萍乡学院本科生毕业设计任务书

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生学号 |  | 学生姓名 |  | 专业班级 | 数据科学与大数据技术2001 |
| 中文题目 | 基于深度学习的线上教学专注度视觉评估系统 | | | | |
| 英文题目 | Visual Assessment System of Online Teaching Concentration Based on Deep Learning | | | | |
| 研  究  主  要  内  容  及  基  本  要  求  研  究  主  要  内  容  及  基  本  要  求  研  究  主  要  内  容  及  基  本  要  求 |  | | | | |
| 主  要  参  考  资  料 | 1. 王晓通.电影智能推荐算法的潜在文化影响[J].电影艺术,2020(01):50-55. 2. 董云薪,林耿.一种融合长尾系数的混合电影推荐算法[J].闽江学院学报,2022,43(02):7-14. | | | | |
| 进  程  计  划 |  | | | | |
| 毕业设计工作指导小组审核意见 | 教学学院毕业设计工作  指导小组组长签名： 年 　月 　日 | | | | |
| 签  名 | 学生签名：　　 　　 年 　月 　日  指导教师签名：　　 　　 年 　月 　日 | | | | |