

知网个人查重服务报告单(简洁)

报告编号:BC202305081529002217032919

检测时间:2023-05-08 15:29:00

篇名: 基于生成对抗网络的图像翻译模型

作者: 毛泽威

所在单位: 湖州师范学院

检测类型: 毕业设计

比对截止日期: 2023-05-08

检测结果

去除本人文献复制比: 18.3% 去除引用文献复制比: 18.3% 总文字复制比: 18.3%

单篇最大文字复制比: 6.5% (基于生成对抗网的夜晚与白天超现实转化算法设计)

重复字符数: [4530] 单篇最大重复字符数: [1614] 总字符数: [24801]

6.4%(145)	6.4%(145)	中英文摘要等 (总2251字)
30.3%(1272)	30.3%(1272)	第一章绪论 (总4194字)
8.6%(337)	8.6%(337)	第二章基于生成对抗网络的图像翻译相关理论介绍 (总3925字)
15.2%(473)	15.2%(473)	第三章基于生成对抗网络的图像翻译方法 (总3104字)
2.9%(76)	2.9%(76)	第四章实验 (总2602字)
25.5%(2227)	25.5%(2227)	第五章总结和展望 (总8725字)

1. 中英文摘要等

总字符数: 2251

相似文献列表

去除本人文献复制比: 6.4%(145) 去除引用文献复制比: 6.4%(145) 文字复制比: 6.4%(145)

1	基于无人机图像的地质遗迹变化检测方法研究	4.4% (100)
	董艺(导师: 张晓峰) - 《哈尔滨工业大学硕士学位论文》 - 2020-06-01	是否引证: 否
2	梁成烜_201700301009_基于深度学习的卡通头像生成应用开发	3.5% (78)
	梁成烜 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-05-18	是否引证: 否
3	1753642-赵得泽	3.4% (77)
	赵得泽 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-06-03	是否引证: 否
4	基于生成对抗网络(GAN)的空间自适应语义图像合成	3.4% (77)
	赵得泽 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-06-07	是否引证: 否
5	234-3016204119-张驿	3.2% (71)
	张驿 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-06-01	是否引证: 否
6	基于自然场景图像的草图生成算法研究	1.9% (42)
	梁峻哲 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-05-20	是否引证: 否
7	234-3016204119-张驿	1.9% (42)
	张驿 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-11-30	是否引证: 否
8	基于深度学习的自然场景文本擦除	1.7% (39)
	张帅涛(导师: 高学;金连文) - 《华南理工大学硕士学位论文》 - 2020-06-01	是否引证: 否
9	改进生成对抗网络的单幅图像去雨算法研究	1.7% (38)
	周然之;唐建; - 《长江信息通信》 - 2021-05-15	是否引证: 否
10	一种海马-内嗅皮质系统启发的视觉概念表征理解模型	1.6% (36)

	盛焕坤(导师:莫宏伟) - 《哈尔滨工程大学硕士学位论文》 - 2020-01-01	是否引证: 否
11	<u>基于GAN的手机拍摄图像增强算法研究</u> 刘星(导师:徐丹) - 《云南大学硕士学位论文》 - 2019-05-01	1.6% (36) 是否引证: 否
12	041400805_徐佳璐 徐佳璐 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-27	1.6% (36) 是否引证: 否
13	1711521_姜文颖_基于多标签分类的时尚属性识别 姜文颖 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-05-17	1.5% (33) 是否引证: 否
14	1711521_姜文颖_基于低秩表示的时尚相容性预测方法比较分析 姜文颖 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-06-07	1.5% (33) 是否引证: 否

2. 第一章绪论

总字符数: 4194

相似文献列表

去除本人文献复制比: 30.3%(1272) 去除引用文献复制比: 30.3%(1272) 文字复制比: 30.3%(1272)		
1	<u>基于生成式对抗网络的图像翻译研究及应用实现</u> 李浩鹏(导师:袁巍) - 《华中科技大学硕士学位论文》 - 2018-05-01	11.9% (501) 是否引证: 否
2	<u>基于对抗性生成网络的图像翻译方法研究</u> 张昱欣(导师:季薇) - 《南京邮电大学硕士学位论文》 - 2020-12-16	8.3% (350) 是否引证: 否
3	<u>基于生成对抗网络的无监督图像翻译方法研究</u> 任硕(导师:林泓) - 《武汉理工大学硕士学位论文》 - 2019-03-01	4.6% (192) 是否引证: 否
4	<u>基于生成对抗网络的人脸图像翻译</u> 马秀美(导师:李刚;卢云山) - 《燕山大学硕士学位论文》 - 2021-06-30	1.6% (67) 是否引证: 否
5	<u>基于GAN的车道线检测算法研究</u> 蒋一国(导师:李文辉) - 《吉林大学硕士学位论文》 - 2020-04-01	1.5% (61) 是否引证: 否
6	<u>机器学习在能源与电力系统领域的应用和展望</u> 程乐峰;余涛;张孝顺;殷林飞; - 《电力系统自动化》 - 2019-01-10	1.3% (53) 是否引证: 否
7	<u>改进生成对抗网络的单幅图像去雨算法研究</u> 周然之;唐建; - 《长江信息通信》 - 2021-05-15	0.9% (38) 是否引证: 否
8	16152010606_陶冶_基于深度学习的图像生成系统 陶冶 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-05-28	0.7% (31) 是否引证: 否
9	<u>工业机器人在智能制造中的应用</u> 袁亚辉; - 《造纸装备及材料》 - 2022-07-15	0.7% (30) 是否引证: 否

3. 第二章基于生成对抗网络的图像翻译相关理论介绍

总字符数: 3925

相似文献列表

去除本人文献复制比: 8.6%(337) 去除引用文献复制比: 8.6%(337) 文字复制比: 8.6%(337)		
1	<u>生成对抗网络研究综述</u> 刘鹤丹;叶汉平;徐梦真;赵旭磊; - 《物联网技术》 - 2022-11-20	1.9% (73) 是否引证: 否
2	<u>基于深度学习的未配对图像恢复研究</u> 陈昌鑫(导师:梁继民) - 《西安电子科技大学硕士学位论文》 - 2020-06-01	1.3% (50) 是否引证: 否
3	<u>对抗领域自适应学习及其应用研究</u> 范伟 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-05-31	1.0% (41) 是否引证: 否
4	<u>基于改进VGG16网络的混合批量训练交通标志识别</u> 廖璐明;张伟; - 《电子科技》 - 2021-07-19	0.8% (33) 是否引证: 否
5	<u>基于机器学习的红外图像彩色化方法</u> 许瀚杰 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-06-05	0.8% (33) 是否引证: 否
6	<u>GAN去模糊网络的模型压缩算法研究及应用</u> 王荣达(导师:刘宁钟) - 《南京航空航天大学硕士学位论文》 - 2020-04-01	0.8% (31) 是否引证: 否

7	<u>物联网系统中图像识别技术的研究</u> 吴剑岚(导师:张阳安) - 《北京邮电大学硕士论文》 - 2020-06-10	0.8% (30) 是否引证: 否
8	<u>一种基于生成对抗网络的轻量级图像翻译模型</u> 王荣达;刘宁钟;李强懿;沈家全; - 《计算机技术与发展》 - 2021-11-10	0.7% (29) 是否引证: 否
9	<u>基于深度卷积神经网络的端对端人脸对齐算法</u> 杨晓青;莫建文; - 《计算机工程与设计》 - 2019-09-16	0.7% (29) 是否引证: 否

4. 第三章基于生成对抗网络的图像翻译方法

总字符数: 3104

相似文献列表

去除本人文献复制比: 15.2%(473) 去除引用文献复制比: 15.2%(473) 文字复制比: 15.2%(473)

1	乔世杰-3170431007-田卜月-电子工程系-灰度图像彩色化 乔世杰 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-06-10	8.2% (253) 是否引证: 否
2	2802_刘宇昂_毕业论文 刘宇昂 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-05-30	6.9% (215) 是否引证: 否
3	163362_孙昊_采用对抗生成网络的可见光红外图像转换系统 孙昊 - 《高职高专院校联合比对库》 - 2019-05-25	6.5% (202) 是否引证: 否
4	320160310_祝冰_基于生成式对抗网络的验证码识别 无 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-05-17	6.2% (191) 是否引证: 否
5	基于条件对抗网络的盲去模糊 陈杰 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-05-30	5.9% (182) 是否引证: 否
6	基于条件对抗网络的盲去模糊 陈杰 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-05-31	5.9% (182) 是否引证: 否
7	10765232_赵显博_基于卷积神经网络的图像去模糊方法研究 赵显博 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-05-13	5.9% (182) 是否引证: 否
8	163788_夏梦雪_利用深度学习技术实现MR图像心室分割_论文定稿_1590330407656 夏梦雪 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-05-25	4.6% (144) 是否引证: 否
9	基于深度学习的图像模糊自动检测与去模糊系统 XX王翌旭 - 《高职高专院校联合比对库》 - 2019-05-27	4.5% (141) 是否引证: 否
10	基于深度学习的图像模糊自动检测与去模糊系统 王翌旭 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-05-28	4.5% (141) 是否引证: 否
11	基于对抗网络的细粒度文本生成图像算法研究与实现 朱航延 - 《高职高专院校联合比对库》 - 2020-05-23	4.5% (139) 是否引证: 否
12	<u>基于生成对抗网络的服装图像合成研究</u> 徐俊哲(导师:陈佳;魏银珍) - 《武汉纺织大学硕士论文》 - 2021-05-01	3.7% (115) 是否引证: 否
13	<u>基于生成对抗网络的图像转换方法研究</u> 姚瑶(导师:葛宏伟) - 《大连理工大学硕士论文》 - 2019-06-10	3.5% (108) 是否引证: 否
14	244-3016218180-孙琦淞 孙琦淞 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-05-27	3.0% (94) 是否引证: 否
15	2015040048287_陆永健_基于生成对抗网络的中文字体风格转换系统设计实现 陆永健 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-05-23	2.9% (89) 是否引证: 否
16	基于生成对抗网络的中文字体风格转换系统设计实现 陆永健 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-05-23	2.9% (89) 是否引证: 否
17	基于Tensorflow构架的灰度图像彩色化技术研究 赵超超 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-05-06	2.5% (79) 是否引证: 否
18	GAN在图像方面的应用(11页)-原创力文档 - 《互联网文档资源(https://max.book118.)》 - 2020	2.1% (66) 是否引证: 否
19	<u>基于正样本的工业缺陷检测研究</u>	1.6% (51)

5. 第四章实验

总字符数: 2602

相似文献列表

去除本人文献复制比: 2.9%(76)

去除引用文献复制比: 2.9%(76)

文字复制比: 2.9%(76)

1	<u>Python程序设计课程中计算思维的应用</u> 郑戟明;-《大学教育》-2016-08-01	2.9%(76) 是否引证:否
2	<u>基于PaddlePaddle的场景文字识别模型研究</u> 袁鹤珊-《大学生论文联合比对库》-2019-05-13	2.1%(54) 是否引证:否
3	103608_袁鹤珊_基于PaddlePaddle的场景文字识别模型研究 袁鹤珊-《大学生论文联合比对库》-2019-05-09	2.1%(54) 是否引证:否
4	113577_袁鹤珊_基于PaddlePaddle的场景文字识别模型研究 袁鹤珊-《大学生论文联合比对库》-2019-05-12	2.1%(54) 是否引证:否
5	<u>基于HL7标准的医疗数据监测系统设计与实现</u> 曹迪(导师:徐志江)-《浙江工业大学硕士论文》-2013-11-05	1.4%(36) 是否引证:否
6	1_吴世炜_基于Python对中高考成绩分析 吴世炜-《大学生论文联合比对库》-2018-04-05	1.3%(34) 是否引证:否
7	<u>重症监护室病人的死亡率预测研究</u> 张瑶-《大学生论文联合比对库》-2018-03-15	1.3%(34) 是否引证:否
8	<u>重症监护室病人的死亡率预测研究</u> 张瑶-《大学生论文联合比对库》-2018-03-20	1.3%(34) 是否引证:否
9	<u>重症监护室病人的死亡率预测研究</u> 张瑶-《大学生论文联合比对库》-2018-03-22	1.3%(34) 是否引证:否
10	<u>基于python对中高考成绩分析</u> 吴世炜-《大学生论文联合比对库》-2018-04-06	1.3%(34) 是否引证:否
11	<u>基于python对中高考成绩分析</u> 吴世炜-《大学生论文联合比对库》-2018-04-19	1.3%(34) 是否引证:否
12	<u>泡沫金属材料细观结构不规则度计量及对力学性能的影响</u> 张略(导师:贺玲凤;汤立群)-《华南理工大学硕士论文》-2012-05-01	1.2%(32) 是否引证:否
13	<u>圆钢管柱-H形钢梁外环板式半刚性连接节点有限元分析</u> 董丽娟(导师:李幅昌;隋伟宁)-《沈阳建筑大学硕士论文》-2011-11-01	1.1%(29) 是否引证:否
14	电科1204_1210940423_周伊 周伊-《大学生论文联合比对库》-2016-05-18	1.1%(29) 是否引证:否
15	<u>基于Python的多线程爬虫程序的设计与实现</u> 张润峰-《大学生论文联合比对库》-2020-05-04	1.1%(29) 是否引证:否

6. 第五章总结和展望

总字符数: 8725

相似文献列表

去除本人文献复制比: 25.5%(2227)

去除引用文献复制比: 25.5%(2227)

文字复制比: 25.5%(2227)

1	<u>基于生成对抗网的夜晚与白天超现实转化算法设计</u> 龚文杰-《大学生论文联合比对库》-2021-06-16	18.5%(1614) 是否引证:否
2	<u>基于生成对抗网络的图像清晰化生成算法设计与实现</u> 蒋志鹏-《大学生论文联合比对库》-2021-06-13	16.7%(1453) 是否引证:否
3	<u>基于生成对抗网络的图像清晰化生成算法设计与实现</u> 蒋志鹏-《大学生论文联合比对库》-2021-06-14	15.3%(1334) 是否引证:否
4	<u>区域人力资源和社会保障协调发展指标体系构建实证研究</u> 陶晓波;-《华东经济管理》-2012-06-01	0.3%(29) 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>

知网个人查重服务
官方网址 cx.cnki.net