|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **人工智能学院**  **本科毕业设计(论文)答辩小组评审表** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 毕设题目 | 阿兹海默症生物标志物挖掘系统设计 | | | | | |
| 学生姓名 | 刘朝 | 学号 | 2101620112 | 专业 | 机器人工程 | |
| 指导教师 | 蓝朝旺 | 工号 | 20016004 | 职称 | 讲师 | |
| 序号 | 评分项 | | | | 满分 | 得分 |
| 1 | 毕业论文的正确性、逻辑性、清晰度，工作的饱满程度。 | | | | 15 |  |
| 2 | 毕业论文中对解决方案的分析、验证的合理性和充分性。 | | | | 30 |  |
| 3 | 答辩过程中对毕设任务的总体描述、分析分解的合理性、清晰度。 | | | | 10 |  |
| 4 | 答辩过程中对软硬件成果呈现的清晰程度。 | | | | 10 |  |
| 5 | 回答问题的正确性、逻辑性。 | | | | 20 |  |
| 6 | 毕设软硬件成果的创新性。 | | | | 10 |  |
| 7 | 设计研究中考虑法律法规、社会道德、自然资源等限制因素。 | | | | 5 |  |
| 合计 | | | | | 100 |  |
| 答辩小组评语 |  | | | | | |
| 答辩  小组  成员 |  | | | | | |
| 答辩小组组长签名： | | | | | | |