

# 毕业设计（论文）检测系统

## 文本复制检测报告单(简洁)

№:BC2023051314584710630457665

检测时间:2023-05-13 14:58:47

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

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2023-05-13

### 检测结果

去除本人文献复制比: 6.5%

跨语言检测结果: 0%

去除引用文献复制比: 6.3%

总文字复制比: 6.5%

单篇最大文字复制比: 2.4% (心动周期\_百度百科)

重复字数: [2586] 总段落数: [4]  
总字数: [39897] 疑似段落数: [4]  
单篇最大重复字数: [945] 前部重合字数: [474]  
疑似段落最大重合字数: [1464] 后部重合字数: [2112]  
疑似段落最小重合字数: [103]



指标: ☐ 疑似剽窃观点 ☒ 疑似剽窃文字表述 ☐ 疑似整体剽窃 ☐ 过度引用

相似表格: 0 相似公式: 没有公式 疑似文字的图片: 0

15.2%(1464)	15.2%(1464)	基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第1部分 (总9630字)
6.9%(686)	6.9%(686)	基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第2部分 (总9900字)
3.3%(333)	3.3%(333)	基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第3部分 (总10097字)
1%(103)	1%(103)	基于智能手机摄像头的用户身份认证系统_第4部分 (总10270字)

## 相似文献列表

去除本人文献复制比: 15.2%(1464) 去除引用文献复制比: 14.5%(1394) 文字复制比: 15.2%(1464) 疑似剽窃观点: (0)

1	心动周期_百度百科	9.8% (945)
	- 《网络 ( <a href="http://baike.baidu.c">http://baike.baidu.c</a> ) 》 -	是否引证: 否
2	心动周期	8.1% (778)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="http://www.360doc.co">http://www.360doc.co</a> ) 》 - 2015	是否引证: 否
3	生理学 考研复习指南-百度文库	7.5% (722)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="http://wenku.baidu.c">http://wenku.baidu.c</a> ) 》 - 2012	是否引证: 否
4	心动周期的周期现象	7.4% (714)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="http://www.worlduc.c">http://www.worlduc.c</a> ) 》 - 2016	是否引证: 否
5	2006全国中学生生物学联赛理论试卷题解_图文	7.4% (708)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="http://wenku.baidu.c">http://wenku.baidu.c</a> ) 》 - 2016	是否引证: 否
6	2000-2014年全国中学生生物学联赛试题分析(知识点概括)	7.4% (708)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="http://wenku.baidu.c">http://wenku.baidu.c</a> ) 》 - 2016	是否引证: 否
7	全国中学生生物学联赛理论试卷题解.doc 全文免费	7.4% (708)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="https://max.book118.c">https://max.book118.c</a> ) 》 - 2019	是否引证: 否
8	06联赛试题解析-百度文库	7.2% (691)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="http://wenku.baidu.c">http://wenku.baidu.c</a> ) 》 - 2012	是否引证: 否
9	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	7.2% (690)
	- 《网络 ( <a href="http://blog.sina.com">http://blog.sina.com</a> ) 》 - 2014	是否引证: 否
10	2006全国中学生生物学联赛理论试卷及答案详细解析	7.2% (690)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="https://wenku.baidu.c">https://wenku.baidu.c</a> ) 》 - 2018	是否引证: 否
11	生物联赛解析03-07年-百度文库	7.2% (690)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="http://wenku.baidu.c">http://wenku.baidu.c</a> ) 》 - 2012	是否引证: 否
12	2006全国中师长教师生物学联赛实际试卷 - 豆丁网	7.1% (685)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="http://www.docin.com">http://www.docin.com</a> ) 》 - 2019	是否引证: 否
13	生理学练习题-百度文库	7.0% (671)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="http://wenku.baidu.c">http://wenku.baidu.c</a> ) 》 - 2012	是否引证: 否
14	2003—2013全国生物奥赛十年试题详解 - 豆丁网	6.7% (647)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="http://www.docin.com">http://www.docin.com</a> ) 》 - 2019	是否引证: 否
15	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	6.7% (646)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="http://www.docin.com">http://www.docin.com</a> ) 》 - 2018	是否引证: 否
16	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	6.7% (646)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="http://www.docin.com">http://www.docin.com</a> ) 》 - 2019	是否引证: 否
17	09年中国药科大学辅导班生理笔记完全解答-百度文库	6.6% (638)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="http://wenku.baidu.c">http://wenku.baidu.c</a> ) 》 - 2012	是否引证: 否
18	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 ( <a href="https://wenku.baidu.c">https://wenku.baidu.c</a> ) 》 - 2020	是否引证: 否
19	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	6.1% (589)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="https://wenku.baidu.c">https://wenku.baidu.c</a> ) 》 - 2020	是否引证: 否
20	2007-2017联赛试题分类解析-动物生理(教师用)	6.0% (579)
	- 《网络 ( <a href="http://www.wendangku">http://www.wendangku</a> ) 》 - 2021	是否引证: 否
21	2006-----2008年全国中学生生物联赛试题及答案 - 豆丁网	6.0% (577)
	- 《互联网文档资源 ( <a href="http://www.docin.com">http://www.docin.com</a> ) 》 - 2015	是否引证: 否
22	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	4.5% (437)

	张永高(导师:高剑波) - 《郑州大学博士论文》 - 2011-03-01	是否引证: 否
23	基于调频连续超声多普勒血流测试方法研究 王淑娟(导师:范锦彪;王燕) - 《中北大学硕士论文》 - 2013-06-04	2.5% (237) 是否引证: 否
24	智能识别技术在智慧旅游中的应用 解大琴; - 《南国博览》 - 2019-03-15	2.4% (235) 是否引证: 否
25	基于单片机指纹考勤打卡设计与实现 赵尚 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-06-24	1.5% (144) 是否引证: 否
26	蓝牙电子听诊器设计 汤洋(导师:曹桂涛) - 《华东师范大学硕士论文》 - 2011-05-01	1.3% (128) 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 李硕(导师:张松;杨琳) - 《北京工业大学硕士论文》 - 2014-06-01	1.3% (128) 是否引证: 否
28	指纹自动识别系统在刑事侦查中的应用 游飞龙 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-05-14	0.8% (75) 是否引证: 否
29	指纹识别技术发展及应用现状 何阿妹;蔡贤玲;陈珉惺; - 《产业创新研究》 - 2023-03-28	0.7% (70) 是否引证: 是
30	基于机器人场景交互的人脸识别系统的设计与实现 蔡璐(导师:赵宏) - 《北京交通大学硕士论文》 - 2017-06-01	0.7% (69) 是否引证: 否
31	语音手机辉煌时代将至,是时候和身边的机器谈谈心了_龙展传媒 - 《网络 (http://blog.sina.com)》 - 2015	0.5% (46) 是否引证: 否
32	基于改进的PCA和ICA算法的掌纹识别研究 任苏亚(导师:阮秋琦) - 《北京交通大学硕士论文》 - 2007-12-01	0.4% (42) 是否引证: 否
33	1120121960_杨宇哲_MDS算法降维结果与原变量关系 杨宇哲 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-05-31	0.4% (41) 是否引证: 否
34	基于移动终端指纹解锁专利技术综述 张琪; - 《现代信息科技》 - 2019-01-10	0.4% (37) 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: 9900
相似文献列表		
去除本人文献复制比: 6.9%(686) 去除引用文献复制比: 6.9%(686) 文字复制比: 6.9%(686) 疑似剽窃观点: (0)		
1	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% (390) 是否引证: 否
2	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
3	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	3.6% (360) 是否引证: 否
4	基于MATLAB的低通滤波器的实现 卞晓祯 - 《高职高专院校联合比对库》 - 2019-03-24	3.5% (350) 是否引证: 否
5	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	3.4% (333) 是否引证: 否
6	数字低通滤波器的设计下载 - 《互联网文档资源 (https://ishare.iask.)》 - 2021	3.1% (310) 是否引证: 否
7	IIR的Butterworth低通滤波器 - 豆丁网 - 《互联网文档资源 (http://www.docin.com)》 - 2016	3.1% (305) 是否引证: 否
8	IIR的Butterworth低通滤波器 - 豆丁网 - 《互联网文档资源 (http://www.docin.com)》 - 2017	3.1% (305) 是否引证: 否
9	巴特沃斯滤波器原理 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源 (https://www.doc88.co)》 - 2020	3.1% (305) 是否引证: 否
		3.1% (305)

10	IR的Butterworth低通滤波 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源 ( <a href="https://www.doc88.co">https://www.doc88.co</a> ) 》 - 2020	是否引证: 否
11	白噪声对PMU相量测量影响分析及解决方法研究 许宏宇 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-06-01	2.9% (292) 是否引证: 否
12	低通滤波器 实验报告 - 《网络 ( <a href="http://www.wendangku">http://www.wendangku</a> ) 》 - 2021	2.9% (292) 是否引证: 否
13	基于巴特沃斯的低通滤波器的设计原理.doc 全文 文档投稿网 - 《互联网文档资源 ( <a href="http://max.book118.c">http://max.book118.c</a> ) 》 - 2015	2.9% (292) 是否引证: 否
14	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 ( <a href="https://ishare.iask">https://ishare.iask</a> ) 》 - 2021	2.9% (292) 是否引证: 否
15	巴特沃思滤波器下载 - 《互联网文档资源 ( <a href="https://ishare.iask">https://ishare.iask</a> ) 》 - 2021	2.9% (284) 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 孙小龙 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-05-31	2.1% (207) 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 沈瑶宇 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-05-14	1.3% (131) 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 余鹏明;常亮;周泽阳; - 《西北水电》 - 2022-12-31	1.2% (122) 是否引证: 否
19	基于CSI的被动式入侵检测研究 郭晓攀 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-05-13	1.1% (112) 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 马思远;贺萍; - 《计算机与数字工程》 - 2022-12-20	1.1% (110) 是否引证: 否
21	基于matlab的CSI幅值相位处理 符锦浩 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-05-14	1.1% (109) 是否引证: 否
22	多因子模型选股策略 --基于支持向量机 李韦祎 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-03-28	0.9% (93) 是否引证: 否
23	基于航海雷达的海冰密集度信息提取研究 高朋举(导师: 陈铎) - 《大连海事大学硕士学位论文》 - 2020-06-01	0.9% (88) 是否引证: 否
24	基于LSTM的汽轮机异常状态预警 范世望;许伟明;张祎;Maulidi Barasa;陈永照; - 《电气应用》 - 2023-03-25	0.5% (49) 是否引证: 否
25	基于Matlab的巴特沃斯数字低通滤波器的设计 张廷尉;陈红;王磊; - 《鞍山师范学院学报》 - 2012-04-20	0.4% (35) 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: 10097
相似文献列表		
去除本人文献复制比: 3.3%(333) 去除引用文献复制比: 3.3%(333) 文字复制比: 3.3%(333) 疑似剽窃观点: (0)		
1	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	1.5% (155) 是否引证: 否
2	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	1.5% (155) 是否引证: 否
3	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	1.5% (155) 是否引证: 否
4	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	1.5% (155) 是否引证: 否
5	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	1.0% (102) 是否引证: 否
6	灵敏度、特异度和约登指数	1.0% (97)

本刊编辑部 - 《广东医学》 - 2004-09-25		是否引证: 否
7	<u>灵敏度、特异度和约登指数</u>	1.0% (97)
本刊编辑部 - 《广东医学》 - 2004-11-25		是否引证: 否
8	<u>灵敏度、特异度和约登指数</u>	1.0% (97)
本刊编辑部 - 《广东医学》 - 2004-12-25		是否引证: 否
9	<u>灵敏度、特异度和约登指数</u>	1.0% (97)
本刊编辑部 - 《广东医学》 - 2005-02-25		是否引证: 否
10	<u>读者·作者·编者</u>	1.0% (97)
- 《广东医学》 - 2006-03-10		是否引证: 否
11	<u>灵敏度、特异度和约登指数</u>	1.0% (97)
本刊编辑部; - 《广东医学》 - 2006-04-10		是否引证: 否
12	<u>读者·作者·编者</u>	1.0% (97)
- 《广东医学》 - 2006-06-10		是否引证: 否
13	<u>读者·作者·编者</u>	1.0% (97)
- 《广东医学》 - 2007-05-10		是否引证: 否
14	<u>CEA、CA125、CA199、TK1联合检测在监测晚期胃癌化学治疗的价值研究</u>	1.0% (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
15	<u>一种基于压缩比PRR信号检测方法的参数仿真</u>	1.0% (97)
汪江峰 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-05-24		是否引证: 否
16	<u>有关Tg、TgAb与甲状腺乳头状癌关系的系列研究</u>	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
17	<u>灵敏度、特异度和约登指数</u>	0.8% (85)
本刊编辑部 - 《广东医学》 - 2005-08-25		是否引证: 否
18	<u>灵敏度、特异度和约登指数</u>	0.8% (76)
本刊编辑部; - 《广东医学》 - 2006-07-10		是否引证: 否
19	<u>试题库2</u>	0.7% (71)
- 《网络 ( <a href="http://www.wendangku">http://www.wendangku</a> ) 》 - 2020		是否引证: 否
20	<u>物理诊断学题库</u>	0.7% (71)
- 《互联网文档资源 ( <a href="http://wenku.baidu.c">http://wenku.baidu.c</a> ) 》 - 2016		是否引证: 否
21	<u>尿亚硝酸盐试验对泌尿系统感染诊断价值分析</u>	0.5% (46)
梁伟; 胡春伟; 牧启田; - 《中国卫生检验杂志》 - 2008-05-10		是否引证: 否
22	<u>PCR反向点杂交法在外阴阴道念珠菌病中的应用评估</u>	0.4% (43)
胡铮辉 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-09-19		是否引证: 否
23	<u>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</u>	0.4% (41)
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
24	<u>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</u>	0.3% (31)
王胜全; - 《中国实用神经疾病杂志》 - 2017-01-15		是否引证: 否
25	<u>不同人乳头瘤病毒检测方法的临床应用价值研究</u>	0.3% (29)
周婷婷; 李雨艳; 宋丽影; 牟荣; - 《中国医药指南》 - 2018-12-30		是否引证: 否

#### 4. 基于智能手机摄像头的用户身份认证系统\_第4部分

总字数: 10270

##### 相似文献列表

去除本人文献复制比: 1%(103) 去除引用文献复制比: 1%(103) 文字复制比: 1%(103) 疑似剽窃观点: (0)

1	<u>小肾癌的多层螺旋CT的影像表现与病理对照研究</u>	0.6% (61)
岳秀影(导师: 李萍; 许传斌; 温义成) - 《佳木斯大学硕士论文》 - 2008-04-02		是否引证: 否
2	<u>六种血清肿瘤标志物对结肠癌的诊断价值研究</u>	0.6% (61)
曾龙飞(导师: 姚健) - 《西南医科大学硕士论文》 - 2017-05-01		是否引证: 否
		0.3% (32)



3	20111645-徐华泽-信息化条件下我国电子废弃物回收处理模式的探究 徐华泽 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-11	是否引证：否
4	手工显微镜检查和UF-1000i流式尿分析仪检查两种方法比较 王辉;刘丽;孙艳艳; - 《包头医学院学报》 - 2014-06-15	0.3% (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](mailto:amlc@cnki.net)

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