

文本复制检测报告单(简洁)

№:ADBD2019R_20190419124223436940628294

检测时间:2019-04-19 12:42:23

检测文献: 高校请假管理系统

作者: 李伟博

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

CNKI大成编客-原创作品库

个人比对库

时间范围: 1900-01-01至2019-04-19

检测结果

去除本人已发表文献复制比: 25.5%

跨语言检测结果: 0%

去除引用文献复制比: 25.5%

总文字复制比: 25.5%

单篇最大文字复制比: 12.8% (图书管理系统)

重复字数: [2230]

总字数: [8745]

单篇最大重复字数: [1121]

总段落数: [1]

前部重合字数: [805]

疑似段落最大重合字数: [2230]

疑似段落数: [1]

后部重合字数: [1425]

疑似段落最小重合字数: [2230]

指标: ☐ 疑似剽窃观点 ☒ 疑似剽窃文字表述 ☐ 疑似自我剽窃 ☐ 疑似整体剽窃 ☐ 过度引用

表格: 0 公式: 没有公式 疑似文字的图片: 0 脚注与尾注: 0

指导教师审查结果

指导教师:

审阅结果:

审阅意见: 指导老师未填写审阅意见

1. 高校请假管理系统

总字数: 8745

相似文献列表

去除本人已发表文献复制比: 25.5%(2230) 文字复制比: 25.5%(2230) 疑似剽窃观点: (0)

| | | |
|---|--|---------------------------|
| 1 | 图书管理系统 徐超斌 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-06-12 | 12.8% (1121) 是否引证: 否 |
| 2 | 刘裕炜 刘裕炜 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-04-22 | 12.4% (1085) 是否引证: 否 |
| 3 | 4904054_火羽白_基于Java的火羽手机商城的设计与实现 火羽白 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-03-27 | 11.8% (1035) 是否引证: 否 |
| 4 | 在线订餐系统的设计与实现 章彬彬 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-30 | 10.9% (953) 是否引证: 否 |
| 5 | 基于SSH的工资管理系统 吴青宇 - 《高职高专院校联合比对库》 - 2016-12-26 | 10.9% (953) 是否引证: 否 |
| 6 | 教务系统管理 周钦 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-18 | 10.4% (906) 是否引证: 否 |

| | | |
|----|--|-------------------------|
| 7 | 基于JSP的房屋出租系统的设计与开发 朱林峰 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-05-21 | 10.3% (898) 是否引证：否 |
| 8 | 网络考试系统的设计与实现 吕琴 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-17 | 10.2% (892) 是否引证：否 |
| 9 | 基于Java网络考试系统的设计与实现 吕琴 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-21 | 10.2% (892) 是否引证：否 |
| 10 | 基于web的图书管理系统 郑春节 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-06-09 | 9.7% (848) 是否引证：否 |
| 11 | 旅游酒店订单管理系统的设计与实现 周晓文 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-18 | 9.5% (828) 是否引证：否 |
| 12 | 高校基层党务信息管理系统设计与实现 张振浩 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-05-26 | 9.5% (827) 是否引证：否 |
| 13 | 酒店客房管理系统 窦天祥 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-17 | 9.2% (806) 是否引证：否 |
| 14 | 基于Java的班级同学录开发 吴彬彬 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-04-14 | 9.0% (789) 是否引证：否 |
| 15 | 网上汽车站售票系统 殷枝南 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-05-09 | 8.9% (782) 是否引证：否 |
| 16 | 在线学习课程网站 李宝龙 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-18 | 8.8% (769) 是否引证：否 |
| 17 | 基于jsp餐饮公司运营管理系统 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-04-11 | 8.8% (768) 是否引证：否 |
| 18 | 10041130-赵振朋-张红静 赵振朋 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-28 | 8.7% (763) 是否引证：否 |
| 19 | 顺捷网络购书系统的设计与实现 秦佳煊 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-28 | 8.7% (763) 是否引证：否 |
| 20 | 许涛_1120410137_湖州安吉旅游网站的开发与设计 (1) - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-04-13 | 8.7% (760) 是否引证：否 |
| 21 | 许涛_1120410137_湖州安吉旅游网站的开发与设计 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-04-13 | 8.7% (760) 是否引证：否 |
| 22 | 基于JAVA的小区物业管理系统 陆伟 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-30 | 8.5% (742) 是否引证：否 |
| 23 | 网上花店 张佳莹_2015100002 - 《高职高专院校联合比对库》 - 2017-12-20 | 8.3% (725) 是否引证：否 |
| 24 | 省直辖县体制下的县级政府公共服务能力研究 陈浩 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-05-11 | 7.5% (656) 是否引证：否 |
| 25 | 2012020379_杨建渊_高校教材信息管理系统 杨建渊 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-05-12 | 6.2% (538) 是否引证：否 |
| 26 | 局域网教学监控系统设计与实现 李国骏(导师：李会勇;白小霞) - 《电子科技大学博士学位论文》 - 2013-04-15 | 1.0% (91) 是否引证：否 |
| 27 | 基于JavaWeb的高校学生考勤管理系统设计与实现 龚龙; - 《明日风尚》 - 2019-01-08 | 0.9% (77) 是否引证：否 |
| 28 | 基于协同过滤的高职院校就业推荐系统的研究与开发 王云婷(导师：王学明;李学才) - 《宁夏大学博士学位论文》 - 2018-05-06 | 0.8% (70) 是否引证：否 |
| 29 | 教师信息管理系统的设计与实现 朱琳(导师：孙华志) - 《天津师范大学博士学位论文》 - 2018-03-01 | 0.6% (50) 是否引证：否 |
| 30 | 计算机信息化的影响及其软件质量管理 郑彦东; - 《信息与电脑(理论版)》 - 2011-01-15 | 0.6% (49) 是否引证：否 |
| 31 | 面向TRIZ理论的专利标引系统的设计与实现 秦晓梅(导师：张永强;王文雍) - 《河北工程大学博士学位论文》 - 2018-12-01 | 0.4% (38) 是否引证：否 |
| 32 | 《易传》德育思想的当代意蕴 许慎(导师：徐国亮;李征) - 《山东大学博士学位论文》 - 2013-04-10 | 0.4% (37) 是否引证：否 |
| 33 | 基于微信小程序的后勤水电暖报修管理系统设计与实现 郑阳; - 《福建电脑》 - 2018-09-25 | 0.4% (33) 是否引证：否 |
| 34 | 基于ARM11构建智能汉语学习机 | 0.4% (32) |

| | | |
|----|---|-------------------------|
| | 于吉祥; - 《科技与企业》 - 2012-07-06 | 是否引证 : 否 |
| 35 | 基于Web的实验室管理系统研究与设计 周晶; - 《电脑知识与技术》 - 2016-12-25 | 0.4% (32) 是否引证 : 否 |
| 36 | 探究研发完善的高校产学研信息发布平台 赵钢; - 《中国教育信息化》 - 2014-01-05 | 0.4% (31) 是否引证 : 否 |
| 37 | 学籍管理信息系统规划面临问题及对策 陈俞宗; - 《中小企业管理与科技(下旬刊)》 - 2011-05-25 | 0.3% (30) 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.去除本人已发表文献复制比 : 去除作者本人已发表文献后 , 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已发表文献部分

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

🌐 <http://check.cnki.net/>

👤 <http://e.weibo.com/u/3194559873/>