**浙江传媒学院媒体工程学院作品类课程期终答辩评分表**

2022— 2023学年 第 1学期

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **班级** | 20数字媒体技术3班 | **学 号** | 200207335 | | |
| **姓名** | 万晟 | **任课教师** | 沈学文、徐芝琦  荆丽茜、张随雨 | | |
| **课程名称及编号** | 跨媒体数据可视化（AA30420） | | | | |
| **作品编号** |  | | | | |
| **作品名称** | 物体斜角穿越障碍物的可视化设计 | | | | |
| **作品介绍** | **该作品用于确定是否可以让物体斜角穿越障碍物，运用了tkinter、numpy、time、tkinter.massagebox 模块**  **1. 利用tkinter实现了gui，可利用鼠标自己选定起始点、终止点和障碍物；**  **2. h值的计算利用了欧氏距离；** | | | | |
| **序号** | **评分标准** | | | **分值** | **得分** |
| **1** | 作品选题 | | | **10** |  |
| **2** | 作品工作量 | | | **40** |  |
| **3** | 可视化合理性及呈现效果 | | | **40** |  |
| **4** | 创新拓展 | | | **10** |  |
|  |  | | |  |  |
|  |  | | |  |  |
|  |  | | |  |  |
| 总 分 | | | | |  |
| **教师评语** |  | | | | |