**湖南科技大学计算机科学与工程学院毕业论文指导记录表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **学生姓名** | | **袁金敏** | **学号** | **2005010215** | **指导老师** | **何庭钦** |
| **第**  **一**  **次**  **记**  **录** | **指导内容：**  经过讨论确定论文主题为行为识别，查阅该领域相关的基本概念和研究现状；确定研究内容和方法，布置文献调研任务，要求学生阅读相关论文。  **指导老师签名：**  **指导时间：2023年 12 月 3 日** | | | | | |
| **第**  **二**  **次**  **记**  **录** | **指导内容：**  检查学生文献调研情况，分析现有方法的优缺点，提出改进思路；确定使用的深度学习模型和算法框架，要求学生准备实验数据、配置环境。  **指导老师签名：**  **指导时间：2024年 1月3日** | | | | | |
| **第**  **三**  **次**  **记**  **录** | **指导内容：**  讨论研究方案，确定模型实现流程和评价指标；确定行为识别数据集，讨论数据预处理和增强方法；讨论模型训练和调优策略；布置代码编写任务，要求学生定期汇报进展。  **指导老师签名：**  **指导时间：2024年 3 月 5 日** | | | | | |
| **第**  **四**  **次**  **记**  **录** | **指导内容：**  检查代码和算法模型实现情况，讨论遇到的问题；分析实验结果，讨论模型性能和改进方向；讨论实验结果的可视化和解释；布置论文撰写任务，要求学生定期提交初稿。  **指导老师签名：**  **指导时间：2024年 3 月 28 日** | | | | | |
| **第**  **五**  **次**  **记**  **录** | **指导内容：**  检查论文初稿，讨论结构安排、完善内容；讨论实验部分的写作，要求数据详实、分析透彻；布置论文修改任务，要求认真修改、完善细节，注意书面化表达。  **指导老师签名：**  **指导时间：2024年 4 月 9 日** | | | | | |
| **第**  **六**  **次**  **记**  **录** | **指导内容：**  检查论文中修改意见的落实情况；检查论文格式和排版，要求规范、美观；  讨论论文摘要和关键词，要求精炼、突出重点；布置论文定稿任务，要求学生认真校对、确保质量。  **指导老师签名：**  **指导时间：2024年4月30日** | | | | | |
| **第**  **七**  **次**  **记**  **录** | **指导内容：**  检查论文定稿，给出最后修改意见；介绍论文答辩的准备工作并要求学生认真准备，同时要对答辩充满信心。  **指导老师签名：**  **指导时间：2024年5月7日** | | | | | |
| **第**  **八**  **次**  **记**  **录** | **指导内容：**  检查学生答辩PPT，介绍答辩思路和技巧，讨论可能的提问和回答策略；鼓励学生充满信心，展现自己的研究成果，并预祝学生答辩顺利，取得好成绩。  **指导老师签名：**  **指导时间：2024年5月24日** | | | | | |