

知网个人查重服务报告单(简洁)

报告编号:BC202507311304588451243332

检测时间:2025-07-31 13:04:58

篇名:大模型驱动的学术文本挖掘——推理端指令策略构建及能力评测

作者:陆伟

所在单位:武汉大学

检测类型:期刊投稿

比对截止日期:2024-08-23

检测结果

去除本人文献复制比: 0.4% 去除引用文献复制比: 0.4% 总文字复制比: 0.4%

单篇最大文字复制比: 0.4% (基于深度学习的多源人脸追踪及聚集风险预警研究)

重复字符数: [93] 单篇最大重复字符数: [93] 总字符数: [22615]

| | | |
|-----------|-----------|---|
| 0% (0) | 0% (0) | 大模型驱动的学术文本挖掘——推理端指令策略构建及能力评测_第1部分 (总10262字) |
| 0.8% (93) | 0.8% (93) | 大模型驱动的学术文本挖掘——推理端指令策略构建及能力评测_第2部分 (总12353字) |

1. 大模型驱动的学术文本挖掘——推理端指令策略构建及能力评测_第1部分 总字符数: 10262

相似文献列表

去除本人文献复制比: 0% (0) 去除引用文献复制比: 0% (0) 文字复制比: 0% (0)

2. 大模型驱动的学术文本挖掘——推理端指令策略构建及能力评测_第2部分 总字符数: 12353

相似文献列表

去除本人文献复制比: 0.8% (93) 去除引用文献复制比: 0.8% (93) 文字复制比: 0.8% (93)

| | | |
|---|---|-----------|
| 1 | 基于时空超图神经网络的人体动作识别研究 | 0.8% (93) |
| | 李杰(导师: 于明) - 《河北工业大学硕士论文》 - 2021-05-01 | 是否引证: 否 |
| 2 | 基于图神经网络的骨架动作识别相关研究 | 0.8% (93) |
| | 柳雁安(导师: 徐丹) - 《云南大学硕士论文》 - 2022-02-01 | 是否引证: 否 |
| 3 | 基于骨架信息的行为识别技术研究 | 0.8% (93) |
| | 叶帆帆(导师: 唐慧明; 鲍庆洁) - 《浙江大学硕士论文》 - 2020-01-15 | 是否引证: 否 |
| 4 | 基于深度学习的多源人脸追踪及聚集风险预警研究 | 0.8% (93) |
| | 任国印(导师: 吕晓琪) - 《内蒙古科技大学博士论文》 - 2023-11-20 | 是否引证: 否 |

说明: 1. 总文字复制比: 被检测文献总重复字符数在总字符数中所占的比例

2. 去除引用文献复制比: 去除系统识别为引用的文献后, 计算出来的重合字符数在总字符数中所占的比例

3. 去除本人文献复制比: 去除系统识别为作者本人其他文献后, 计算出来的重合字符数在总字符数中所占的比例

4. 单篇最大文字复制比: 被检测文献与所有相似文献比对后, 重合字符数占总字符数比例最大的一篇文献的文字复制比

5. 复制比按照“四舍五入”规则, 保留1位小数; 若您的文献经查重检测, 复制比结果为0, 表示未发现重复内容, 或可能存在的个别重复内容较少不足以作为判断依据

6. 红色文字表示文字复制部分; 绿色文字表示引用部分(包括系统自动识别为引用的部分); 棕灰色文字表示系统依据作者

姓名识别的本人其他文献部分

7. 系统依据您选择的检测类型(或检测方式)、比对截止日期(或发表日期)等生成本报告

8. 知网个人查重唯一官方网站:<https://cx.cnki.net>

知网个人查重服务
官方网址 cx.cnki.net