



大学生论文检测系统 文本复制检测报告单(简洁)

№: ADBD2024R 2024050709200320240507100556474677283276

检测时间:2024-05-07 10:05:56

篇名: 202240292065王维

作者: 王维

指导教师:

检测机构:深圳技术大学

文件名: 202240292065王维.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2024-05-07

检测结果

去除本人文献复制比: 2.2%

去除引用文献复制比: 2.1%

跨语言检测结果: 0%

总文字复制比: 2.2%

单篇最大文字复制比: 0.5% (面向前后端应用的性能监控与可视化系统)

重复字数: [932] 总段落数: [4] 总字数: [41834] 疑似段落数: [3] 单篇最大重复字数: [228] 前部重合字数: [291]

疑似段落最大重合字数: [605] 后部重合字数: [641]

疑似段落最小重合字数: [97]

■文字复制部分 2.2% ■无问题部分 97.8%

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

5.8% (605) **3.** 8% (605) 202240292065王维_第1部分(总10453字)

> **1.8%** (230) 202240292065王维_第2部分(总12745字)

0%(0) **(**0% (0) 202240292065王维 第3部分(总12692字)

1.6%(97) **1**. 6% (97) 202240292065王维_第4部分(总5944字)

指导教师审查结果

1.8%(230)

指导教师:

审阅结果:

审阅意见: 指导老师未填写审阅意见

1. 202240292065王维_第1部分 总字数: 10453

相似文献列表

去除本人文献复制比: 5.8%(605)	去除引用文献复制比: 5.3%(555)	文字复制比: 5.8%(605)	疑似剽窃观点: (0)
----------------------	----------------------	------------------	-------------

云脉平八天脉交响比: 5.5%(605) 云脉 引用天脉交响比: 5.5%(605) 天于交响比: 5.6%(605)	从以来,以为人
1 面向前后端应用的性能监控与可视化系统	2. 2% (228)
余承昊 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-05-19	是否引证: 否
2 882_0809_080902_202199771567_LW	1.3% (136)
LW - 《大学生论文联合比对库》- 2023-05-10	是否引证: 否
3 b8c756c756024b83b832c0c647097b5f_韩紫东	1.3% (133)
韩紫东 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-05-06	是否引证: 否
4 基于电商的数据挖掘分析可视化监控一体化系统设计与实现	0.6% (61)
胡逸夫 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-06-16	是否引证: 否
5 基于 WEB 技术的电子商城网站系统设计与实现	0.6% (59)
巩一凡 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-05-23	是否引证: 否
6 基于Vue的商城系统Web前端性能优化研究	0.6% (58)
彭远珍 - 《大学生论文联合比对库》- 2022-05-14	是否引证: 否
7 基于SpringBoot的大学生心理健康服务平台的设计与实现	0.5% (55)
林丽珠 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-05-31	是否引证: 否
8 211321081张博文-计专-孙萧寒	0.5% (55)
张博文 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-05-10	是否引证: 否
9 基于微服务的商城系统设计	0.5% (54)
张州 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-06-09	是否引证: 否
10 基于微信小程序的线上点餐系统的设计与实现	0.5% (52)
余卓宣 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-06-16	是否引证: 否
11 基于微信小程序的垃圾分类系统	0.4% (45)
陈逸飞 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-06-08	是否引证: 否
12 桂林中联置业公司前后端设计	0.3% (35)
冯潞烨 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-06-13	是否引证: 否
13 基于轨迹数据的移动对象动态可视分析技术研究	0.2% (22)
高晓晗 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-05-31	是否引证: 否
	X

2. 202240292065王维_第2部分

总字数: 12745

相似文献列表

去除本人文献复制比: 1.8%(230) 去除引用文献复制比: 1.8%(230) 文字复制比: 1.8%(230) 疑似剽窃观点: (0)

1 基于时空关联的销售数据统计分析与特征提取	0.9% (115)
李胜 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-05-12	是否引证: 否
2 新工科产业学院201912904319曾晓雯+杨素慧	0.8% (103)
曾晓雯 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-04-16	是否引证: 否
3 基于机器学习的信用卡客户行为预测系统的设计与实现	0.6% (73)
胡颂秋 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-06-06	是否引证: 否
4 基于Smart 3D软件邮船设计的二次开发应用	0.3% (42)
田榴敏;张世超;王德禹;崔进举; - 《造船技术》- 2019-08-28	是否引证: 否
5 基于神经网络的网络安全态势感知研究与实现	0.3% (42)
彭圣宇 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-05-16	是否引证: 否
	0.3% (41)

6	04161405_柯礼淼_基于web前端监控平台的研究与实现	
	柯礼淼 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-04-27	是否引证: 否
7	佳音KTV包间管理设计与实现	0.3% (32)
	李雨欣 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-06-22	是否引证: 否

3. 202240292065王维_第3部分

总字数: 12692

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) 疑似剽窃观点: (0)

4. 202240292065王维 第4部分

总字数: 5944

相似文献列表

去除本人文献复制比: 1.6%(97) 去除引用文献复制比: 1.6%(97) 文字复制比: 1.6%(97) 疑似剽窃观点: (0)

1 电商用户行为分析系统	1.6% (97)
李浩然 - 《大学生论文联合比对库》- 2021-06-01	是否引证: 否
2 基于Elasticsearch的搜索引擎设计与实现	1.6% (95)
刘彬彬 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-05-25	是否引证: 否
3 校园论坛社区网站的分析与设计	1.6% (95)
张佳妮 - 《大学生论文联合比对库》- 2022-05-27	是否引证: 否
4 基于Spark的电商用户行为分析系统	1.6% (93)
李浩然 - 《大学生论文联合比对库》- 2021-06-25	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/