



检测时间:2020-06-23 20:45:18

■文字复制部分 3.2%

■无问题部分 92.3%

■引用部分 4.5%

文本复制检测报告单(简洁)

№:BC20200623204518720627726

检测文献: 论文初稿+高瑜

作者: 高瑜瑜

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2020-06-23

检测结果

总文字复制比: 7.7% 跨语言检测结果: 0%

去除引用文献复制比: 3.2% 去除本人已发表文献复制比: 7.7% 单篇最大文字复制比: 4.5%(安卓应用组件间通信的分析方法与实现)

重复字数:[1936]总段落数:[3]总字数:[25023]疑似段落数:[2]

单篇最大重复字数: [1117] 前部重合字数: [113] 疑似段落最大重合字数: [1823]

疑似段落最小重合字数:[764]

指 标: 疑似剽窃观点 ✓ 疑似剽窃文字表述 疑似自我剽窃 一稿多投 疑似整体剽窃 过度引用 重复发表

表格:0 公式:- 疑似文字的图片: 5(OCR) 脚注与尾注:0

11.1%(1172) 论文初稿+高瑜 第1部分(总10529字)

7% (764) 论文初稿+高瑜_第2部分(总10978字)

1 0%(0) 论文初稿+高瑜_第3部分(总3516字)

1. 论文初稿+高瑜_第1部分	总字数:10529
相似文献列表 文字复制比:11.1%(1172) 疑似剽窃观点:(0)	
1 安卓应用组件间通信的分析方法与实现	3.9% (410)
	是否引证:是
2 基于Android的移动书店系统开发	3.2% (339)
	是否引证:否
3 基于Android平台的个人财务管理软件设计	2.7% (289)
	是否引证:否
4 基于Android的"口袋校园"移动应用软件开发	2.7% (286)
	是否引证:否
5 基于Andriod的人气菜品推荐	2.2% (232)
	是否引证:否
6 基于Android的人气菜品推荐	2.2% (232)
	是否引证:否

王呐宇 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-06-11	2.2% (230) 是否引证:否 2.2% (228) 是否引证:否 1.9% (196) 是否引证:否 1.9% (196) 是否引证:否
8 基于Android的校园新闻系统设计与开发 刘楠 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-05-19	2.2% (228) 是否引证:否 1.9% (196) 是否引证:否 1.9% (196) 是否引证:否
刘楠 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-05-19	是否引证:否 1.9% (196) 是否引证:否 1.9% (196) 是否引证:否
9 面向单片机的图像传输显示系统的设计与实现	1.9% (196) 是否引证:否 1.9% (196) 是否引证:否
	是否引证:否 1.9%(196) 是否引证:否
徐磊 - 《大字生论文联合比对库》- 2015-06-08	1.9%(196) 是否引证:否
	是否引证:否
徐磊 - 《大学生论文联合比对库》- 2015-06-15	
	1.8% (194)
李媛媛(导师:段振华) - 《西安电子科技大学硕士论文》- 2018-06-01	是否引证:否
	1.8% (187)
叶遵广 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-04-28	是否引证:否
13 高凯烨-2稿	1.8% (187)
高凯烨 - 《大学生论文联合比对库》- 2015-06-04	是否引证:否
14 3-1200310535-郑华涛-基于Unity3D的旋转泡泡龙游戏	1.8% (185)
	是否引证:否
15 aaa	1.7% (183)
	是否引证:否
16 基于Android的医院预约挂号系统设计与实现	1.7% (183)
 丁佳兰 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-05-26	是否引证:否
17 基于Android的英语学习App开发	1.6% (172)
秦嘉颖 - 《大学生论文联合比对库》- 2019-05-17	是否引证:否
18 190443295_秦嘉颖_基于Android的英语学习App开发	1.6% (172)
秦嘉颖 - 《大学生论文联合比对库》- 2019-05-16	是否引证:否
19 移动网上订餐系统的设计与实现	1.4% (151)
蔡琴 - 《高职高专院校联合比对库》- 2018-05-30	是否引证:否
20 激光挠度监测数据采集与显示终端设计	1.4% (148)
	是否引证:否
21 Android设备屏幕监控器	1.3% (142)
曹一夫 - 《大学生论文联合比对库》- 2015-05-22	是否引证:否
22 1_朱俊_基于Android平台的个人信息保护系统的设计与实现	0.8% (89)
朱俊 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-04-29	是否引证:否
23 基于Android的电气设备智能红外成像检测系统研究	0.5% (55)
朱颖(导师:王昕) - 《上海交通大学硕士论文》- 2019-06-30	是否引证:否
	0.4% (37)
熊鹏 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-04-15	是否引证:否

2. 论文初稿+高瑜_第2部分 总字数:10978 相似文献列表 文字复制比:7%(764) 疑似剽窃观点:(0) 5.4%(707) 夏从丽(导师:田聪) - 《西安电子科技大学硕士论文》-2017-06-01 是否引证:是 2 200950080106_张莉莉_基于Android手机平台的点对点通信程序的设计(服务端)_张柱平 0.3%(37) 张莉莉 - 《大学生论文联合比对库》-2013-06-04 是否引证:否

3. 论文初稿+高瑜_第3部分

相似文献列表 文字复制比:0%(0) 疑似剽窃观点:(0)

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

总字数:3516

- 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



- mlc@cnki.net
- http://check.cnki.net/
- 6 http://e.weibo.com/u/3194559873/