人：（签字） 年 月 日 |

|  |
| --- |
| **对学位论文的学术评语（请对论文的学术水平、创新性做出简要评述，包括选题意义、论文创新点、学科知识的掌握、写作规范性和逻辑性等）** |
| **论文的不足之处和建议(明确指出论文中存在的问题和不足之处，并请提出修改建议)** |