

文本复制检测报告单(简洁)

№:ADBD2019R_20190429103835442286137566

检测时间:2019-04-29 10:38:35

检测文献: 基于患者E-Health诊治数据的安全存储与管理

作者: 黎炜烨

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2019-04-29

检测结果

去除本人已发表文献复制比: 1.7%

跨语言检测结果: 0%

去除引用文献复制比: 1.7%

总文字复制比: 1.7%

单篇最大文字复制比: 0.9% (1525230192639_李嘉诚_IOS手机云盘系统开发设计与实现)

重复字数: [394]

总字数: [22643]

单篇最大重复字数: [200]

总段落数: [2]

前部重合字数: [115]

疑似段落最大重合字数: [279]

疑似段落数: [2]

后部重合字数: [279]

疑似段落最小重合字数: [115]

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

1.2% (115) 基于患者E-Health诊治数据的安全存储与管理_第1部分 (总9535字)

2.1% (279) 基于患者E-Health诊治数据的安全存储与管理_第2部分 (总13108字)

指导教师审查结果

指导教师: 朱诗生

审阅结果:

审阅意见: 指导老师未填写审阅意见

1. 基于患者E-Health诊治数据的安全存储与管理_第1部分

总字数: 9535

相似文献列表

去除本人已发表文献复制比: 1.2%(115) 文字复制比: 1.2%(115) 疑似剽窃观点: (0)

1	2012312362 夏清 毕业论文 夏清 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-05-12	0.6% (61) 是否引证: 否
2	联盟区块链的容量优化模型研究 陈佳华(导师: 陈玉华;李志淮) - 《大连海事大学博士论文》 - 2017-12-01	0.6% (55) 是否引证: 否

2. 基于患者E-Health诊治数据的安全存储与管理_第2部分

总字数: 13108

相似文献列表

去除本人已发表文献复制比: 2.1%(279) 文字复制比: 2.1%(279) 疑似剽窃观点: (0)

1	1525230192639_李嘉诚_IOS手机云盘系统开发设计与实现 李嘉诚 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-02	1.5% (200) 是否引证: 否
---	---	-------------------------

2	立体车库车位预定和车库管理APP设计与实现 马昌广 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-24	0.5% (72) 是否引证：否
3	我国保理法律制度研究 仇志刚(导师：袁冬娥) - 《华中科技大学硕士论文》 - 2004-05-01	0.5% (64) 是否引证：否
4	飞凡的用户消费行为分析研究 曹欣(导师：傅四保) - 《北京邮电大学博士论文》 - 2018-05-15	0.2% (29) 是否引证：否
5	“一带一路”倡议下我国文化贸易发展研究 华良(导师：李丹) - 《辽宁大学博士论文》 - 2018-05-01	0.2% (29) 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

<http://check.cnki.net/>

<http://e.weibo.com/u/3194559873/>