

文本复制检测报告单(简洁)

№:ADBD2019R_20190603233136444135751178

检测时间:2019-06-03 23:31:36

检测文献: 基于深度学习的台风路径预测技术的研究与实现

作者: 朱强

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2019-06-03

检测结果

去除本人已发表文献复制比: 5.9%

跨语言检测结果: 0%

去除引用文献复制比: 5.9%

总文字复制比: 5.9%

单篇最大文字复制比: 1.6% (预报准确率迈入国际先进行列)

重复字数: [1626]

总字数: [27658]

单篇最大重复字数: [433]

总段落数: [3]

前部重合字数: [1197]

疑似段落最大重合字数: [1276]

疑似段落数: [3]

后部重合字数: [429]

疑似段落最小重合字数: [43]

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: 0 疑似文字的图片: 0 脚注与尾注: 0

12.2% (1276) 基于深度学习的台风路径预测技术的研究与实现_第1部分 (总10494字)

3% (307) 基于深度学习的台风路径预测技术的研究与实现_第2部分 (总10332字)

0.6% (43) 基于深度学习的台风路径预测技术的研究与实现_第3部分 (总6832字)

指导教师审查结果

指导教师: 乔百友

审阅结果: 通过

审阅意见: 通过, 总体重复率符合要求, 建议进行适当调整, 并引用相关文献。

1. 基于深度学习的台风路径预测技术的研究与实现_第1部分

总字数: 10494

相似文献列表

去除本人已发表文献复制比: 12.2%(1276) 文字复制比: 12.2%(1276) 疑似剽窃观点: (0)

1	预报准确率迈入国际先进行列 本报记者 黄彬 郝静 刘淑乔 - 《中国气象报》 - 2018-03-01	4.1% (433) 是否引证: 否
2	51241766279385751_徐博_我国东南沿海地区近20年台风灾情研究 徐博 - 《高职高专院校联合比对库》 - 2018-05-15	2.4% (249) 是否引证: 否
3	台风莲花、灿鸿数值模拟试验 程秋人 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-06-24	1.7% (178) 是否引证: 否
4	对现行防抗台风措施的应用研究和改良--以广州市为例 韦奇 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-05-10	1.7% (178) 是否引证: 否
5	北京气象局	1.7% (178)

	- 《网络 (http://www.bjmb.gov.) 》 - 2013	是否引证 : 否
6	台风钻鱼会造成什么危害_碧海如云 - 《网络 (http://blog.sina.com) 》 - 2013	1.4% (152) 是否引证 : 否
7	台风的危害_小荷才露尖尖角 - 《网络 (http://blog.sina.com) 》 - 2015	1.4% (151) 是否引证 : 否
8	台风的危害_小荷才露尖尖角 - 《网络 (http://blog.sina.com) 》 - 2018	1.4% (151) 是否引证 : 否
9	美国飓风破坏力为何如此巨大 李永平;陈晶茹; - 《生命与灾害》 - 2012-11-20	1.3% (139) 是否引证 : 否
10	台风与台风危害 - 《中国防汛抗旱》 - 2010-10-15	0.9% (94) 是否引证 : 否
11	高三地理自然地理专题学习指导-百度文库 - 《互联网文档资源 (http://wenku.baidu.c) 》 - 2012	0.9% (92) 是否引证 : 否
12	高中地理热点知识解析 - 《互联网文档资源 (http://wenku.baidu.c) 》 - 2017	0.9% (92) 是否引证 : 否
13	21-气象 - 《互联网文档资源 (http://wenku.baidu.c) 》 - 2017	0.9% (92) 是否引证 : 否
14	高考自然地理专题 - 《互联网文档资源 (http://wenku.baidu.c) 》 - 2017	0.9% (92) 是否引证 : 否
15	台风监测预报系统关键技术获国家科学技术进步奖 记者 崔国辉 - 《中国气象报》 - 2019-01-09	0.9% (91) 是否引证 : 否
16	台风期间的海洋观测及其新技术发展 朱伯康,刘增宏,许建平 - 《海洋技术》 - 2005-06-15	0.9% (91) 是否引证 : 否
17	台风林奔凡-百度文库 - 《互联网文档资源 (http://wenku.baidu.c) 》 - 2012	0.9% (91) 是否引证 : 否
18	梅雨季结束 酷暑模式开启_滚动读报_地方频道 - 《网络 (http://difang.gmw.cn) 》 - 2016	0.8% (81) 是否引证 : 否
19	1211号台风“海葵”降水特征分析 梁卉林;唐晓东;袁慧玲; - 《创新驱动发展 提高气象灾害防御能力——S18第四届研究生年会》 - 2013-10-22	0.7% (78) 是否引证 : 否
20	基于深度学习和MFCC特征的脑卒中预测方法 陈鸥宇;刘怡俊;叶武剑;牟志伟;李琪; - 《信息与电脑(理论版)》 - 2019-02-15	0.7% (76) 是否引证 : 否
21	影响我国的主要气象灾害及其发展态势 秦大河; - 《中国应急救援》 - 2008-11-20	0.6% (62) 是否引证 : 否
22	山东人民版小学四年级品德与社会上册《面对突发事件》教案 - 豆丁网 - 《互联网文档资源 (http://www.docin.com) 》 - 2015	0.5% (55) 是否引证 : 否
23	公共事业管理1301101123赖艳洁 赖艳洁 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-05-18	0.4% (47) 是否引证 : 否
24	上层海洋对台风的响应分析 ——以台风“浣熊”为例 赖颖 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-26	0.3% (33) 是否引证 : 否
25	主动学习与半监督技术相结合的海冰图像分类 韩彦岭;李鹏;张云;徐利军;王静; - 《遥感信息》 - 2019-04-20	0.3% (31) 是否引证 : 否

2. 基于深度学习的台风路径预测技术的研究与实现_第2部分

总字数 : 10332

相似文献列表

去除本人已发表文献复制比 : 3%(307) 文字复制比 : 3%(307) 疑似剽窃观点 : (0)

1	XSS漏洞分析与安全加固实现 方泽 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-31	2.5% (257) 是否引证 : 否
2	基于神经网络的中文事件时序关系的识别 赵雪峰 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-13	2.2% (226) 是否引证 : 否
3	基于神经网络的中文事件时序关系识别方法研究 赵雪峰 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-19	2.0% (205) 是否引证 : 否
4	基于深度学习的交通流预测方法研究 徐宁 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-06-16	1.9% (196) 是否引证 : 否
5	藏-汉神经网络机器翻译系统设计与实现	1.9% (196)

次仁巴姆 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-06-04	是否引证：否
6 基于序列标注的引语识别初探 贾泓昊;罗智勇; - 《中文信息学报》 - 2019-02-15	0.5% (51) 是否引证：否
7 基于机器学习的城乡统筹供水水质异常检测方法研究 付亚涛(导师：秦文虎) - 《东南大学博士论文》 - 2018-05-27	0.4% (45) 是否引证：否
8 基于长短期记忆神经网络的暖通空调系统能耗预测 廖文强;王江宇;陈焕新;丁新磊;尚鹏涛;魏文天;周镇新; - 《制冷技术》 - 2019-02-15	0.4% (43) 是否引证：否
9 pm2_高旭 高旭 - 《高职高专院校联合比对库》 - 2018-05-30	0.4% (40) 是否引证：否
10 数据驱动的航空发动机余寿预测方法 唐王(导师：皮德常) - 《南京航空航天大学博士论文》 - 2018-03-01	0.3% (31) 是否引证：否

3. 基于深度学习的台风路径预测技术的研究与实现_第3部分

总字数：6832

相似文献列表

去除本人已发表文献复制比：0.6%(43) 文字复制比：0.6%(43) 疑似剽窃观点：(0)

1 大红山铜矿空间数据库的设计 金怡杉(导师：方源敏) - 《昆明理工大学博士论文》 - 2009-03-10	0.6% (42) 是否引证：否
2 房产空间数据整合研究 张鑫(导师：阎国年) - 《南京师范大学硕士论文》 - 2004-05-01	0.6% (42) 是否引证：否
3 MAPGIS67操作技巧汇总 - 豆丁网 - 《互联网文档资源 (http://www.docin.com) 》 - 2017	0.6% (42) 是否引证：否
4 ArcGIS的三种文件：shapefile,Coverage,Geodatabase - 豆丁网 - 《互联网文档资源 (http://www.docin.com) 》 - 2015	0.6% (42) 是否引证：否
5 基于ArcGIS Server的移动客户端路径导航系统 邓中亮;崔艳雯; - 《软件》 - 2011-02-15	0.6% (42) 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/>