中国矿业大学材料与物理学院本科生毕业设计（论文）评分细则

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 |  | 专业年级、班级 |  |
| 论文题目 |  |
| 指导教师评分 | 1、基本理论、方案、设计（论文）内容的正确性（10分） |
| 2、调查研究、综合分析、创新工作及独立工作能力（8分） |
| 3、计算、上机、实验、绘图、数据处理能力以及图纸、图表、文字表达能力及书写质量（10分） |
| 4、文献检索与论文格式规范（4分） |
| 5、译文数量及质量（3分） |
| 6、工作态度及科学作风（5分） |
| 成绩： 分（满分40分） | 指导教师签字： 年 月 日 |
| 评阅教师评分 | 1、选题（2分） |
| 2、基本理论、方案、设计（论文）内容的正确性（5分） |
| 3、综合运用知识解决问题的能力（5分） |
| 4、图纸、图表、文字表达能力及书写质量、论文格式规范（4分） |
| 5、实验（或调查）数据、计算结果分析能力（2分） |
| 6、论文创新及应用价值（2分） |
| 成绩： 分 （满分20分） | 评阅教师签字： 年 月 日 |
| 答辩成绩 | 1、学生汇报毕业设计（论文）情况（15分） |
| 2、回答问题正确性（17分） |
| 3、逻辑思维及语言表达能力（8分） |
| 成绩： 分 （满分40分） | 答辩组长签字： 年 月 日 |
| 综合评定成绩　  答辩委员会主任签字 : 年 月 日 |
| 学院领导小组审核意见签 字 : 年 月 日 |