

知网个人查重服务报告单(简洁)

报告编号:BC202404241910559758764366

检测时间:2024-04-24 19:10:55

篇名:基于多模态交互的三维对象定位研究

作者: 袁琨鹏 检测类型: 学位论文 比对截止日期: 2024-04-24

检测结果

去除本人文献复制比: 2.3% 去除引用文献复制比: 11.3% 总文字复制比: ____ 13.7%

单篇最大文字复制比: 11.4%(基于模态预融合的三维指称表达理解)

重复字符数: [6116]

单篇最大重复字符数: [5112]

总字符数: [44706]

0%(0)

 $\bigcirc 0\%(0)$

中英文摘要等(总5302字)

9.7% (940)

2. 4% (229)

第一章绪论(总9694字)

9. 1% (917) **3** 5. 9% (597)

第二章相关理论知识介绍(总10082字)

19. 9% (2260) **3** 0. 7% (76)

第三章基于特征预融合和深度主融合的方法(总11358字)

31. 2% (1860) **31.** 0% (0)

第四章基于正则化与数据增强的防过拟合方法(总5967字)

6% (139)

6% (139)

第五章总结与展望(总2303字)

1. 中英文摘要等

总字符数: 5302

总字符数: 9694

7.7% (748)

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)

相似文献列表

2. 第一章绪论

1 基于模态预融合的三维指称表达理解 🔼

去除本人文献复制比: 2.4%(229) 去除引用文献复制比: 3.8%(373)

文字复制比: 9.7%(940)

袁琨鹏; 米金鹏; 陈智谦; - 《计算机应用研究》 - 2023-10-11 10:36 是否引证: 否 2 第53次《中国互联网络发展状况统计报告》发布 1.2% (117) - 《传媒论坛》- 2024-03-25 是否引证: 否

3 1120120568A 黄新泉

黄新泉 - 《学术论文联合比对库》- 2014-11-10

0.7% (72)

4 205-2019202050022-王子豪-融入几何特征的地面激光扫描点云多尺度卷积神经网络分割方法

是否引证: 否 0.6% (59)

王子豪 - 《学术论文联合比对库》 - 2022-04-18 5 06 17373299 刘紫涵

是否引证: 否

刘紫涵 - 《学术论文联合比对库》 - 2021-05-19

0.6% (59) 是否引证: 否

6 基于多模态预训练模型的文档图像问答技术研究与应用

0.4% (37)

吴欣雅(导师: 王小捷) - 《北京邮电大学硕士论文》- 2023-05-28

是否引证: 否

3. 第二章相关理论知识介绍

总字符数: 10082

相似文献列表

去除本人文献复制比: 5.9%(597) 去除引用文献复制比: 6%(607) 文字复制比: 9.1%(917)
1 基于模态预融合的三维指称表达理解 📧	3. 2% (320)
袁琨鹏;米金鹏;陈智谦; - 《计算机应用研究》- 2023-10-11 10:36	是否引证: 否
2 多模态数据融合综述	2.3% (229)
任泽裕;王振超;柯尊旺;李哲;吾守尔·斯拉木; - 《计算机工程与应用》- 2021-07-20 7:00	是否引证: 否
3 基于多模态融合的视频推荐技术研究	1.3% (128)
庄须强(导师: 刘方爱) - 《山东师范大学博士论文》- 2023-06-01	是否引证: 否
4 基于GNN和Transformer的化合物-蛋白质亲和力预测研究	1.0% (105)
王欣(导师: 张瑞生;袁永娜) - 《兰州大学硕士论文》- 2023-03-01	是否引证: 否
5 基于图神经网络的多项选择问答技术研究	0.7% (70)
戴汝锋(导师:何婷婷) - 《华中师范大学硕士论文》- 2023-05-01	是否引证: 否
6 吴施瑶-2108521318162-电气与信息工程学院-电子论文	0.6% (58)
吴施瑶 - 《学术论文联合比对库》- 2021-04-23	是否引证: 否
7 吴施瑶-2108521318162-电气与信息工程学院-最终电子论文	0.6% (58)
吴施瑶 - 《学术论文联合比对库》- 2021-06-21	是否引证: 否
8 基于全局和局部信息的文本表示与生成	0.5% (55)
巩宁 - 《学术论文联合比对库》- 2022-05-05	是否引证: 否
9 基于深度学习的中文类案匹配技术研究	0.5% (48)
谢永峰(导师: 尹华) - 《广东财经大学硕士论文》- 2023-03-23	是否引证: 否
10 06_SY2006253_张莉彬	0.3% (32)
张莉彬 - 《学术论文联合比对库》- 2022-11-30	是否引证: 否
4. 第三章基于特征预融合和深度主融合的方法	总字符数: 11358
相似文献列表	
去除本人文献复制比: 0.7%(76)	. 9%(2260)
1 基于模态预融合的三维指称表达理解	19. 2% (2184)
袁琨鹏;米金鹏;陈智谦; - 《计算机应用研究》- 2023-10-11 10:36	是否引证: 否
2 1049721701564_冯萌	0.3% (38)
冯萌 - 《学术论文联合比对库》- 2020-04-16	是否引证: 否
3 020-192309-刘健文	0.3% (38)
刘健文 - 《学术论文联合比对库》- 2022-06-09	是否引证: 否

1	基于模态预融合的三维指称表达理解 [本]	19. 2% (2184)
	袁琨鹏;米金鹏;陈智谦; - 《计算机应用研究》- 2023-10-11 10:36	是否引证: 否
2	1049721701564_冯萌	0.3% (38)
	冯萌 - 《学术论文联合比对库》- 2020-04-16	是否引证: 否
3	020-192309-刘健文	0.3% (38)
	刘健文 - 《学术论文联合比对库》- 2022-06-09	是否引证: 否
4	F201700880_冯萌_基于姿态引导的车辆重识别方法研究	0.3% (38)
	冯萌 - 《学术论文联合比对库》- 2020-03-16	是否引证: 否

5. 第四章基于正则化与数据增强的防过拟合方法 总字符数: 5967

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: 30.1%(1795) 文字复制比: 31.2%(1860)

1 基于模态预融合的三维指称表达理解 🔼

31. 2% (1860)

袁琨鹏;米金鹏;陈智谦; - 《计算机应用研究》- 2023-10-11 10:36 是否引证: 否

6. 第五章总结与展望

总字符数: 2303

相似文献列表

去除本人文献复制比: 6%(139) 去除引用文献复制比: 6%(139) 文字复制比: 6%(139) 1 基于卷积神经网络的单幅图像去模糊研究 1.4% (32) 吴波 - 《学术论文联合比对库》 - 2022-04-12 是否引证: 否

2 论文120_102400440_孔超宇_2013-4-18	1.4% (32)
102400440 - 《学术论文联合比对库》- 2013-04-18	是否引证: 否
3 小米多酚提取、分离纯化、组分分析及生物活性的研究	1.2% (27)
 	是否引证: 否
4 167701442	1.1% (25)
- 《学术论文联合比对库》- 2019-10-10	是否引证: 否
5 徐儒常_S201961442_基于多视角图像的三维物体识别算法研究	1.0% (24)
徐儒常 - 《学术论文联合比对库》- 2022-05-08	是否引证: 否
6 郭宁_菜豆黄金勾突变体库的建立与多肉荚不育突变的基因定位	1.0% (24)
郭宁 - 《学术论文联合比对库》- 2019-03-18	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 或发表日,
- 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