



大学生论文检测系统

文本复制检测报告单(简洁)

No:ADBD2024R_20240606183645478172446567

检测时间: 2024-06-06 18:36:45

篇名: 垃圾分类任务的数据增广方法

作者: 黄宇海 (12011507;计算机科学与工程系;计算机科学与技术)

指导教师: 史玉回

检测机构: 南方科技大学

提交论文IP: 116.***.***.***

文件名: 黄宇海毕业论文-改.pdf

检测系统: 大学生论文检测系统

检测类型: 大学生论文

检测范围: 中国学术期刊网络出版总库
中国博士学位论文全文数据库/中国优秀硕士学位论文全文数据库
中国重要会议论文全文数据库
中国重要报纸全文数据库
中国专利全文数据库
图书资源
优先出版文献库
大学生论文联合比对库
互联网资源(包含贴吧等论坛资源)
英文数据库(涵盖期刊、博硕、会议的英文数据以及德国Springer、英国Taylor&Francis 期刊数据库等)
港澳台学术文献库
互联网文档资源
源代码库
CNKI大成编客-原创作品库
机构自建比对库

时间范围: 1900-01-01至2024-06-06

检测结果

去除本人文献复制比: 13.3% 跨语言检测结果: 0%

去除引用文献复制比: 12.6% 总文字复制比: 13.3%

单篇最大文字复制比: 5.9%

重复字数:	[2244]	总段落数:	[2]
总字数:	[16862]	疑似段落数:	[2]
单篇最大重复字数:	[1003]	前部重合字数:	[147]
疑似段落最大重合字数:	[2002]	后部重合字数:	[2097]
疑似段落最小重合字数:	[242]		



指标: ☐ 疑似剽窃观点 ☒ 疑似剽窃文字表述 ☐ 疑似整体剽窃 ☐ 过度引用

相似表格: 0 相似公式: 没有公式 疑似文字的图片: 0

20.5%	(2002)		20.5% (2002)	垃圾分类任务的数据增广方法 第1部分 (总9785字)
3.4%	(242)		3.4% (242)	垃圾分类任务的数据增广方法 第2部分 (总7077字)

指导教师审查结果

指导教师：史玉回
审阅结果：
审阅意见：指导老师未填写审阅意见

1. 垃圾分类任务的数据增广方法_第1部分

总字数：9785

相似文献列表

去除本人文献复制比：20.5%(2002) 文字复制比：20.5%(2002) 疑似剽窃观点（0）

1	基于数据增强的不平衡图像样本分类研究 韦子韵 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-05-09	10.3% (1003) 是否引证：否
2	毕设论文 陈思佳 陈思佳 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-05-29	10.3% (1003) 是否引证：否
3	面向眼底相机跨设备域适应问题的数据扩充算法实现 李俐渐 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-03-23	9.3% (907) 是否引证：否
4	无监督特征学习算法的对比研究与改进 胡立恒 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-05-29	8.8% (863) 是否引证：否
5	基于集成学习的长尾图像识别算法 刘郭杉 - 《大学生论文联合比对库》 - 2022-04-27	7.2% (707) 是否引证：否
6	853160_俞成悦_结合先验的肾肿瘤影像生成模型 111 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-06-07	4.2% (411) 是否引证：否
7	结合先验的肾肿瘤影像生成模型 俞成悦 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-06-07	4.2% (411) 是否引证：否
8	面向图像语义分割的深度学习系统数据扩增技术 李颖 - 《大学生论文联合比对库》 - 2022-05-24	4.0% (389) 是否引证：否
9	融合自定义潜变量的GAN网络多视点视频重建方法的实现 谢静怡 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-05-24	2.5% (247) 是否引证：否
10	基于双向生成对抗网络的异常检测方法研究与实现 王玉坤 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-05-21	2.4% (236) 是否引证：否
11	基于深度学习技术的图像识别技术研究 区万林 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-06-01	2.2% (219) 是否引证：否
12	2_韩继能_基于生成模型的压缩感知 韩继能 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-04-26	1.2% (120) 是否引证：否
13	基于深度学习的遥感影像建筑物提取方法研究 阿孜古·艾海麦提 - 《大学生论文联合比对库》 - 2022-05-11	0.8% (78) 是否引证：否
14	单目图像深度估计算法研究与实现 金晨奥 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-04-18	0.7% (69) 是否引证：否
15	基于多模态感知融合的自然环境精准三维重建 韩霄(导师：王鸿鹏) - 《南开大学硕士论文》 - 2021-11-01	0.4% (35) 是否引证：否
16	基于对抗神经网络的红外数据增强方法研究 文陈福 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-05-23	0.3% (34) 是否引证：否
17	基于超分辨率的黄海绿潮卫星影像信息提取方法 王永峥 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-06-17	0.3% (30) 是否引证：否
18	智能物联网场景下安全通信方法的设计与实现 邓泽邦 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-05-21	0.3% (27) 是否引证：否

2. 垃圾分类任务的数据增广方法_第2部分

总字数：7077

相似文献列表

去除本人文献复制比：3.4%(242) 文字复制比：3.4%(242) 疑似剽窃观点（0）

1	机器学习的隐私关键问题研究	1.0% (68)
---	---------------	-----------

	白杨(导师：范明钰) - 《电子科技大学博士论文》 - 2022-04-07	是否引证：是
2	基于生成模型的快速磁共振成像 甘岱松 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-06-06	0.8% (59) 是否引证：否
3	基于转录组学和蛋白质组学的小鼠氟中毒脑损伤研究 罗永珍(导师：曾家豫,朱新亮) - 《西北师范大学硕士论文》 - 2020-06-01	0.8% (55) 是否引证：否
4	基于深度学习的车辆行人检测系统 赵雨洋 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-05-31	0.7% (49) 是否引证：否
5	基于人工智能的股票价格走势预测技术研究 张哲童 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-04-25	0.7% (49) 是否引证：否
6	基于深度学习和Android平台的智能垃圾识别分类系统 汪照文 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-05-30	0.4% (30) 是否引证：否

- 说明：**
- 1.总文字复制比：被检测论文总重合字数在总字数中所占的比例
 - 2.去除引用文献复制比：去除系统识别为引用的文献后，计算出来的重合字数在总字数中所占的比例
 - 3.去除本人文献复制比：去除作者本人文献后，计算出来的重合字数在总字数中所占的比例
 - 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，重合字数占总字数的比例最大的那一篇文献的文字复制比
 - 5.指标是由系统根据《学术论文不端行为的界定标准》自动生成的
 - 6.本报告单仅对您所选择比对资源范围内检测结果负责



 amlc@cnki.net
 check.cnki.net

<http://check.cnki.net/>