



检测时间: 2017-06-05 15:20:38

文本复制检测报告单简洁

№:ADBD2017R 20170605152038421019418745

检测文献: 图书馆座位管理系统

作者: 倪益

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

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 优先出版文献库 互联网文档资源

图书资源

CNKI大成编客-原创作品库 大学生论文联合比对库

个人比对库

时间范围: 1900-01-01至2017-06-05

指导教师	i :郭林						
检测结果							
总文字复制比:	: 10	0.4%	跨语言检测结果	: 0%			
③ 去除引用文i	献复制	七:10.4%	参 去除本人E	已发表文献复制	此: 10.4%		
単篇最大文:	字复制	北: 2.6%<u>(基于</u>	Android系统的	<u>多媒体播放器</u>	的开发-百度了	文 <u>库)</u>	
重复字	- 数:	[2121]	总字数:	[20392]	单篇最为	大重复字数:	[521]
总段落	發:	[7]	前部重合字数:	[0]	疑似段》	落最大重合字数:	[1097]
疑似段	落数:	[3]	后部重合字数:	[2121]	疑似段落	落最小重合字数:	[34]
指标	⊼: ✓ ∮	疑似剽窃观点 🕟	/ 疑似剽窃文字	表述 疑自	我剽窃		
	0-	一稿多投	过度引用	疑似	整体剽窃	重复发表	
表格: 0)	脚注与原	建注: 0				
0% (0	0)	<u>中英文摘要等</u>	(总2360字)				
1.1% (3	34)	第一章绪论 (总	总2970字)				
27.7% (1	1097)	第二章系统关键	<u>技术介绍</u> (总3	954字)			
0% (0	0)	第三章可行性分	<u>析</u> (总1404字))			
15% (9	990)	第四章图书馆座	位管理系统的实	<u>现</u> (总6588	字)		
0% (0	0)	第五章功能测试	〕(总1556字)				
0% (0	0)	第六章总结与展	望 (总1560字))			
1. 中英文摘要	要等						总字数: 2360
相似文献列表		文字复制	訓比: 0%(0)	疑似	剽窃观点(0)	

2. 第一章绪论

总字数: 2970

相似文献列表 **文字复制比:** 1.1%(34) **疑似剽窃观点 (0)**

1 泰安市工商局工商综合信息系统设计与实现	1.1% (34)
	是否引证: 否
. 第二章系统关键技术介绍	总字数: 3954
相似文献列表 文字复制比: 27.7%(1097) 疑似剽窃观点 (0)	
基于Android系统的多媒体播放器的开发-百度文库	13.2% (521)
- 《互联网文档资源(<u>http://wenku.baidu.c</u>)》- 2012	是否引证: 召
2 张沛然_网络协议安全测试用例自动生成软件的设计与实现	11.0% (434)
张沛然 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015	是否引证: 召
点对多网络通信协议分析与监控系统实现	10.9% (430)
于晓婷 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016	是否引证: 召
基于蓝牙网络通信的信息共享研究及实现	10.9% (430)
ト天 - 《大学生论文联合比对库》- 2016	是否引证: 召
基于android的大学生理财软件的研究与设计	10.3% (407)
洪浩 - 《大学生论文联合比对库》 - 2013	是否引证: 召
53101417_程紫东_网络与信息安全_基于吉林大学无线校园网的校内精确导航系统的开发	10.1% (398)
程紫东 - 《大学生论文联合比对库》 - 2014	是否引证: 召
信息与通信工程学院_王荻尧_基于android系统的Google Map应用开发	10.1% (398)
- 《大学生论文联合比对库》 - 2013	是否引证: 召
基于Android的自我诊断软件的设计与实现	10.1% (398)
许洋 - 《大学生论文联合比对库》 - 2014	是否引证: 召
机测控91范林溪09102001	9.8% (387)
范林溪 - 《大学生论文联合比对库》 - 2013	是否引证: 召
<u>基于Android的保密知识学习系统设计和实现</u>	9.8% (386)
杜晓晨(导师: 顾新;黄开臣) - 《西安电子科技大学硕士论文》- 2013	是否引证: 2
	9.7% (385)
尹金达 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015	是否引证: 2
2 基于android的大学生信息交流平台的设计与实现	9.7% (385)
宣佳敏 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015	是否引证: 2
基于Android手机录音APP的设计与实现	9.7% (385)
鲁锋 - 《大学生论文联合比对库》 - 2014	是否引证: 2
基于Unity3D的一款安卓游戏的设计与实现	9.7% (385)
贾宇为 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016	是否引证: 2
基于Unity3D的一款安卓游戏的设计与实现	9.7% (385)
贾宇为 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016	是否引证: 召
6 19-孙乾-基于MEMS器件的惯性导航系统设计与实现-final	9.7% (385)
孙乾 - 《大学生论文联合比对库》 - 2013	是否引证: 召
7 安卓_gold	9.7% (382)
- 《网络(<u>http://blog.sina.com</u>)》- 2015	是否引证: 2
B Android相关简介_广思网络推广	9.7% (382)
- 《网络(<u>http://blog.sina.com</u>)》- 2015	是否引证: 2
Android平台概述	9.7% (382)
- 《互联网文档资源(<u>http://www.worlduc.c</u>)》- 2016	是否引证: 召
200892372_杨润泽_基于Android的斗地主手机游戏开发4	9.6% (379)
杨润泽 - 《大学生论文联合比对库》 - 2014	是否引证: 召
1 王景涛-12051727-物联网工程	9.6% (378)
王景涛 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016	是否引证: 2
2 课 题 ARM开发板的Android系统烧录 学生姓名 黄楚泉 学 号 38 专 业 应用电子	9.5%(37

图 7 阳庄世日在水机 大个友啊他树取日中(同日)	
- 《互联网文档资源(<u>http://www.worlduc.c</u>)》- 2016	是否引证: 否
23 1 课 题 ARM 开发板的 Android 系统烧录 学生姓名 黄楚泉 学 号 38 专 业	9.5% (375)
 - 《互联网文档资源(<u>http://www.worlduc.c</u>)》- 2016	是否引证: 否
24 湖南网络工程职业学院 毕 业 设 计 评定成绩: 题目:一家社区APP开发 所属系部: 信息工	8.5% (337)
 - 《互联网文档资源(<u>http://www.worlduc.c</u>)》- 2016	是否引证: 否
25 移动学习环境下信息内容自适应呈现的设计与实现	6.8% (268)
 高辉(导师:朱守业;余胜泉) - 《江苏师范大学硕士论文》- 2012	是否引证: 否
4. 第三章可行性分析	总字数: 1404
相似文献列表 文字复制比: 0%(0) 疑似剽窃观点(0)	
	总字数: 6588
相似文献列表 文字复制比 : 15%(990) 疑似剽窃观点 (1)	
1 基于安卓平台App电竞圈的开发与实现	5.8% (379)
表稿 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-05-18	是否引证: 否
2 100-3380198_张凯_聊天	5.7% (378)
张凯 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-05-28	是否引证: 否
3 基于安卓平台App电竞圈的开发与实现	5.0% (327)
表稿 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-05-24	是否引证: 否
4 霍太宇_基于Android技术的云笔记APP的设计与实现	4.6% (302)
霍太宇 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-05-19	是否引证: 否
5 E路通——铁路实用APP的设计与实现	2.4% (156)
王宽 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-05-30	是否引证: 否
6 android Tatsujin in NCUCC	1.1% (72)
- 《互联网文档资源(<u>http://www.360doc.co</u>)》- 2016	是否引证: 否
7 基于Android系统的帮客网客户端设计	0.9% (58)
邓文(导师: 张征) - 《华中科技大学硕士论文》- 2011-02-01	是否引证: 否
6. 第五章功能测试	总字数: 1556
相似文献列表 文字复制比: 0%(0) 疑似剽窃观点 (0)	

7. **第六章总结与展望** 总字数: **1560**

相似文献列表 文字复制比: 0%(0) 疑似剽窃观点 (0)

说明: 1.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

2.本报告单仅对您所选择比对资源范围内检测结果负责

3.Email: amlc@cnki.net 6 http://e.weibo.com/u/3194559873

http://t.gg.com/CNKI_kycx

http://check.cnki.net/