文本复制检测报告单(简洁)

№:BC20210427115845462762872 检测时间:2021-04-27 11:58:45

检测文献: 基于vue.js的聊天系统设计与实现作者: 陈瑞荣

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

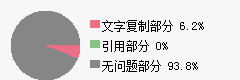
互联网资源(包含贴吧等论坛资源)

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-原创作品库时间范围: 1900-01-01至2021-04-27

理系统研究中心



|  |
| --- |
| 检测结果 |
| 去除本人文献复制比 6.2%  去除引用文献复制比：6.2% 总文字复制比：6.2%  单篇最大文字复制比：3.8%（204570\_郑凯天\_基于ssm框架某公司的茶叶销售系统设计与实现） |
| 重复字数： [1131] 总段落数： [2]  总字数： [18117] 疑似段落数： [2]  单篇最大重复字数： [686] 前部重合字数：[109] 疑似段落最大重合字数：[715] 后部重合字数：[1022] 疑似段落最小重合字数：[416] |
| 指 标疑似剽窃观点 疑似剽窃文字表述 一稿多投 疑似整体剽窃 过度引用 重复发表 |
| 表格：0 公式： 没有公式 疑似文字的图片： 0 脚注与尾注：0 |
| 4%(416)  4%(416) 基于vue.js的聊天系统设计与实现\_第1部分（总10472字）  9.4%(715)  9.4%(715) 基于vue.js的聊天系统设计与实现\_第2部分（总7645字） |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. 基于vue.js的聊天系统设计与实现\_第1部分 总字数：10472 | | |
| 相似文献列表 | | |
| 去除本人文献复制比：4%(416) 文字复制比：4%(416) 疑似剽窃观点：(0) | | |
| 1 | 易兼网 | 2.5%（259） |
| 罗熙镜 - 《高职高专院校联合比对库》- 2019-03-29 | | 是否引证：否 |
| 2 | 宿舍管理系统的设计与实现 | 0.6%（65） |
| 杜克辉 - 《高职高专院校联合比对库》- 2020-04-15 | | 是否引证：否 |
| 3 | 基于GIS的云通信终端管理系统的设计与实现 | 0.4%（45） |
| 任学彬 - 《大学生论文联合比对库》- 2019-05-23 | | 是否引证：否 |
| 4 | 网上机械设计虚拟实验室的构建 | 0.4%（40） |
| 穆立茂;王克印;黄海英; - 《实验室研究与探索》- 2011-01-15 | | 是否引证：否 |
| 5 | 浅析网络虚拟实训室的建设 | 0.4%（40） |
| 赵海峰; - 《青春岁月》- 2012-08-23 | | 是否引证：否 |
| 6 | 大型材料分析仪器的远程共享与协作 | 0.4%（40） |
| 胡家骏;蔡英文;庄明珠; - 《实验室研究与探索》- 2008-06-15 | | 是否引证：否 |
| 7 | 计算机硬件课程虚拟实验平台的开发与设计 | 0.4%（40） |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 尹宏鹏;柴毅;屈剑锋;郭茂耘; - 《现代科学仪器》- 2009-04-15 | | 是否引证：否 |
| 8 | 基于Internet的网络工程虚拟实验室平台架构设计 | 0.3%（33） |
| 安文广;陈刚; - 《无线互联科技》- 2013-09-15 | | 是否引证：否 |
| 9 | 安卓系统视频点播软件开发简析 | 0.3%（33） |
| 常洁; - 《现代电影技术》- 2014-08-11 | | 是否引证：否 |
| 10 | 分布式虚拟实验室体系结构与仿真算法研究 | 0.3%（33） |
| 徐隽;翟正军; - 《陕西理工学院学报(自然科学版)》- 2006-03-30 | | 是否引证：否 |
| 11 | 基于C/S与B/S混合模式的软件体系结构 | 0.3%（33） |
| 杨敬伟;薛玉倩;刘振鹏; - 《河北大学学报(自然科学版)》- 2006-05-25 | | 是否引证：否 |
| 12 | 学分制模式下教务管理系统的探讨 | 0.3%（33） |
| 赵耀锋; - 《延安大学学报(自然科学版)》- 2009-03-20 | | 是否引证：否 |
| 13 | 对高校教务管理系统模式的研究 | 0.3%（33） |
| 曾群芳; - 《文教资料》- 2010-02-25 | | 是否引证：否 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. 基于vue.js的聊天系统设计与实现\_第2部分 总字数：7645 | | |
| 相似文献列表 | | |
| 去除本人文献复制比：9.4%(715) 文字复制比：9.4%(715) 疑似剽窃观点：(0) | | |
| 1 | 204570\_郑凯天\_基于ssm框架某公司的茶叶销售系统设计与实现 | 9.0%（686） |
| 郑凯天 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-04-15 | | 是否引证：否 |
| 2 | VoIP电话会议系统中的语音数据管理系统的设计与实现 | 0.4%（29） |
| 任亮(导师：高福祥) - 《东北大学硕士论文》- 2008-05-01 | | 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.红色文字表示文字复制部分;绿色文字表示引用部分;棕灰色文字表示作者本人文献部分

7.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](mailto:amlc@cnki.net)



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



<http://e.weibo.com/u/3194559873/>

[http://check.cnki.net](http://check.cnki.net/)