论文资料提交清单一览表V1.0

2020年6月15日星期四

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **项目** | **内容及名称** | **数量** |
| 论文 | 论文可编辑文件 | GSLST | 1latex编辑包 |
| 论文插图 | png、psd图片包 | 7图片包 |
| 论文提交文件 | GSLST.pdf | 1pdf文件 |
| 讲解视频 | https://www.bilibili.com/video/BV1bv411i7Sp/?spm\_id\_from=333.999.0.0&vd\_source=ebd63da0163dcc1dfca0216d0f945763 | 1视频链接 |
| 实验代码 | 实验主体代码 | GSLST.py、jps\_GSLST.py | 2程序包 |
| 对比实验代码 | Traditional\_RRT、connect-RRT、Astar、JPS | 4程序包 |
| 方法评估代码 | 无 | 无 |
| 依赖库或其他依赖文件 | 无 | 无 |
| 开源地址 | https://github.com/Chris-Arvin/GSLST\_A-Parallel-Algorithm-Combining-Improved-Connect-RRT-and-JPS-with-Closed-Operation | 1链接地址 |
| 实验数据与结果 | 定量测试原始数据 | Data | 1doc文件 |
| 定性测试结果 | c1, c2, c3, c4, c5 | 5png文件 |
| 训练日志数据 | 无 | 无 |
| 训练测试数据集 | 无 | 无 |
| 其他文件 | 无 | 无 | 无 |
|  |  |  |  |
| 投递期刊、会议 | | CASE2020 | |
| 投递时间 | | 2020年3月 | |
| 接受和修改情况 | | 接受 | |