

G•格子达论文检测报告 (简版)



报告编号: 0B3D1B5E81AF4470ADE19EFEB52B28B0

送检文档: 物理与电子科学学院-覃宁慧-盛威-1606040422-基于MATLAB的跳频扩频(FHSS)系统仿真设计

送检时间: 2020-05-30 20:06:52

送检单位:湖南科技大学

作者姓名: 覃宁慧

检测范围:

1、学术期刊库(涵盖中国期刊论文网络数据库、中文科技期刊数据库、中文重要学术期刊库、中国重要社科期刊库、中国重要文科期刊库、重要外文期刊数据库如Emerald、HeinOnline、JSTOR等)

2、学位论文库(涵盖中国学位论文数据库、中国优秀硕博论文数据库、部分高校特色论文库等)

3、会议论文库(涵盖中国重要的会议论文全文资源)

4、报纸资源库(涵盖中国重要的报纸全文资源)

5、互联网论文库(涵盖在线论文库、中文科技论文库、在线首发论文库,以及数十亿网络资源)

6、大学生本科毕业论文联合共享库(涵盖国内大多数高校往届大学生本科毕业论文资源)

7、机构自建库、个人自建库、其他共享资源库

时间范围: 1989-01-01至2020-05-30

一、检测结果

论文总字数: 15850个

总相似比: 9.58%检测指标: 自写率 (90.42%) 复写率 (9.58%) 引用率 (0.0%)

其他类型检测结果:去除引用后总相似比(9.58%)

其他指标: 页数 (34) 图片数 (27) 表格数 (2) 引用句子数 (0) 公式 (0) 脚注尾注 (0)

相似片段数: 28个

各资源库相似比: 学术期刊 (0.99%) 学位论文 (2.03%) 互联网 (0.36%) 会议论文 (2.12%)

报纸资源(0.0%) 自建库(0.0%) 本科毕业论文(4.08%)

二、免责声明

1、本报告为G•格子达系统检测后自动生成,鉴于论文检测技术及论文检测样本库的局限性,G•格子达不保证检测报告的绝对准确,仅对您所选择的检测资源范围内的检验结果负责,相关结论仅供参考,不做法律依据;

2、G•格子达论文检测服务中使用的论文样本,除特别声明者外,其著作权归各自权利人享有。根据中华人民共和国著作权法相关规定,G•格子达网站为学习研究、介绍、评论、教学、科研等目的引用其论文片段属于合理使用。除非经原作者许可,请勿超出合理使用范围使用其内容和本网提供的检测报告。