

# 文本复制检测报告单(简洁)

№:ADBD2019R\_20190527161031446597456886

检测时间:2019-05-27 16:10:31

检测文献: 7145807\_刘嘉挺\_法律问题关键词抽取系统

作者: 刘嘉挺

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2019-05-27

## 检测结果

去除本人已发表文献复制比: 0.7%

跨语言检测结果: 0%

去除引用文献复制比: 0.7%

总文字复制比: 0.7%

单篇最大文字复制比: 0.3% (基于校园网流量的舆情热词提取及分类研究)

重复字数: [319]

总字数: [43429]

单篇最大重复字数: [118]

总段落数: [4]

前部重合字数: [183]

疑似段落最大重合字数: [183]

疑似段落数: [3]

后部重合字数: [136]

疑似段落最小重合字数: [30]

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: 9 疑似文字的图片: 0 脚注与尾注: 0

1.9% (183) 7145807\_刘嘉挺\_法律问题关键词抽取系统\_第1部分 (总9699字)

0.3% (30) 7145807\_刘嘉挺\_法律问题关键词抽取系统\_第2部分 (总9429字)

0% (0) 7145807\_刘嘉挺\_法律问题关键词抽取系统\_第3部分 (总16207字)

1.3% (106) 7145807\_刘嘉挺\_法律问题关键词抽取系统\_第4部分 (总8094字)

## 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. 7145807\_刘嘉挺\_法律问题关键词抽取系统\_第1部分

总字数: 9699

### 相似文献列表

去除本人已发表文献复制比: 1.9%(183) 文字复制比: 1.9%(183) 疑似剽窃观点: (0)

1	基于校园网流量的舆情热词提取及分类研究 镇佳(导师: 朱国胜) - 《湖北大学博士论文》 - 2018-04-09	1.2% (118) 是否引证: 否
2	高维数据可视化方法研究 马豪(导师: 吴玲达;魏迎梅) - 《国防科学技术大学博士论文》 - 2016-11-01	0.7% (72) 是否引证: 否
3	生物网络中的模体发现算法研究 丁吕(导师: 骆嘉伟) - 《湖南大学博士论文》 - 2018-05-09	0.4% (43) 是否引证: 否
4	基于多元信息融合的药物重定位算法研究 朱桥(导师: 骆嘉伟) - 《湖南大学博士论文》 - 2018-05-09	0.4% (40) 是否引证: 否
5		0.4% (40)

	空间辐射磁屏蔽防护机理研究	
	郑宏霞(导师：黄朝艳) - 《南京航空航天大学博士学位论文》 - 2018-03-01	是否引证：否
6	基于J2EE技术的车险盈利系统的设计与实现	0.4% ( 40 )
	赖鑫亮(导师：夏侯建兵) - 《厦门大学博士学位论文》 - 2017-10-01	是否引证：否
7	基于尾字词典的逆向回溯中文分词技术研究	0.3% ( 32 )
	梁桢(导师：李禹生) - 《武汉工业学院博士学位论文》 - 2010-05-01	是否引证：否

2. 7145807_刘嘉挺_法律问题关键词抽取系统_第2部分		总字数：9429
相似文献列表		
去除本人已发表文献复制比：0.3%(30) 文字复制比：0.3%(30) 疑似剽窃观点：(0)		
1	一种新的忆阻混沌系统的构造、分析与实现	0.3% ( 30 )
	张立言 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-06-04	是否引证：否

3. 7145807_刘嘉挺_法律问题关键词抽取系统_第3部分		总字数：16207
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)		

4. 7145807_刘嘉挺_法律问题关键词抽取系统_第4部分		总字数：8094
相似文献列表		
去除本人已发表文献复制比：1.3%(106) 文字复制比：1.3%(106) 疑似剽窃观点：(0)		
1	# Licensed to the Apache Softw	1.3% ( 106 )
	- 《网络 ( <a href="https://gitee.com/qi">https://gitee.com/qi</a> ) 》 - 2018	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](mailto:amlc@cnki.net)

🌐 <http://check.cnki.net/>

👤 <http://e.weibo.com/u/3194559873/>