



大学生论文检测系统

文本复制检测报告单(简洁)

№:ADBD2024R_20240607103435478198074474	检测时间: 2024-06-07 10:34:35
--	---------------------------

篇名:基于生活模式的城市个体轨迹生成

作者:徐剑(12010923;计算机科学与工程系;计算机科学与技术)

指导教师: 宋轩

检测机构:南方科技大学 **提交论文IP**: 116.*** *** ***

文件名:徐剑.pdf

检测系统: 大学生论文检测系统

检测类型: 大学生论文

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

机构自建比对库

时间范围: 1900-01-01至2024-06-07

⚠可能已提前检测,检测时间:2024/5/14 13:32:43,检测结果:2.1%

检测结果

 去除本人文献复制比:
 1.9%
 跨语言检测结果:
 0%

 去除引用文献复制比:
 1.6%
 总文字复制比:
 1.9%

单篇最大文字复制比: 0.4%<u>(人类移动数据生成方法:研究进展与趋势探讨)</u>

重复字数: [451] 总段落数: [3] 总字数: [23737] 疑似段落数: [3] 单篇最大重复字数: [105] 前部重合字数: [105] 疑似段落最大重合字数: [221] 后部重合字数: [346]

■文字复制部分 1.9% ■无问题部分 98.1%

疑似段落最小重合字数: [35]

相似表格: 0 相似公式: 没有公式 疑似文字的图片: 0

0.4% (35) 基于生活模式的城市个体轨迹生成_第2部分 (总9903字)

5.2% (221) 基于生活模式的城市个体轨迹生成_第3部分 (总4273字)

指导教师审查结果

指导教师:宋轩

审阅结果:

审阅意见: 指导老师未填写审阅意见

审阅息见:指导老师木填与审阅息见 	
1. 基于生活模式的城市个体轨迹生成_第1部分	总字数: 9561
相似文献列表	
去除本人文献复制比: 2%(195) 文字复制比: 2%(195) 疑似剽窃观点 (0)	
1 人类移动数据生成方法: 研究进展与趋势探讨	1.1% (105)
刘康; - 《地球信息科学学报》- 2023-12-12 15:31	是否引证: 否
2 基于GPS轨迹的出行信息提取研究【可复制】 - 道客巴巴	0.4% (37)
- 《互联网文档资源(<u>http://www.doc88.com</u>)》- 2020	是否引证: 否
3 基于人工智能技术的歌唱发音质量客观评价研究综述	0.3% (28)
李久晨; - 《艺术品鉴》 - 2024-01-25	是否引证: 否
4 基于手机信令数据的跨区通勤分析	0.3% (25)
刘健通 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-05-22	是否引证: 否
2. 基于生活模式的城市个体轨迹生成_第2部分	总字数: 9903
相似文献列表	
去除本人文献复制比: 0.4%(35) 文字复制比: 0.4%(35) 疑似剽窃观点 (0)	
1 SAR图像舰船目标长宽特征提取方法的设计	0.4% (35)
 郝众杰 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-06-17	是否引证: 否
)
3. 基于生活模式的城市个体轨迹生成_第3部分	总字数: 4273
相似文献列表	
去除本人文献复制比: 5.2%(221) 文字复制比: 5.2%(221) 疑似剽窃观点 (0)	
1 柳州融安县浮石镇至泗顶镇高速公路设计	1.5% (63)
—— 何志文 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-06-16	是否引证: 否
2 190141634-张鹏-旋翼固定翼混合布局飞机气动特性数值模拟研究	1.3% (57)
张鹏 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-05-15	是否引证: 否
3 2017-2018赛季CBA半决赛中北京首钢男篮与辽宁本钢男篮后卫队员进攻技术运用研究	1.0% (42)
	是否引证: 否
4 企业营销道德缺失的改善与控制研究	1.0% (42)
武佳 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-05-27	是否引证: 否
5 热电阻温度计测温虚拟仿真实验的设计与实现	0.7% (30)
张瑞婷 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-05-31	是否引证: 否
6 基于生成对抗网络的图像风格迁移研究	0.7% (29)
刘承鑫 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-05-07	是否引证: 否
7 基于生成对抗网络的图像风格迁移研究	0.7% (29)
 刘承鑫 - 《大学生论文联合比对库》- 2023-05-25	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.去除本人文献复制比:去除作者本人文献后,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.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/