



文本复制检测报告单简洁

Nº:ADBD2019R_20190604132156442329744137

检测时间:2019-06-04 13:21:56

检测文献: 《计算机组成与结构》 在线考试系统的设计与实现

作者: 邱雪

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2019-06-04

检测结果

去除本人已发表文献复制比: 6% 跨语言检测结果: 0%

引 去除引用文献复制比:6% 总文字复制比:6%

单 单篇最大文字复制比:0.7% (邮件服务器的设计与实现))

疑似段落数:[5] 后部重合字数:[1276] 疑似段落最小重合字数:[37]

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

■ 0%(0)■ 2.5%(37)■ 2.5%(37)□ 第一章绪讼(总1504字)

20.9%(841) 第二章相关技术介绍(总4024字) 12.1%(130) 第三章需求分析(总1076字)

指导教师审查结果

指导教师: 李凌燕

审阅结果:

审阅意见: 指导老师未填写审阅意见

1. 中英文摘要等 总字数: 2519

相似文献列表

去除本人已发表文献复制比: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: 1504

相似文献列表

去除本人已发表文献复制比: 2.5%(37) 文字复制比: 2.5%(37) 疑似剽窃观点: (0)

1 123032013099 林杰 黄发良 基于SSH的在线考试系统 2.5%(37)

林杰 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-05-11 是否引证:否

3. 第二章相关技术介绍	总字数:4024
相似文献列表	
去除本人已发表文献复制比: 20.9%(841) 文字复制比: 20.9%(841) 疑似剽窃观点: (0)	
1 邮件服务器的设计与实现	4.2% (167)
李嘉炜 - 《大学生论文联合比对库》- 2015-05-15	是否引证:否
2 汽车采购销售一线通系统数据库设计	2.3% (94)
—————————————————————————————————————	是否引证:否
3	2.3% (93)
	是否引证:否
4 3116003015_朱家富_基于Android的手机卫士的设计与实现	2.3% (93)
	是否引证:否
5 3116003015_朱家富_基于Android的手机卫士的设计与实现	2.3% (93)
	是否引证:否
6 201006030109 郑世轩	2.3% (93)
郑世轩 - 《大学生论文联合比对库》 - 2014-05-30	是否引证:否
7 模拟手机安全卫士的设计与开发	2.3% (93)
	是否引证:否
8 模拟手机安全卫士的设计与开发	2.3% (93)
<u> </u>	是否引证:否
9 潘炜-11054221-网络工程	2.3% (91)
潘炜 - 《大学生论文联合比对库》 - 2014-12-29	是否引证:否
10 基于JSP的网络校友录的实现	2.0% (81)
何荣毅; - 《科技信息》 - 2007-02-10	是否引证:否
11 论文_林小龙	1.9% (76)
林小龙 - 《大学生论文联合比对库》 - 2014-12-10	是否引证:否
12 06_110601401016_谢祖开	1.5% (62)
	是否引证:否
	1.1% (46)
<u>■直搜索开放平台设计与实现</u>	是否引证:否
杜星(导师:王洪波) - 《北京邮电大学博士论文》 - 2015-01-02	走台与证:台 1.1%(45)
14 基于JSP的软件项目管理系统的设计与实现	
黄加收 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-05	是否引证:否
加力综合维护管理系统的设计与实现 本際(B. E. 大学、大学、大学、大学、大学、1994年 1995年	1.1% (44)
李腾(导师:赵勇;赵洪强) - 《电子科技大学博士论文》- 2014-09-25	是否引证:否
16 周少波-A1022-基于安卓平台看图软件设计与应用	1.1% (44)
周少波 - 《大学生论文联合比对库》- 2014-05-12	是否引证:否
	1.1% (44)
王圣欢 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-04-29	是否引证:否
<u>18</u> 基于Android手机的野外考勤系统服务器端开发研究	1.1% (44)
王青妹;马晶;徐月; - 《测绘与空间地理信息》 - 2018-09-25	是否引证:否
<u>19</u> 医疗电子商务平台的设计与实现	0.9% (37)
唐章琨(导师:侯孟书;李奎) - 《电子科技大学博士论文》- 2018-10-12	是否引证:否
20 20180902435	0.9% (35)
- 《高职高专院校联合比对库》- 2018-06-02	是否引证:否
21 基于B/S架构的协作型项目管理系统设计与实现	0.8% (32)
李育涵(导师:吴刚;严华) - 《上海交通大学博士论文》- 2010-07-01	是否引证:否
	总字数: 1076
相似文献列表	
去除本人已发表文献复制比: 12.1%(130) 文字复制比: 12.1%(130) 疑似剽窃观点: (0)	
1 90485642237920819 任正国 排水管网智能管理平台的设计与实现	7.7% (83)
任正国 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-17	是否引证:否
2 一个信息流广告营销业务分析系统设计与实现	7.0% (75)
赵敏君(导师:邱德红) - 《华中科技大学博士论文》 - 2018-12-01	是否引证:否
应吸有(寸艸.艸苾紅)‐≒〒〒IX八子房工比火/-2010-12-01	压口引证. 百

3 基于B/S架构的高校物资供应系统设计与开发	5.4% (58)
	是否引证:否
4 1	5.4% (58)
	是否引证:否
5 基于django的量化交易系统后台的设计与实现	5.4% (58)
	是否引证:否
基于Web Service的PGM管理系统的设计与实现	3.4% (37)
	是否引证:否
5. 第四章系统设计与实现	总字数:10382
相似文献列表	
去除本人已发表文献复制比: 2.4%(244) 文字复制比: 2.4%(244) 疑似剽窃观点: (0)	
1 无纸化考试系统的设计与实现	0.9% (91)
- 《大学生论文联合比对库》- 2018-05-17	是否引证:否
2 基于ASP的网上题库与在线考试系统	0.4% (41)
李新叶 - 《微机发展》- 2004-01-10	是否引证:否
3 基于Web的毕业设计选题管理系统	0.4% (39)
	是否引证:否
4 2009122127_张翔_光夏教育培训中心成绩查询系统.doc	0.3% (31)
 张翔 - 《大学生论文联合比对库》- 2013-05-08	是否引证:否
5	0.3% (30)
<u>唐</u> 娜(导师:李燕;杨滨生) - 《电子科技大学博士论文》- 2013-03-01	是否引证:否
6 基于Web技术的网络考试系统的设计与实现	0.3% (30)
—— 忡 友华(导师:邹春华;吴小柏) - 《南昌大学硕士论文》- 2009-10-22	是否引证:否
7 昆明铁路局昆明供电段试验数据处理分析系统的设计与实现	0.3% (30)
涂利(导师:李红灵) - 《云南大学博士论文》- 2013-05-01	是否引证:否
8 <u>基于B/S模式的党团知识在线考试系统的设计与实现</u>	0.3% (29)
欧俊(导师:张义德;王雪梅) - 《电子科技大学博士论文》- 2012-09-01	是否引证:否
9 4104驾校在线理论考试题库系统开发	0.3% (29)
- 《大学生论文联合比对库》- 2016-05-10	是否引证:否
6. 第五章系统测试与展望	总字数:3311
相似文献列表	
去除本人已发表文献复制比:3.7%(122) 文字复制比:3.7%(122) 疑似剽窃观点:(0)	
1 基于JSP的在线考试系统的设计与实现	2.8% (92)
李阳(导师:刘美华) - 《北京理工大学博士论文》- 2016-12-01	是否引证:否
2 多层分布式系统关键技术研究与应用	0.9% (29)
 张志勇(导师:李占波) - 《郑州大学博士论文》- 2011-04-01	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



mlc@cnki.net

http://check.cnki.net/

6 http://e.weibo.com/u/3194559873/