



大学生论文检测系统 文本复制检测报告单(简洁)

Nº: ADBD2023R 20230403170117469199566087

检测时间:2023-04-03 17:01:17

篇名:基于深度学习的手写汉字质量评价方法

作者:李思琦 指导教师:李重

检测机构: 湖州师范学院 文件名: 论文3.27.docx

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2023-04-03

检测结果

1%(29)

去除本人文献复制比: 7.3%

7. 3%

去除引用文献复制比: 7.3%

总文字复制比: 7.3%

跨语言检测结果:

单篇最大文字复制比: 2.4% (基于深度学习的脱机手写汉字识别技术研究)

重复字数: [1480] 总段落数: [6]

总字数: [20342] 疑似段落数: [5]

单篇最大重复字数: [484] 前部重合字数: [0]

疑似段落最大重合字数: [489] 后部重合字数: [1480]

疑似段落最小重合字数: [29]



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

第一章绪论 (总2930字)

 □ 17.7%(480)
 ② 17.7%(480)
 ③ 第四章手写汉字质量评价(总2710字)
 □ 33.1%(372)
 ③ 33.1%(372)
 ③ 第五章结论(总1124字)

指导教师审查结果

指导教师: 李重

审阅结果:

审阅意见: 指导老师未填写审阅意见

5 基于深度学习的手写汉字别技术及其实现

1. 中英文摘要等	总字数: 3702
相似文献列表	
去除本人文献复制比: 0%(0) 文字复制比: 0%(0) 疑似剽窃观点: (0)	
2. 第一章绪论	总字数: 2930
相似文献列表	
去除本人文献复制比: 1%(29) 文字复制比: 1%(29) 疑似剽窃观点: (0)	
1 基于t检验的侧信道信息泄漏评估方法研究	1.0% (29)
	是否引证: 否
3. 第二章相关技术与理论	总字数: 2947
相似文献列表	
去除本人文献复制比: 3.7%(110) 文字复制比: 3.7%(110) 疑似剽窃观点: (0)	
1 基于双链结构的配电自动化系统异常检测方法	1.7% (49)
李达;王栋;周冬旭; - 《计算机应用》- 2022-01-06 20:25	是否引证: 否
2 家畜体尺自动测量技术研究进展	1.7% (49)
初梦苑;司永胜;李前;刘刚; - 《农业工程学报》- 2022-07-08	是否引证: 否
3 卷积神经网络在阿尔茨海默病诊断中的应用研究	1.6% (47)
续宝红;丁冲;徐桂芝; - 《生物医学工程学杂志》- 2021-01-26 16:13	是否引证: 否
4 基于PHM理论的CRH380B(L)型动车组牵引冷却系统故障研究	1.1% (31)
李丰辉(导师: 张波) - 《中国铁道科学研究院硕士论文》- 2022-05-01	是否引证: 否
基于AP-ELM地铁转向架轴承系统故障诊断方法	1.0% (30)
吴宝存; - 《现代制造工程》- 2023-01-18	是否引证: 否
4. 第三章基于注意力机制的深度可分离网络手写汉字识别	总字数: 6929
1 基于深度学习的脱机手写汉字识别技术研究	7.0% (484)
	是否引证: 否
2 1702240030+张先豪+基于TensorFlow的手写汉字识别软件设计与实现+最终稿	3.1% (216)
	是否引证: 否
3 1702240030_张先豪_基于tensorflow的手写汉字识别软件设计与实现(终稿)	2.5% (176)
张先豪 - 《大学生论文联合比对库》- 2021-06-25	是否引证: 否
4 基于深度学习的手写汉字别技术及其实现	2. 2% (151)
刘煊赫 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-06-19	是否引证: 否

2.2% (151)

刘煊赫 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-06-19 是否引证: 否 5. 第四章手写汉字质量评价 总字数: 2710 相似文献列表 去除本人文献复制比: 17. 7% (480) 文字复制比: 17. 7% (480) 疑似剽窃观点: (0) 1 基于深度学习的手写汉字质量评价方法 张嘉农(导师: 尹莉莉) - 《哈尔滨理工大学硕士论文》 - 2022-03-01 是否引证: 否 6. 第五章结论 总字数: 1124 相似文献列表 去除本人文献复制比: 33. 1% (372) 文字复制比: 33. 1% (372) 疑似剽窃观点: (0) 1 7042611091-杨朵朵-浅析虚假财务报告的成因及其对策 杨朵朵 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-05 是否引证: 否 2 7042611091-杨朵朵-浅析虚假财务报告的成因及其对策 32.6% (366)

相似文献列表	
去除本人文献复制比: 33.1%(372) 文字复制比: 33.1%(372) 疑似剽窃观点: (0)	
1 7042611091-杨朵朵-浅析虚假财务报告的成因及其对策	32.6% (366)
杨朵朵 - 《大学生论文联合比对库》- 2015-05-05	是否引证: 否
2 7042611091-杨朵朵-浅析虚假财务报告的成因及其对策	32.6% (366)
杨朵朵 - 《大学生论文联合比对库》- 2015-05-05	是否引证: 否
3 7042611091_杨朵朵_浅析虚假财务报告的成因及其对策	32.6% (366)
杨朵朵 - 《大学生论文联合比对库》- 2015-05-14	是否引证: 否
4 新乡市河流重金属污染研究	32.6% (366)
王俊 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-05-16	是否引证: 否
5 相同同电压不同扫描频率下共焦球面自由光谱区测量研究	32.6% (366)
孙传真 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-05-09	是否引证: 否
6 牡丹江市高中体育生训练后放松活动的现状调查分析	32.6% (366)
吴志超 - 《大学生论文联合比对库》- 2017-06-05	是否引证: 否
7 基于Struts2的物流仓储管理研究与实现	32.6% (366)
韦凯 - 《大学生论文联合比对库》- 2017-06-04	是否引证: 否
8 2014生技1班20143967房磊 6.6	32.6% (366)
房磊 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-06	是否引证: 否
9 基于主成分分析的人脸识别算法研究	32.6% (366)
王思婷 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-07	是否引证: 否
10 江苏理工学院课堂签到系统-前端系统设计	32.6% (366)
林章欽 - 《大学生论文联合比对库》- 2019-06-18	是否引证: 否
11 U201015030-帅浚超	32. 3% (363)
帅浚超 - 《大学生论文联合比对库》- 2014-06-06	是否引证: 否
12 Bacillus pumilus WP8对Ralstonia solanacearum1115毒性的影响	32. 3% (363)
许鹏飞 - 《大学生论文联合比对库》- 2015-05-27	是否引证: 否
13 论盈余分配请求权的司法救济	32. 3% (363)
李姣 - 《大学生论文联合比对库》- 2014-06-04	是否引证: 否
14 基于DCS的全自动饮料生产的控制研究	32.3% (363)
李秋锫 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-04-20	是否引证: 否
15 高功率因素LED驱动电源的研究	32.3% (363)
朱超 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-05-20	是否引证: 否
16 李光梅-A1263-辅助教学楼施工组织设计	32.3% (363)
李光梅 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-06-15	是否引证: 否
17 低损耗太赫兹微结构光纤的设计研究	32. 2% (362)
韩林成 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-05-20	是否引证: 否
18 10102926_赵笛_张金镝	32. 2% (362)
+V65	ロズコリア ズ

是否引证: 否

赵笛 - 《大学生论文联合比对库》 - 2014-06-05

19 20121130075_赵俊_桃小食心虫性信息素(sex pheromone of Carposina niponensis)关键中间体 4Z-11-碳烯乙酸酯的合成	32.1% (361)
碳烯乙酸酯的合成 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-05-16	是否引证: 否
20 龙建春	31.0% (349)
- 《大学生论文联合比对库》- 2014-10-12	是否引证: 否
21 我国商业银行个人理财业务发展探析	30.5% (343)
王嘉雯 - 《大学生论文联合比对库》- 2017-05-15	是否引证: 否
22 115040200113+龚继融+15自动化一班+朱永红+ 0	30.0% (337)
	是否引证: 否
23 1200506051高文海	28.1% (316)
	是否引证: 否
24 于淼——浅析我国通用航空发展现状及趋势	26.6% (299)
于淼 - 《大学生论文联合比对库》- 2017-07-03	是否引证: 否
25 股份有限公司审计风险探析——以中国石油公司为例	23.8% (267)
郝艳如 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-04-24	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. 复制比:按照"四舍五入"规则,保留1位小数
- 6. 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
- 7. <u>红色文字</u>表示文字复制部分; <u>绿色文字</u>表示引用部分(包括系统自动识别为引用的部分); <u>棕灰色文字</u>表示系统依据作者 姓名识别的本人其他文献部分
- 8. 本报告单仅对您所选择的比对时间范围、资源范围内的检测结果负责



amlc@cnki.net

🥭 https://check.cnki.net/