

## 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

+/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	/ <i>/</i> ++ HH
检测	7二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十

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)

**(2)** 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

但的人前约4	
去除本人文献复制比: 0.8%(93)	%(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
<u>基于图神经网络的骨架动作识别相关研究</u>	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那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

