



检测时间:2018-01-09 08:20:18

■文字复制比部分 2.2%

总字数:745

是否引证:否

■无问题部分 97.8%

■引用部分 0%

文本复制检测报告单简洁

№:ADBD2018R 2017031021371720180109082018401512673021

检测文献: 1 赵炳 基于分布式图计算的大规模网络分析系统的研究

作者: 赵炳

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

学术论文联合比对库

个人比对库

时间范围: 1900-01-01至2018-01-09

检测结果

总文字复制比: 2.2% 跨语言检测结果: 0%

去除引用文献复制比: 2.2% 去除本人已发表文献复制比: 2.2% 单篇最大文字复制比: 0.7%(基于Hadoop平台的广告检测系统研究与实现)

重复字数: [831] 总段落数: [7] 总字数: [37626] 疑似段落数: [3]

单篇最大重复字数: [257] 前部重合字数: [261]

疑似段落最大重合字数: [570] 后部重合字数: [570]

疑似段落最小重合字数:[85]



表格: 1 脚注与尾注: 0

■ 0%(0) 1_赵炳_基于分布式图计算的大规模网络分析系统的研究_第1部分(总745字)

─ 3.8% (176) 1_赵炳_基于分布式图计算的大规模网络分析系统的研究_第2部分(总4596字)

1.1%(85) 1 赵炳 基于分布式图计算的大规模网络分析系统的研究 第3部分(总8051字)

5.2%(570) 1_赵炳_基于分布式图计算的大规模网络分析系统的研究_第4部分(总10952字)

■ 0%(0) 1 赵炳 基于分布式图计算的大规模网络分析系统的研究 第5部分(总7566字)

■ 0%(0) 1_赵炳_基于分布式图计算的大规模网络分析系统的研究_第6部分(总4907字)

■ 0%(0) 1_赵炳_基于分布式图计算的大规模网络分析系统的研究_第7部分(总809字)

1.1 赵炳 基于分布式图计算的大规模网络分析系统的研究 第1部分

相似文献列表 文字复制比:0%(0) 疑似剽窃观点:(0)

2.1 赵炳 基于分布式图计算的大规模网络分析系统的研究 第2部分 总字数:4596

相似文献列表 文字复制比:3.8%(176) 疑似剽窃观点:(0)

1 面向云服务的超算中心资源综合调度关键技术研究与实现 1.5%(70)

2 论农民工的社会保障权利 1.3%(59)

张会娟(导师:苗连营) - 《郑州大学硕士论文》- 2012-05-01

	1.0% (45)
3	是否引证:否
4 计算机组卷与考试系统	1.0% (45)
吴焱焱(导师:姚望舒) - 《苏州大学硕士论文》- 2016-11-01	是否引证:否
3. 1_赵炳_基于分布式图计算的大规模网络分析系统的研究_第3部分	总字数:8051
相似文献列表 文字复制比:1.1%(85) 疑似剽窃观点:(0)	
1 黄永建1	1.1% (86)
- 《学术论文联合比对库》- 2012-05-03	是否引证:否
<mark>2</mark> 黄永建	1.1% (86)
- 《学术论文联合比对库》- 2012-05-07	是否引证:否
3 黄永建2	1.1% (86)
- 《学术论文联合比对库》- 2012-05-08	是否引证:否
4 黄永建	0.5% (43)
- 《学术论文联合比对库》- 2012-11-02	是否引证:否
4. 1_赵炳_基于分布式图计算的大规模网络分析系统的研究_第4部分	总字数:10952
相似文献列表 文字复制比:5.2%(570) 疑似剽窃观点:(0)	
1 基于Hadoop平台的广告检测系统研究与实现	2.3% (257)
杨宁(导师:李伟) - 《复旦大学硕士论文》- 2012-09-27	是否引证:否
2 大数据:Hbase原理、基本概念、基本架构_CDerek	1.8% (202)
- 《网络(http://blog.sina.com)》- 2015	是否引证:否
3 Hbase原理、基本概念、基本架构 - 坦GA的博客 - 博客频道 - CSDN.NET	1.8% (202)
- 《网络(http://blog.csdn.net)》- 2017	是否引证:否
4 大数据(五) - HBase - IT十年 - 博客频道 - CSDN.NET	1.4% (157)
- 《网络(http://blog.csdn.net)》- 2017	是否引证:否
5 眼科专科影像云服务平台研发	0.8% (93)
张旭东(导师:宋文爱;王青) - 《中北大学硕士论文》- 2017-04-11	是否引证:否
6 一种基于Sqoop的数据交换系统	0.8% (86)
	是否引证:否
7 基于图计算模型的矩阵分解并行化研究	0.8% (83)
	是否引证:否
8 一种基于NoSQL数据库的医疗监护大数据存储设计	0.5% (53)
黎茂林;张鹤;吕德奎; - 《电脑与信息技术》- 2016-12-15	是否引证:否
9 基于有向图的虚开增值税发票行为检测方法研究	0.4% (42)
刘丽萍(导师:罗晓霞;董富强) - 《西安科技大学硕士论文》- 2017-06-01	是否引证:否
10 大数据分析技术在风电设备异常预测中的应用	0.3% (36)
	是否引证:否
11 我国经济政策审计评价研究	0.3% (36)
	是否引证:否
12 基于云平台的全域匿名算法的研究与实现	0.3% (36)
 胡庆庆(导师:刘君强) - 《浙江工商大学硕士论文》- 2015-01-01	是否引证:否
13 组学大数据的检索系统设计与实现	0.3% (34)
徐康(导师:臧天仪) - 《哈尔滨工业大学硕士论文》- 2015-06-01	是否引证:否
5. 1_赵炳_基于分布式图计算的大规模网络分析系统的研究_第5部分	总字数:7566
相似文献列表 文字复制比:0%(0) 疑似剽窃观点:(0)	- Jan J XX . 1000
	岩 学 と 1007
2.4. 村工八十十周:一体的上旬性四位八长术冷华亚克 (\$1)	总字数:4907
6. 1_赵炳_基于分布式图计算的大规模网络分析系统的研究_第6部分	
6. 1_赵炳_基于分布式图计算的大规模网络分析系统的研究_第6部分 相似文献列表 文字复制比:0%(0) 疑似剽窃观点:(0)	
	总字数:809

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
- 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