



检测时间: 2024-06-07 12:02:44

大学生论文检测系统

文本复制检测报告单(简洁)

Nº:ADBD2024R_20240607120244478205502544

篇名: 基于生成式模型的图像数据增广方法

作者: 刘锦润(12011216;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: 基于生成式模型的图像数据增广方法.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2024-06-07

△ 可能已提前检测,检测时间: 2024/5/13 13:48:33, 检测结果: 20%

检测结果

去除本人文献复制比: 20.1% 跨语言检测结果: -

去除引用文献复制比: 16.9% 总文字复制比: 20.1%

单篇最大文字复制比: 6.2%

重复字数: [3130] 总段落数: [2]

总字数: [15602] 疑似段落数: [2]

单篇最大重复字数: [962] 前部重合字数: [439]

疑似段落最大重合字数: [3096] 后部重合字数: [2691]

疑似段落最小重合字数: [34]

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

31.9% (3096) 🛣 31.9% (3096) 基于生成式模型的图像数据增广方法 第1部分 (总9694字)

指导教师审查结果

指导教师: 史玉回

审阅结果:

相似文献列表

审阅意见: 指导老师未填写审阅意见

1. 基于生成式模型的图像数据增广方法_第1部分

去除本人文献复制比: 31.9%(3096) 文字复制比: 31.9%(3096) 疑似剽窃观点 (0)

2 图像数据增广技术研究

李文博 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-06-01

3 自动数据增强 AutoAugment 算法研究与实现 张梓涵 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-05-24

4 曹梦帅-220191090101-基于图像处理技术的输电线路微小目标缺陷检测算法研究 曹梦帅 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-06-01

5 陈前_基于深度学习的皮肤癌智能诊断模型研究

9.9% (962)

总字数: 9694

■文字复制部分 20.1%

■无问题部分 79.9%

7.1% (685) 是否引证: 否

6.6% (642)

是否引证: 否 6.0% (584)

6.0% (584)

是否引证: 否 3.0% (290)

基于生成式模型的图像数据增广方法-文本复制检测报告单(简洁)

	坐了工队以快至时间的效照相,仍然"人个发明"的队员中(旧石)	
	陈前 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-03-05	是否引证: 否
6	基于数据增强的小样本图像识别研究与实现	2.9% (284)
	李昶昊 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-05-22	是否引证: 否
7	基于数据增强的小样本图像识别研究与实现	2.9% (281)
	李昶昊 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-05-29	是否引证: 否
8	基于生成对抗网络的图像数据增强技术研究及应用	2.6% (255)
	范黎(导师: 周建光) - 《浙江大学博士论文》 - 2022-08-01	是否引证: 否
9	基于Diffusion Model的蛋白质序列生成算法研究	2.4% (228)
	林宗莹 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-05-23	是否引证: 否
10	基于数据增强的短视频理解	1.9% (186)
	刘之源 - 《大学生论文联合比对库》- 2021-05-21	是否引证: 否
11	基于对抗神经网络的红外数据增强方法研究	1.9% (182)
	文陈福 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-05-23	是否引证: 否
12	自然语言驱动的人体动作视频生成	1.7% (169)
	黄泽桓 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-06-12	是否引证: 否
13	220191110906	1.3% (125)
	黄勇盛 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-06-05	是否引证: 否
14	0523主修论文	1.3% (123)
	傅奕宸 - 《大学生论文联合比对库》 - 2022-05-24	是否引证: 否
15	基于扩散模型的语义通信技术研究	1.1% (104)
	王昌硕 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-05-24	是否引证: 否
16	机器学习在模式识别中的应用研究	0.9% (83)
	王润泽 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-04-29	是否引证: 否
17	基于深度强化学习的自动驾驶车环岛路径规划设计与实现	0.8% (82)
	董道睿 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-06-16	是否引证: 否
18	基于OpenCV的手势识别系统设计与实现	0.7% (72)
	朱品丽 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-06-02	是否引证: 否
19	基于机器学习的计算机安全技术综述(上)	0.7% (72)
	吴肖炎;郭瑞; - 《保密科学技术》- 2013-03-10	是否引证: 否
20	文献综述	0.7% (72)
	李东民 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-03-19	是否引证: 否
21	afaa	0.7% (72)
	汤旭 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-03-19	是否引证: 否
22	基于马尔科夫和灰色预测模型的上海市孤寡失能老人护理需求预测分析	0.7% (67)

基于生成式模型的图像数据增广方法-文本复制检测报告单(简洁)

郭庆;吴忠;杨士雨; - 《医学与社会》- 2020-07-10	是否引证: 否
23 青汽公司轻卡营销策略优化研究	0.7% (65)
刘强 - 《大学生论文联合比对库》- 2021-11-11	是否引证: 否
24 基于深度学习的目标检测算法研究与实现	0.6% (62)
拜一恒 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-05-28	是否引证: 否
25 五子棋人机博弈系统的研究与实现	0.6% (54)
邵康 - 《大学生论文联合比对库》 - 2022-05-23	是否引证: 否
26 基于隐式语义的数据增强	0.5% (49)
	是否引证: 否
27 基于机器学习的垃圾分类系统的设计	0.4% (40)
梁民健 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-06-12	是否引证: 否
28 基于特征融合与扩增的文本生成图像方法研究	0.4% (39)
刘贝利(导师: 范建平;俞俊) - 《杭州电子科技大学硕士论文》 - 2023-06-01	是否引证: 否
29 室内虚拟仿真WiFi指纹定位方法	0.4% (35)
谭金羽 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-06-11	是否引证: 否

2. 基于生成式模型的图像数据增广方法_第2部分

相似文献列表

去除本人文献复制比: 0.6%(34) 文字复制比: 0.6%(34) 疑似剽窃观点 (0)

1 基于高阶模型的彩色图像乘性噪声去除

王启帆(导师:潘振宽) - 《青岛大学硕士论文》 - 2022-06-04

0.6% (34) 是否引证: 否

总字数: 5908

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/