



毕业设计(论文)检测系统 文本复制检测报告单(简洁)

Na: BC20230531132839283117772

检测时间:2023-05-31 13:28:39

篇名:基于智能手机摄像头的用户身份认证系统

作者: 钮海洋(1120192605)

指导教师: 李凡(教授)

检测机构: 北京理工大学

文件名: 10007 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统.pdf

检测系统: 毕业设计(论文)检测系统(毕业设计(论文)管理系统)

检测类型: 毕业设计论文(最终版)

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

时间范围: 1900-01-01至2023-05-31

/gA 知海泽

检测结果

去除本人文献复制比: 6.4%

去除引用文献复制比: 6.2%

单篇最大文字复制比: 2.3% (心动周期_百度百科)

跨语言检测结果: -

总文字复制比: 6.4%

重复字数:

[2640]

总段落数:

[4]

总字数:

[41433]

疑似段落数:

[4]

单篇最大重复字数:

[945]

前部重合字数: [695]

疑似段落最大重合字数: [1432]

后部重合字数: [1945]

疑似段落最小重合字数: [142]

■文字复制部分 6.2%

■引用部分 0.2%

■无问题部分 93.6%

相似表格: 0

相似公式: 没有公式

疑似文字的图片: 0

14.7%(1432) 14.7%(1432)

基于智能手机摄像头的用户身份认证系统 第1部分(总9743字)

7.1%(707)

7.1%(707)

基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第2部分(总9899字)

1.4%(142)

2 1.4% (142)

基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第3部分(总10257字)

3.1%(359)

3.1% (359)

基于智能手机摄像头的用户身份认证系统 第4部分(总11534字)

| 1 | (本人文献复制比: 14.7%(1432) 去除引用文献复制比: 14%(1362) 文字复制比: 14.7%(1432 | a) well-will but with (0) |
|----|--|---------------------------|
| 1 | 心动周期_百度百科 | 9.7% (945) |
| _ | - 《网络(http://baike.baidu.c)》- | 是否引证: |
| 2 | 心动周期 | 8.0% (778) |
| - | - 《互联网文档资源(http://www.360doc.co)》- 2015 | 是否引证: |
| } | 生理学 考研复习指南-百度文库 | 7.4% (722) |
| - | - 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.c)》- 2012 | 是否引证: 7 |
| l | 心动周期的周期现象 | 7.3% (714) |
| - | - 《互联网文档资源(http://www.worlduc.c)》- 2016 | 是否引证: |
| 5 | 全国中学生生物学联赛理论试卷题解, doc 全文免费 | 7.3% (708) |
| - | - 《互联网文档资源(<u>https://max.book118.</u>)》- 2019 | 是否引证: |
| 6 | 06联赛试题解析-百度文库 | 7.1% (691) |
| | - 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.c)》- 2012 | 是否引证: |
| 7 | 2006全国中学生生物学联赛理论试卷及答案详细解析_小强大生物 | 7.1% (690) |
| | - 《网络 (http://blog.sina.com) 》- 2014 | 是否引证: |
| 3 | 2006全国中学生生物学联赛理论试卷及答案详细解析 | 7.1% (690) |
| | - 《互联网文档资源(https://wenku.baidu.)》- 2018 | 是否引证: |
| 9 | 生物联赛解析03-07年-百度文库 | 7.1% (690) |
| | - 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.c)》- 2012 | 是否引证: |
| 0 | 2006全国中师长教师生物学联赛实际试卷 - 豆丁网 | 7.0% (685) |
| | - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2019 | 是否引证: |
| 1 | 生理学练习题-百度文库 | 6.9% (671) |
| | - 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.c)》- 2012 | 是否引证: |
| 2 | 2003—2013全国生物奥赛十年试题详解 - 豆丁网 | 6.6% (647) |
| | - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2019 | 是否引证: |
| 3 | 2006全国中师长教师生物学联赛实际试卷_百替生物[教学] - 豆丁网 | 6.6% (646) |
| | - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2018 | 是否引证: |
| | 2006全国中师长教师生物学联赛实际试卷_百替生物[教学] - 豆丁网 | 6.6% (646) |
| | - 《互联网文档资源 (http://www.docin.com) 》- 2019 | 是否引证: |
| 5 | 09年中国药科大学辅导班生理笔记完全解答-百度文库 | 6.5% (638) |
| | - 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.c)》- 2012 | 是否引证: |
| 6 | 2015-2017年全国中学生生物学联赛试题(动物生理微生物部分)- 讲课 - 百度文库 | 6.1% (591) |
| | - 《互联网文档资源(https://wenku.baidu.)》- 2020 | 是否引证: |
| 7 | 最新-年全国中学生生物学联赛试题及详细解析 - 图文 - 百度文库 | 6.0% (589) |
| | - 《互联网文档资源(https://wenku.baidu.)》- 2020 | |
| R | 2007-2017联赛试题分类解析-动物生理(教师用) | 是否引证: |
| 0 | - 《网络 (http://www.wendangku)》 - 2021 | 5.9% (579) |
| 0 | Lightspeed VCT及宝石能谱CT对复杂型先天性心血管疾病的临床应用研究 | 是否引证: |
| 9 | 张永高(导师:高剑波) - 《郑州大学博士论文》- 2011-03-01 | 4.5% (437) |
| | 张林 20131482 左心房憩室三维重建与血流动力学模拟 | 是否引证: |
| U | | 2.6% (255) |
| | - 《大学生论文联合比对库》- 2017-05-24 | 是否引证: |
| 1 | 基于调频连续超声多普勒血流测试方法研究 | 2.4% (237) |
| | 王淑娟(导师: 范锦彪:王燕) - 《中北大学硕士论文》- 2013-06-04 | 是否引证: |
| .2 | 心动周期_桔燕教育 | 2.4% (237) |

| - 《网络(http://blog.sina.com)》- 2018 | 是否引证: 否 |
|--|--|
| 23 智能识别技术在智慧旅游中的应用 | 2. 4% (235) |
| 解大琴: - 《南国博览》- 2019-03-15 | 是否引证: 否 |
| 24 解释与问答题心功能不全_大武陵催眠 | 2. 3% (226) |
| - 《网络(http://blog.sina.com)》- 2019 | 是否引证: 否 |
| 25 基于单片机指纹考勤打卡设计与实现 | 1.5% (144) |
| 赵尚 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-06-24 | 是否引证: 否 |
| 26 蓝牙电子听诊器设计 | 1.3% (128) |
| 汤洋(导师:曹桂涛) - 《华东师范大学硕士论文》- 2011-05-01 | 是否引证: 否 |
| 27 脉搏波信号采集质量实时分析研究及设备开发 | 1.3% (128) |
| 李硕(导师: 张松;杨琳) - 《北京工业大学硕士论文》- 2014-06-01 | 是否引证: 否 |
| 28 指纹自动识别系统在刑事侦查中的应用 | 0.8% (75) |
| 游飞龙 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-05-14 | 是否引证: 否 |
| 29 指纹识别技术发展及应用现状 | 0.7% (70) |
| 何阿妹;蔡贤玲;陈珉惺; - 《产业创新研究》- 2023-03-28 30 基于机器人场景交互的人脸识别系统的设计与实现 | 是否引证:是 |
| | 0.7% (69) 日本コエー本 |
| 蔡璐(导师: 赵宏) - 《北京交通大学硕士论文》- 2017-06-01 31 基于改进的PCA和ICA算法的掌纹识别研究 | 是否引证: 否 0.4%(42) |
| | |
| 任苏亚(导师: 阮秋琦) - 《北京交通大学硕士论文》- 2007-12-01 32 1120121960_杨宇哲_MDS算法降维结果与原变量关系 | 是否引证: 否 |
| 杨宇哲 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-05-31 | 0.4% (41) |
| 物于日 - 《人子王化文联日比划年》 - 2016-05-31 | 是否引证: 否 |
| 2. 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第2部分 | 总字数: 9899 |
| 相似文献列表 | AND A DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPE |
| 石田の人間ハブリス | |
| LTA L. I. Subb Eddli. G. 19 (Gen.) Link with the state of | n and (man) has following by |
| 去除本人文献复制比: 7.1%(707) 去除引用文献复制比: 7.1%(707) 文字复制比: | 7.1%(707) 疑似剽窃观点: (0) |
| 1 400Hz低通滤波器设计 | 7.1%(707) 疑似剽窃观点: (0) 3.9% (387) |
| 1 400Hz低通滤波器设计 魏雪峰 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-08 | 3.9% (387) 是否引证: 否 |
| 1 400Hz低通滤波器设计 魏雪峰 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-08 2 数字滤波器的设计及仿真 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) |
| 1 400Hz低通滤波器设计 魏雪峰 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-08 2 数字滤波器的设计及仿真 赵阳 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-05-25 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 |
| 1 400Hz低通滤波器设计 魏雪峰 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-08 2 数字滤波器的设计及仿真 赵阳 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-05-25 3 基于MATLAB的低通滤波器的实现 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) |
| 1 400Hz低通滤波器设计 魏雪峰 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-08 2 数字滤波器的设计及仿真 赵阳 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-05-25 3 基于MATLAB的低通滤波器的实现 下晓祎 - 《高职高专院校联合比对库》- 2019-03-24 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) 是否引证: 否 |
| 1 400Hz低通滤波器设计 魏雪峰 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-08 2 数字滤波器的设计及仿真 赵阳 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-05-25 3 基于MATLAB的低通滤波器的实现 卞晓祎 - 《高职高专院校联合比对库》- 2019-03-24 4 区域网络通信——语音信号增强的设计与实现 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) 是否引证: 否 3.6% (359) |
| 1 400Hz低通滤波器设计 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) 是否引证: 否 3.6% (359) 是否引证: 否 |
| 1 400Hz低通滤波器设计 魏雪峰 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-08 2 数字滤波器的设计及仿真 赵阳 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-05-25 3 基于MATLAB的低通滤波器的实现 市晓祎 - 《高职高专院校联合比对库》- 2019-03-24 4 区域网络通信——语音信号增强的设计与实现 李雅萌 - 《高职高专院校联合比对库》- 2015-04-28 5 数字模拟低通滤波器 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) 是否引证: 否 3.6% (359) 是否引证: 否 3.6% (356) |
| 1 400Hz低通滤波器设计 魏雪峰 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-08 2 数字滤波器的设计及仿真 赵阳 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-05-25 3 基于MATLAB的低通滤波器的实现 下晓祎 - 《高职高专院校联合比对库》- 2019-03-24 4 区域网络通信——语音信号增强的设计与实现 李雅萌 - 《高职高专院校联合比对库》- 2015-04-28 5 数字模拟低通滤波器 李晓雨 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-04-17 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) 是否引证: 否 3.6% (359) 是否引证: 否 3.6% (356) 是否引证: 否 |
| 1 400Hz低通滤波器设计 魏雪峰 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-08 2 数字滤波器的设计及仿真 赵阳 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-05-25 3 基于MATLAB的低通滤波器的实现 卞晓祎 - 《高职高专院校联合比对库》- 2019-03-24 4 区域网络通信——语音信号增强的设计与实现 李雅萌 - 《高职高专院校联合比对库》- 2015-04-28 5 数字模拟低通滤波器 李晓雨 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-04-17 6 IIR滤波器在信号分析中的应用 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) 是否引证: 否 3.6% (359) 是否引证: 否 3.6% (356) 是否引证: 否 3.4% (333) |
| 1 400Hz低通滤波器设计 魏雪峰 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-08 2 数字滤波器的设计及仿真 赵阳 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-05-25 3 基于MATLAB的低通滤波器的实现 卞晓祎 - 《高职高专院校联合比对库》- 2019-03-24 4 区域网络通信——语音信号增强的设计与实现 李雅萌 - 《高职高专院校联合比对库》- 2015-04-28 5 数字模拟低通滤波器 李晓雨 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-04-17 6 IIR滤波器在信号分析中的应用 吴天宇 - 《大学生论文联合比对库》- 2021-05-24 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) 是否引证: 否 3.6% (359) 是否引证: 否 3.6% (356) 是否引证: 否 3.4% (333) 是否引证: 否 |
| 1 400Hz低通滤波器设计 魏雪峰 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-08 2 数字滤波器的设计及仿真 赵阳 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-05-25 3 基于MATLAB的低通滤波器的实现 卞晓祎 - 《高职高专院校联合比对库》- 2019-03-24 4 区域网络通信——语音信号增强的设计与实现 李雅萌 - 《高职高专院校联合比对库》- 2015-04-28 5 数字模拟低通滤波器 李晓雨 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-04-17 6 IIR滤波器在信号分析中的应用 吴天宇 - 《大学生论文联合比对库》- 2021-05-24 7 数字低通滤波器的设计下载 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) 是否引证: 否 3.6% (359) 是否引证: 否 3.6% (356) 是否引证: 否 3.4% (333) 是否引证: 否 3.1% (310) |
| 1 400Hz低通滤波器设计 魏雪峰 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-08 2 数字滤波器的设计及仿真 赵阳 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-05-25 3 基于MATLAB的低通滤波器的实现 卞晓祎 - 《高职高专院校联合比对库》- 2019-03-24 4 区域网络通信——语音信号增强的设计与实现 李雅萌 - 《高职高专院校联合比对库》- 2015-04-28 5 数字模拟低通滤波器 李晓雨 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-04-17 6 IIR滤波器在信号分析中的应用 吴天宇 - 《大学生论文联合比对库》- 2021-05-24 7 数字低通滤波器的设计下载 - 《互联网文档资源(https://ishare.iask.)》- 2021 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) 是否引证: 否 3.6% (359) 是否引证: 否 3.6% (356) 是否引证: 否 3.4% (333) 是否引证: 否 3.1% (310) 是否引证: 否 |
| 1 400Hz低通滤波器设计 魏雪峰 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-08 2 数字滤波器的设计及仿真 赵阳 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-05-25 3 基于MATLAB的低通滤波器的实现 卞晓祎 - 《高职高专院校联合比对库》- 2019-03-24 4 区域网络通信——语音信号增强的设计与实现 李雅萌 - 《高职高专院校联合比对库》- 2015-04-28 5 数字模拟低通滤波器 李晓雨 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-04-17 6 IIR滤波器在信号分析中的应用 吴天字 - 《大学生论文联合比对库》- 2021-05-24 7 数字低通滤波器的设计下载 - 《互联网文档资源(https://ishare.iask.)》- 2021 8 IIR的Butterworth低通滤波器 - 豆丁网 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) 是否引证: 否 3.6% (359) 是否引证: 否 3.6% (356) 是否引证: 否 3.4% (333) 是否引证: 否 3.1% (310) 是否引证: 否 3.1% (305) |
| 1 400Hz低通滤波器设计 魏雪峰 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-06-08 2 数字滤波器的设计及仿真 赵阳 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-05-25 3 基于MATLAB的低通滤波器的实现 卞晓祎 - 《高职高专院校联合比对库》 - 2019-03-24 4 区域网络通信——语音信号增强的设计与实现 李雅萌 - 《高职高专院校联合比对库》 - 2015-04-28 5 数字模拟低通滤波器 李晓雨 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-04-17 6 IIR滤波器在信号分析中的应用 吴天宇 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-05-24 7 数字低通滤波器的设计下载 - 《互联网文档资源(https://ishare.iask.)》 - 2021 8 IIR的Butterworth低通滤波器 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2017 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) 是否引证: 否 3.6% (359) 是否引证: 否 3.6% (356) 是否引证: 否 3.4% (333) 是否引证: 否 3.1% (310) 是否引证: 否 3.1% (305) 是否引证: 否 |
| 1 400Hz低通滤波器设计 魏雪峰 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-08 2 数字滤波器的设计及仿真 赵阳 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-05-25 3 基于MATLAB的低通滤波器的实现 卞晓祎 - 《高职高专院校联合比对库》- 2019-03-24 4 区域网络通信——语音信号增强的设计与实现 李雅萌 - 《高职高专院校联合比对库》- 2015-04-28 5 数字模拟低通滤波器 李晓雨 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-04-17 6 IIR滤波器在信号分析中的应用 吴天宇 - 《大学生论文联合比对库》- 2021-05-24 7 数字低通滤波器的设计下载 - 《互联网文档资源(https://ishare.iask.)》- 2021 8 IIR的Butterworth低通滤波器 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2017 9 IR的Butterworth低通滤波 - 道客巴巴 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) 是否引证: 否 3.6% (359) 是否引证: 否 3.6% (356) 是否引证: 否 3.4% (333) 是否引证: 否 3.1% (310) 是否引证: 否 3.1% (305) 是否引证: 否 3.1% (305) |
| 1 400Hz低通滤波器设计 魏雪峰 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-06-08 2 数字滤波器的设计及仿真 赵阳 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-05-25 3 基于MATLAB的低通滤波器的实现 卞晓祎 - 《高职高专院校联合比对库》 - 2019-03-24 4 区域网络通信——语音信号增强的设计与实现 李雅萌 - 《高职高专院校联合比对库》 - 2015-04-28 5 数字模拟低通滤波器 李晓雨 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-04-17 6 IIR滤波器在信号分析中的应用 吴天宇 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-05-24 7 数字低通滤波器的设计下载 - 《互联网文档资源(https://ishare.iask.)》 - 2021 8 IIR的Butterworth低通滤波器 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2017 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) 是否引证: 否 3.6% (359) 是否引证: 否 3.6% (356) 是否引证: 否 3.4% (333) 是否引证: 否 3.1% (310) 是否引证: 否 3.1% (305) 是否引证: 否 3.1% (305) 是否引证: 否 |
| 1 400Hz低通滤波器设计 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) 是否引证: 否 3.6% (359) 是否引证: 否 3.6% (356) 是否引证: 否 3.4% (333) 是否引证: 否 3.1% (310) 是否引证: 否 3.1% (305) 是否引证: 否 3.1% (305) 是否引证: 否 3.1% (305) |
| 1 400Hz低通滤波器设计 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) 是否引证: 否 3.6% (359) 是否引证: 否 3.6% (356) 是否引证: 否 3.4% (333) 是否引证: 否 3.1% (310) 是否引证: 否 3.1% (305) 是否引证: 否 3.1% (305) 是否引证: 否 2.9% (292) 是否引证: 否 |
| 1 400Hz低通滤波器设计 | 3.9% (387) 是否引证: 否 3.9% (386) 是否引证: 否 3.8% (379) 是否引证: 否 3.6% (359) 是否引证: 否 3.6% (356) 是否引证: 否 3.4% (333) 是否引证: 否 3.1% (310) 是否引证: 否 3.1% (305) 是否引证: 否 3.1% (305) 是否引证: 否 3.1% (305) |

| 12 | 基于巴特沃斯的低通滤波器的设计原理下载 | |
|-------|---|----------------------|
| - | 《互联网文档资源(https://ishare.iask.)》——2021 | 是否引证: 1 |
| 13 | 巴特沃思滤波器下载 | 2.9% (284) |
| _ | 《互联网文档资源(https://ishare.iask.)》- 2021 | 是否引证: ? |
| 14 | 铁道机电学院-1705班-陈鹏-巴特沃斯有源低通滤波器的设计 | 2.8% (273) |
| | 陈鹏 - 《高职高专院校联合比对库》- 2020-05-26 | 是否引证: 2 |
| 15 | 低频重放系统 | 2.3% (230) |
| | 刘维云 - 《大学生论文联合比对库》- 2012-06-13 | 是否引证: 否 |
| 16 | 2016099056766_孙小龙_双运放双二次节高通滤波器的设计 | 2.1% (207) |
| | 孙小龙 - 《大学生论文联合比对库》- 2020-05-31 | 是否引证: 否 |
| 17 | 6987892_沈瑶宇_基于车流量检测的LED路灯节能控制器设计 | 1.3% (127) |
| | 沈瑶宇 - 《大学生论文联合比对库》- 2019-05-14 | 是否引证: 否 |
| 18 | 基于PCA-Topsis法的水库坝型评价模型——以晓龙沟水库为例 | 1.2% (122) |
| | 余鹏明;常亮;周泽阳; - 《西北水电》- 2022-12-31 | 是否引证: 否 |
| 19 | 基于CSI的被动式入侵检测研究 | 1.1% (112) |
| | 郭晓攀 - 《大学生论文联合比对库》- 2019-05-13 | 是否引证: 否 |
| 20 | 改进的局部线性嵌入及其混成数据降维算法 | 1.1% (110) |
| | 马思远;贺萍; - 《计算机与数字工程》- 2022-12-20 | 是否引证: 否 |
| 21 | 基于matlab的CSI幅值相位处理 | 1.1% (109) |
| | 符锦浩 - 《大学生论文联合比对库》- 2019-05-14 | 是否引证: 否 |
| 22 | 多因子模型选股策略基于支持向量机 | 0.9% (93) |
| | 李韦祎 - 《大学生论文联合比对库》- 2019-03-28 | 是否引证: 否 |
| 23 | 基于航海雷达的海冰密集度信息提取研究 | 0.9% (88) |
| | 高朋举(导师: 陈铎) - 《大连海事大学硕士论文》- 2020-06-01 | 是否引证: 否 |
| 24 | 基于Matlab的巴特沃斯数字低通滤波器的设计 | 0.4% (35) |
| | 张廷尉;陈红;王磊; - 《鞍山师范学院学报》- 2012-04-20 | 是否引证: 否 |
| 25 | 基于LSTM的汽轮机异常状态预警 | 0.4% (35) |
| | 范世望;许伟明;张祎;Maulidi Barasa;陈永照; - 《电气应用》- 2023-03-25 | 是否引证: 否 |
| 3. | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第3部分 | 总字数: 10257 |
| 相似 | 以文献列表 | |
| | ·本人文献复制比: 1.4%(142) 去除引用文献复制比: 1.4%(142) 文字复制比: 1.4%(142) 疑 | 似剽窃观占。(0) |
| - | 灵敏度、特异度和约登指数 | 0.9% (97) |
| yatk. | 本刊编辑部 - 《广东医学》- 2004-09-25 | 是否引证: 否 |
| 2 | 灵敏度、特异度和约登指数 | 0.9% (97) |
| | 本刊编辑部 - 《广东医学》 - 2004-11-25 | 是否引证: 否 |
| 3 | 灵敏度、特异度和约登指数 | 0.9% (97) |
| | 本刊编辑部 - 《广东医学》- 2004-12-25 | 是否引证: 否 |
| 4 | 灵敏度、特异度和约登指数 | 定省分址: 省 0.9% (97) |
| • | 本刊编辑部 - 《广东医学》 - 2005-02-25 | 是否引证: 否 |
| 5 | 读者・作者・编者 | 定百万 <u></u> 证: 百 |
| | - 《广东医学》- 2006-03-10 | 是否引证: 否 |
| 6 | 灵敏度、特异度和约登指数 | 定百分址: 召 0.9% (97) |
| | 本刊编辑部; - 《广东医学》- 2006-04-10 | 是否引证: 否 |
| 7 | 读者•作者•编者 | 0.9% (97) |
| | - 《广东医学》- 2006-06-10 | 是否引证: 否 |
| 8 | 读者・作者・编者 | 0.9% (97) |
| | | v. v. (3() |

| 0 (| - 《广东医学》- 2007-05-10 | 是否引证: | 否 |
|--|--|--|----------------------|
| 9 (| EA、CA125、CA199、TK1联合检测在监测晚期胃癌化学治疗的价值研究 | 0.9% (97) | |
| | 王燕(导师: 刘振华) - 《福建医科大学硕士论文》- 2018-12-01 | 是否引证: | 否 |
| 10 | 一种基于压缩比PRR信号检测方法的参数仿真 | 0.9% (97) | |
| | 汪江峰 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-05-24 | 是否引证: | 否 |
| 11 | 约登指数_亲密有间 | 0.9% (97) | |
| | 《网络(http://blog.sina.com)》— 2019 | 是否引证: | 否 |
| 12 | 有关Tg、TgAb与甲状腺乳头状癌关系的系列研究 | 0.9% (88) | |
| | 李田军(导师: 梁军: 林岩松) - 《青岛大学硕士论文》- 2012-05-23 | 是否引证: | 否 |
| 13 | 灵敏度、特异度和约登指数 | 0.8% (85) | |
| | 本刊编辑部 - 《广东医学》- 2005-08-25 | 是否引证: | 否 |
| 14 | 灵敏度、特异度和约登指数 | 0.7% (76) | |
| | 本刊编辑部; - 《广东医学》- 2006-07-10 | 是否引证: | 否 |
| | 试题库2 | 0.4% (42) | |
| | - 《网络(http://www.wendangku)》— 2020 | 是否引证: | 否 |
| 16 | CT血管造影技术在动脉瘤性蛛网膜下腔出血中的应用效果 | 0.3% (31) | |
| | 王胜全; - 《中国实用神经疾病杂志》- 2017-01-15 | 是否引证: | 否 |
| | 肝纤维化新进展 - 道客巴巴 | 0.3% (31) | |
| | - 《互联网文档资源(http://www.doc88.com)》- 2020 | 是否引证: | 否 |
| 18 | 利用孕期膳食能量和体力活动进行巨大儿预测的方法探索 | 0.3% (31) | |
| 10 | 蒋红懿; 蒋泓; 何更生; 林燧恒; 范燕燕; 贺凤玲; 蒋一清; 钱序; 一《中国妇幼保健》-2010-11-10 | 是否引证: | 否 |
| 19 | 不同人乳头瘤病毒检测方法的临床应用价值研究 | 0.3% (29) | |
| | The state of the s | | |
| - | 周婷婷;李雨艳;宋丽影;牟荣; - 《中国医药指南》- 2018-12-30 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分 以文献列表 | 是否引证: | |
| 相信 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分以文献列表 | 总字数: 118 | |
| 相似去 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分 以文献列表 徐本人文献复制比: 3.1%(359) 去除引用文献复制比: 3.1%(359) 文字复制比: 3.1%(359) 疑似剽 | 总字数: 118 | |
| 相似去 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分以文献列表 《本人文献复制比: 3.1%(359) 去除引用文献复制比: 3.1%(359) 文字复制比: 3.1%(359) 疑似剽流行病学简化笔记(第五版12—31章)下 - 道客巴巴 | 总字数: 118 | |
| 相信 去降 1 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分以文献列表 《本人文献复制比: 3.1%(359) 去除引用文献复制比: 3.1%(359) 文字复制比: 3.1%(359) 疑似剽流行病学简化笔记(第五版12—31章)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(https://www.doc88.co)》- 2020 | 总字数: 118 窃观点: (0) | 534 |
| 相似去 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分以文献列表 《本人文献复制比: 3.1%(359) 去除引用文献复制比: 3.1%(359) 文字复制比: 3.1%(359) 疑似剽流行病学简化笔记(第五版12—31章)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(https://www.doc88.co)》- 2020 流行病学简化笔记(12-31)下 - 道客巴巴 | 总字数: 115 窃观点: (0) 1.4% (163) | 534 |
| 相信 去降 1 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分以文献列表 《本人文献复制比: 3.1%(359) 去除引用文献复制比: 3.1%(359) 文字复制比: 3.1%(359) 疑似剽流行病学简化笔记(第五版12—31章)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(https://www.doc88.co)》- 2020 流行病学简化笔记(12-31)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(http://www.doc88.com)》- 2019 | 总字数: 118 窃观点: (0) 1.4% (163) 是否引证: ** | 534 |
| 相信 去降 1 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分以文献列表 **本人文献复制比: 3.1%(359) | 总字数: 115 窃观点: (0) 1.4% (163) 是否引证: - 1.4% (162) | 534 |
| 相信 去降 1 2 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分以文献列表 《本人文献复制比: 3.1%(359) 去除引用文献复制比: 3.1%(359) 文字复制比: 3.1%(359) 疑似剽流行病学简化笔记(第五版12—31章)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(https://www.doc88.co)》- 2020 流行病学简化笔记(12-31)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(http://www.doc88.com)》- 2019 流行病学 期末考试复习讲义(下)+临床免疫学复习讲义 - docin.com豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2012 | 总字数: 118 | 否 |
| 相侧 去隔 1 2 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分以文献列表 《本人文献复制比: 3.1%(359) 去除引用文献复制比: 3.1%(359) 文字复制比: 3.1%(359) 疑似剽流行病学简化笔记(第五版12—31章)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(https://www.doc88.co)》- 2020 流行病学简化笔记(12-31)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(http://www.doc88.com)》- 2019 流行病学 期末考试复习讲义(下)+临床免疫学复习讲义 - docin.com豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2012 流行病学电子书教材 - 豆丁网 | 总字数: 115 窃观点: (0) 1.4% (163) 是否引证: 2 1.4% (162) 是否引证: 3 | 否 |
| 相信 去降 1 2 3 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分以文献列表 《本人文献复制比: 3.1%(359) 去除引用文献复制比: 3.1%(359) 文字复制比: 3.1%(359) 疑似剽流行病学简化笔记(第五版12—31章)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(https://www.doc88.co)》- 2020 流行病学简化笔记(12-31)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(http://www.doc88.com)》- 2019 流行病学 期末考试复习讲义(下)+临床免疫学复习讲义 - docin.com豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2012 流行病学电子书教材 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2013 | 总字数: 115 窃观点: (0) 1.4% (163) 是否引证: 3 1.4% (162) 是否引证: 3 1.4% (160) 是否引证: 3 | 否 否 |
| 相信 去降 1 2 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分以文献列表 《本人文献复制比: 3.1%(359) 去除引用文献复制比: 3.1%(359) 文字复制比: 3.1%(359) 疑似剽流行病学简化笔记(第五版12—31章)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(https://www.doc88.com)》 - 2020 流行病学简化笔记(12-31)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(http://www.doc88.com)》 - 2019 流行病学 期末考试复习讲义 (下) +临床免疫学复习讲义 - docin.com豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2012 流行病学电子书教材 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2013 《流行病学(第六版)》笔记精要 - 豆丁网 | 总字数: 118 窃观点: (0) 1.4% (163) 是否引证: 7 1.4% (162) 是否引证: 7 1.4% (160) 是否引证: 7 | 否 否 |
| 相信 去降 1 2 3 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分以文献列表 《本人文献复制比: 3.1%(359) 去除引用文献复制比: 3.1%(359) 文字复制比: 3.1%(359) 疑似剽流行病学简化笔记(第五版12—31章)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(https://www.doc88.co)》- 2020流行病学简化笔记(12-31)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(http://www.doc88.com)》- 2019流行病学 期末考试复习讲义(下)+临床免疫学复习讲义 - docin.com豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2012流行病学电子书教材 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2013《流行病学(第六版)》笔记精要 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2019 | 总字数: 118 | 否 否 |
| 相信 去降 1 2 3 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分以文献列表 《本人文献复制比: 3.1%(359) | 总字数: 118 | 否 否 |
| 相侧 去陷 1 2 3 4 5 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分以文献列表 《本人文献复制比: 3.1%(359) 去除引用文献复制比: 3.1%(359) 文字复制比: 3.1%(359) 疑似剽流行病学简化笔记(第五版12—31章)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(https://www.doc88.co)》 - 2020 流行病学简化笔记(12-31)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(http://www.doc88.com)》 - 2019 流行病学 期末考试复习讲义(下)+临床免疫学复习讲义 - docin.com豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2012 流行病学电子书教材 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2013 《流行病学(第六版)》笔记精要 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2019 流行病学简化笔记(第五版12—31章绝对原创)下 - 豆丁网 | 总字数: 115 窃观点: (0) 1.4% (163) 是否引证: 6 1.4% (162) 是否引证: 6 1.4% (160) 是否引证: 7 1.4% (160) 是否引证: 7 1.4% (160) | 534 否 否 |
| 相信 去降 1 2 3 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分 以文献列表 (本人文献复制比: 3.1%(359) 去除引用文献复制比: 3.1%(359) 文字复制比: 3.1%(359) 疑似剽流行病学简化笔记(第五版12—31章)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(https://www.doc88.com)》 - 2020 流行病学简化笔记(12—31)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(http://www.doc88.com)》 - 2019 流行病学 期末考试复习讲义 (下) +临床免疫学复习讲义 - docin.com豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2012 流行病学电子书教材 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2013 《流行病学(第六版)》 笔记精要 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2019 流行病学简化笔记(第五版12—31章绝对原创)下 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2019 流行病学简化笔记(第五版12—31章绝对原创)下 - 豆丁网 | 总字数: 115 | 534 否 否 |
| 相侧 去 1 2 3 4 5 6 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分 《本人文献复制比: 3.1%(359) | 总字数: 115 | 否 否 否 |
| 相侧 去隔 1 2 3 4 5 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分 《本人文献复制比: 3.1%(359) | 总字数: 115 | 否 否 否 |
| 相侧 去 3 4 5 6 7 8 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分以文献列表 《本人文献复制比: 3.1%(359) 去除引用文献复制比: 3.1%(359) 文字复制比: 3.1%(359) 疑似剽流行病学简化笔记(第五版12—31章)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(https://www.doc88.co)》- 2020流行病学简化笔记(12-31)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(http://www.doc88.com)》- 2019流行病学 期末考试复习讲义 (下)+临床免疫学复习讲义 - docin.com豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2012流行病学电子书教材 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2013《流行病学传充方版》》笔记精要 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2019流行病学简化笔记(第五版12—31章绝对原创)下 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2019流行病学简化笔记(12-31)下 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2020流行病学 期末考试复习讲义 (下)+临床免疫学复习讲义 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2020 | 总字数: 118 | 香香香香 |
| 相侧 去 1 2 3 4 5 6 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分 以文献列表 (本人文献复制比: 3.1%(359) 去除引用文献复制比: 3.1%(359) 文字复制比: 3.1%(359) 疑似剽流行病学简化笔记(第五版12—31章)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(https://www.doc88.co)》 - 2020 流行病学简化笔记(12-31)下 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源(http://www.doc88.com)》 - 2019 流行病学 期末考试复习讲义 (下) +临床免疫学复习讲义 - docin.com豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2012 流行病学电子书教材 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2013 《流行病学(第六版)》笔记精要 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2019 流行病学简化笔记(第五版12—31章绝对原创)下 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2019 流行病学简化笔记(12-31)下 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2020 流行病学 期末考试复习讲义 (下) +临床免疫学复习讲义 - 豆丁网 - 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》 - 2020 流行病学 期末考试复习讲义 (下) +临床免疫学复习讲义 - 豆丁网 | 总字数: 115 | 香香香香 |
| 相侧 去陷 1 2 3 4 5 6 7 8 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分 (文献列表 (本人文献复制比: 3.1%(359) | 总字数: 115 | 香香香香香 |
| 相侧 去陷 1 2 3 4 5 6 7 8 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分 以文献列表 《本人文献复制比: 3.1%(359) | 总字数: 115 | 香香香香香 |
| 相信 去 1 2 3 4 5 6 7 8 9 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分 (文献列表 (本人文献复制比: 3.1%(359) | 总字数: 115 | 534 否 否 否 否 否 语 语 |
| 相信 去 1 2 3 4 5 6 7 8 9 | 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分 以文献列表 《本人文献复制比: 3.1%(359) | 总字数: 115 | 534 否 否 否 否 否 语 语 |

11 基于蛋白质的相互作用预测致病基因 张驰 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-06-02 12 矩阵乘法模型及其在药物相互反应预测中的应用研究

冉拓 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-06-04

13 基于蛋白质的相互作用预测致病基因

张驰 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-04

14 基于蛋白质的相互作用预测致病基因

张驰 - 《大学生论文联合比对库》- 2018-06-11

15 眼底图像黄斑区域检测

郭静 - 《大学生论文联合比对库》- 2016-03-02

16 江煜舟_1120152590_带有资源冲突的Seru在线并行调度问题的算法设计

江煜舟 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-05-26

17 孟照腾_1120152629 非齐次泊松过程的几个相关问题

盂照腾 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-05-26

18 尿亚硝酸盐试验对泌尿系统感染诊断价值分析

梁伟; 胡春伟; 牧启田; - 《中国卫生检验杂志》-2008-05-10

19 压缩裤压力大小与小腿部形变关系研究

施天成 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-05-16

20 流行病学至尊版 - 副本

- 《网络 (http://www.wendangku)》- 2021

21 流行病学人卫第六版(李立明)复习重点-百度文库

- 《互联网文档资源 (http://wenku.baidu.c)》- 2012

22 PCR反向点杂交法在外阴阴道念珠菌病中的应用评估

胡铮辉 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-09-19

23 李永屾_1120153618 某特种车辆转向系统改进设计

李永屾 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-05-24

24 流行病学人卫第六版(李立明) - 豆丁网

- 《互联网文档资源 (http://www.docin.com)》- 2013

25 流行病学人卫第六版(李立明)复习重点 - 豆丁网

- 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2017

26 预防中国成人超重肥胖的适宜身体活动量和闲暇静坐时间研究

欧阳一非(导师: 张兵;王惠君;王志宏) - 《中国疾病预防控制中心博士论文》- 2015-06-30

是否引证: 否

1.3% (155)

是否引证:否

1.3% (155)

是否引证: 否

1.3% (155)

是否引证: 否

0.9% (102)

是否引证: 否

0.7% (86)

是否引证: 否

0.4% (47)

是否引证: 否

0.4% (46)

是否引证: 否

0.4% (44)

是否引证: 否

0.4% (43)

是否引证: 否

0.4% (43)

是否引证: 否

0.4% (43)

是否引证: 否

0.4% (43)

是否引证: 否

0.4% (41)

是否引证: 否

0.4% (41)

是否引证: 否

0.4% (41)

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. 复制比:按照"四舍五入"规则,保留1位小数
- 6. 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
- 7. 红色文字表示文字复制部分;绿色文字表示引用部分(包括系统自动识别为引用的部分); 棕灰色文字表示系统依据作者 姓名识别的本人其他文献部分
- 8. 本报告单仅对您所选择的比对时间范围、资源范围内的检测结果负责



amlc@cnki.net

https://check.cnki.net/