

Paperm® 检测报告单-打印版

检测文献:基于超声波和智能手机的室内定位系统(免费版)

文献作者: 陈勇虎

报告时间: 2020-05-18 14:46:25

段落个数:6

报告编号: YY202005181446176281

检测范围: 中国期刊库 中国图书库 硕士论文库 博士论文库 会议论文库 报纸库

网友专利库 网友标准库 网友共享库 个人对比库 网页库 百科库



去除引用文献复制比: 4.5% 去除本人已发表文献复制比: 4.5%

单篇最大文字复制比: 0.6%

重复字数: 1,347 总字数: 30,165(不含参考文献)

总段落数: 6(不含参考文献) 前部重合字数: 1,347

疑似段落数: 6 后部重合字数:0

单篇最大重复字数: 132 疑似段落最小重合字数:0

1. 中英文摘要等 总字数: 3.844

文字复制比: 2.1%(80)

大学生论文联合库

1 LYJ - 《大学生论文联合库 》 - 2015

大学生论文联合库

2 2 - 《大学生论文联合库》 - 2016

大学生论文联合库

3 杨玉凡 - 《大学生论文联合库 》- 2016

基于Voronoi的微粒群优化的三维无线传感网络节点定位算法的研究

4 网络通信论文 笔耕文化传播

- 《网页 》-

大学生论文联合库

5 - 《大学生论文联合库 》- 2015

0.9%

是否引证:否

0. 7%

是否引证:否

0.7%

是否引证:否

0.7%

是否引证:否

0.6%

是否引证:否

大学生论文联合库	0. 6%
6 印双双 - 《大学生论文联合库 》- 2015	是否引证:否
大学生论文联合库	0. <mark>6%</mark>
7 188 - 《大学生论文联合库 》- 2016	是否引证:否
大学生论文联合库	0. <mark>6%</mark>
8 黄阿刁 - 《大学生论文联合库 》- 2016	是否引证:否
<u>大学生论文联合库</u>	0. <mark>6%</mark>
9 韩丽丽 - 《大学生论文联合库 》- 2016	是否引证:否
大学生论文联合库	0. 5%
10 胡小康 - 《大学生论文联合库 》- 2015	是否引证:否

2. 第一章 绪论 总字数: 2,352

文字复制比: 10.6%(250)

文字复制比: 10.6%(250)		
<u>大学生论文联合库</u>	1. <mark>9%</mark>	
1 Melissa - 《大学生论文联合库 》- 2016	是否引证:否	
_ 《 》 _	1. <mark>7%</mark> 是否引证:否	
<u>无线电定位技术的研究</u>	1. 7%	
3 - 《网页 》-	是否引证:否	
<u>大学生论文联合库</u>	1. 6%	
4 - 《大学生论文联合库 》- 2015	是否引证:否	
基于hrtf的虚拟声源定位系统的分析以及其arm平台实现	1. <mark>6%</mark>	
5 - 《网页 》-	是否引证:否	
<u>大学生论文联合库</u>	1. <mark>6%</mark>	
6 - 《大学生论文联合库 》- 2016	是否引证:否	
HYPERLIN	1. <mark>4%</mark>	
7 - 《网页 》-	是否引证:否	
大学生论文联合库	1. <mark>4%</mark>	
8 - 《大学生论文联合库 》- 2016	是否引证:否	
64位高性能微处理器中存储管理单元的研究与实现	1. <mark>4%</mark>	
9 - 《网页 》-	是否引证:否	
10	1. 4%	

64位高性能微处理器中存储管理单元的研究与实现

3. 第二章 智能手机感知与定位原理

总字数: 6,439

文字复制比: 6% (387)

人一		
1	iPhoneX"刘海"深度解析:刷脸全靠它(图) -新闻频道-华龙网 - 《网页 》-	0. 9% 是否引证:否
2	<u>自适应多通道双L型麦克风阵列声源定位算法</u> 郭业才;朱赛男;张宁 - 《系统仿真学报 》- 2015	0. 7% 是否引证:否
3	<u>散射波中信号特征的分析及提取</u> - 《网页 》-	0. 6% 是否引证:否
4	<u>功率谱密度与互功率谱密度</u> - 《网页 》-	0. 6% 是否引证:否
5	<u>功率谱密度与互功率谱密度</u> - 《网页 》-	0. 6% 是否引证:否
6	<u>功率谱密度与互功率谱密度</u> - 《网页 》-	0. 6% 是否引证:否
7	<u>功率谱密度与互功率谱密度</u> - 《网页 》-	0. <mark>6%</mark> 是否引证:否
8	<u>功率谱密度与互功率谱密度</u> - 《网页 》-	0. 6% 是否引证:否
9	3. 43. 4. 1 - 《网页 》-	0. <mark>6%</mark> 是否引证:否
10	<u>功率谱密度与互功率谱密度</u> - 《网页 》-	0. 6% 是否引证:否

4. 第三章 基于双麦系统智能手机的声源定位方案

总字数: 9,275

文字复制比: 0.8%(71)

广义互相关时延估计声定位算法研究

1 - 《网页》-

0.6% 不引流。不

是否引证: 否

大学生论文联合库

2 王学永 - 《大学生论文联合库 》 - 2015

0.6% 是否引证:否

- 《网页 》-	0. <mark>6%</mark>
3	是否引证:否
<u>大学生论文联合库</u>	0. <mark>3%</mark>
4 - 《大学生论文联合库 》- 2015	是否引证:否
大学生论文联合库	0. 3%
5 - 《大学生论文联合库 》- 2015	是否引证:否
大学生论文联合库	0. <mark>3%</mark>
6 - 《大学生论文联合库 》- 2015	是否引证:否
<u>大学生论文联合库</u>	0. 3%
7 贺磊 - 《大学生论文联合库 》- 2015	是否引证:否
大学生论文联合库	0. <mark>3%</mark>
8 - 《大学生论文联合库 》- 2015	是否引证:否
<u>大学生论文联合库</u>	0. <mark>3%</mark>
9 贺磊 - 《大学生论文联合库 》- 2015	是否引证:否
大学生论文联合库	0. <mark>3%</mark>
10 - 《大学生论文联合库 》- 2015	是否引证:否

5. 第四章 模型系统实现与实验分析

总字数: 5,961

文字复制比: 2.8%(166)

义子复制儿: 2.0%(100)		
1	<u>音频的两种录制方式-AudioRecord, MediaRecorder的使用及播放 -</u> <u>amelons的博客 - CSDN博客</u> - 《网页 》-	2. <mark>2%</mark> 是否引证:否
2	<u>android开发 弹出权限提示框 检查是否具有某个权限 - Good luck</u> - <u>CSDN博客</u> - 《网页 》-	1. <mark>2%</mark> 是否引证:否
3	<u>申请WRITE_SETTINGS权限 - mygod2008ok的专栏 - CSDN博客</u> - 《网页 》-	1. 2% 是否引证:否
4	[RK3288][Android6.0] 调试笔记 录音apk无权限录音问题 - Kris Fei's blog - CSDN博客 - 《网页 》-	1.1% 是否引证:否
5	Android 6.0 动态权限申请 - 《网页 》-	1 <mark>%</mark> 是否引证:否
6	Android6.0动态申请权限那些坑一以及避免用户选择不再提示后无 法获取权限的问题 - 风离紫竹zhangqiang的博客 - CSDN博客 - 《网页 》-	0. 9% 是否引证:否
7		0. 4%

- 《网页》-是否引证: 否 【doc】圆柱投影, 圆锥投影和方位投影的统一数学模型及应用比较 0.4% 8 研究 是否引证: 否 - 《网页 》-另一个应用时代崛起:见证PWA书写历史 - 临江仙卜算子的个人空 0.4% 9 间 - 开源中国

6. 第五章 总结与展望

- 《网页 》-

总字数: 2,294

是否引证: 否

文字复制比: 17.1% (393)

<u>语音信号端点检测方法综述及展望</u>	5. 3%
1 - 《网页 》-	是否引证:否
	4. 4% 是否引证:否
- 《网页 》-	4%
3	是否引证:否
<u>一种改进的检测语</u>	3. 9%
4 – 《网页 》-	是否引证:否
	3.8% 是否引证:否
一种改进的到达时间差无线定位算法研究	3. 6%
6 王文秀;董峰;张昊洋;岑懿群 - 《科学技术与工程》 - 2017	是否引证:否
基于TDOA的改进定位算法及精度分析	3.3%
7 唐发燕;王运锋 - 《现代计算机(专业版)》- 2017	是否引证:否
一种改进的到达时间差无线定位算法研究	3. 2%
8 - 《网页 》-	是否引证:否
<u>第17卷 第21</u>	3. 2%
9 — 《网页 》—	是否引证:否
一种改进的到达时间差无线定位算法研究	3. 2%
10 - 《网页 》-	是否引证:否

说明:

1. 由于篇幅原因,本打印报告单最多只展示最相关的10条相似源

- 2. 总文字复制比:被检测论文总重合数在总字数中所占的比例
- 3. 去除引用文献复制比:去除系统识别为引用的文献后,计算出来的重合数字在总数字中所占比例
- 4. 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
- 5. 单篇最大文字复制比:被检测文献与所有相似文献对比后,重合字数占总字数的比例最大的那一边文献的文字复制比
- 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. 本报告单仅对您所选择比对资源范围内检测结果负责

版权所有 www. paperyy. com



扫码查看报告