

PaperYY® 检测报告单-打印版

检测文献：张凯大论文（自动保存的）（修复的）（至尊版）

文献作者：张凯

报告时间：2022-03-06 12:06:43

段落个数：7

报告编号：YY202203061113155784

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



总文字复制比：14%

去除引用文献复制比：13.9%

去除本人已发表文献复制比：14%

单篇最大文字复制比：3.8%

重复字数：6,146

总字数：43,970（不含参考文献）

总段落数：7（不含参考文献）

前部重合字数：2,644

疑似段落数：7

后部重合字数：3,502

单篇最大重复字数：1,678

疑似段落最小重合字数：232

1. 中英文摘要等

总字数：1,717

文字复制比：36%（618）

- | | | |
|---|---|-----------------|
| 1 | <u>基于证据推理规则和粗糙集的分类器设计及其在故障诊断中的...</u>
- 《网页》 - | 32.7%
是否引证：否 |
| 2 | <u>基于证据推理规则和粗糙集的分类器设计及其在故障诊断中的应用</u>
张德清 - 《杭州电子科技大学硕士论文》 - 2020 | 32.1%
是否引证：否 |
| 3 | <u>基于证据理论的工业报警器设计方法研究</u>
宋晓静 - 《杭州电子科技大学硕士论文》 - 2013 | 31%
是否引证：否 |
| 4 | <u>基于条件化证据线性组合更新规则的工业报警器优化设计方法</u>
李世宝 - 《杭州电子科技大学硕士论文》 - 2017 | 30.9%
是否引证：否 |
| 5 | <u>基于置信规则推理的证据更新滤波报警器设计</u>
徐海洋 - 《杭州电子科技大学硕士论文》 - 2019 | 22.6%
是否引证：否 |

6	<u>锂离子电池充电器设计</u> Unknown - 《图书》 -	10% 是否引证: 否
7	<u>《现代文学史》课件ppt</u> 李世宝 - 《大学生论文联合库》 - 2016	6.9% 是否引证: 否
8	<u>能源塔研究</u> - 《网页》 -	3.6% 是否引证: 否
9	<u>基于双星系统的自动船舶导航控制器的研究与设计</u> 周辉 - 《杭州电子科技大学硕士论文》 - 2012	3.5% 是否引证: 否
10	<u>剑麻根际联合固氮菌的分离、筛选及鉴定</u> - 《网页》 -	3.4% 是否引证: 否

2. 第1章 绪论

总字数: 5,661

文字复制比: 34.9% (1,977)

1	<u>《现代文学史》课件ppt</u> 李世宝 - 《大学生论文联合库》 - 2016	10.5% 是否引证: 否
2	<u>基于条件化证据线性组合更新规则的工业报警器优化设计方法</u> 李世宝 - 《杭州电子科技大学硕士论文》 - 2017	7.2% 是否引证: 否
3	<u>基于置信规则推理的证据更新滤波报警器设计</u> 徐海洋 - 《杭州电子科技大学硕士论文》 - 2019	6.7% 是否引证: 否
4	<u>工业报警系统时延设计及性能评估 - 道客巴巴</u> - 《网页》 -	5.3% 是否引证: 否
5	<u>工业报警系统时延设计及性能评估 - 道客巴巴</u> - 《网页》 -	5.3% 是否引证: 否
6	<u>基于证据理念之工业报警器构设方法研究-长春汽车工业高等专科学校-好论文代写网</u> - 《网页》 -	4.3% 是否引证: 否
7	<u>基于证据理论的工业报警器设计方法研究</u> 宋晓静 - 《杭州电子科技大学硕士论文》 - 2013	1.8% 是否引证: 否
8	<u>数据驱动的报警系统设计与优化 - 道客巴巴</u> - 《网页》 -	1% 是否引证: 否
9	<u>时间延时报警系统设计及其应用</u> 辛凯强 - 《华北电力大学(北京)硕士论文》 - 2020	0.9% 是否引证: 否
10		0.8%

3	<u>基于概率密度估计的SMOTE改进算法研究</u> 李涛;郑尚;邹海涛;于化龙 - 《南京师大学报(自然科学版)》 - 2019	1.4% 是否引证: 否
4	<u>动力分配器齿轮疲劳载荷外推方法研究</u> 刘岩 - 《吉林大学硕士论文》 - 2014	0.8% 是否引证: 否
5	<u>生成模型中隐变量结构选择方法研究</u> 蒋硕然 - 《天津科技大学硕士论文》 - 2019	0.8% 是否引证: 否
6	<u>用于滤波器多载波调制光通信的GMM非均匀量化的方法及系统与流程</u> - 《网页》 -	0.8% 是否引证: 否
7	<u>(概率论与数理统计专业论文) 累积图在GARCH模型和在股票收益率中的应用</u> - 《网页》 -	0.8% 是否引证: 否
8	<u>杭电自动化控制系统仿真课程设计报告 终极版</u> - 《网页》 -	0.7% 是否引证: 否
9	<u>智能报警系统设计方法研究</u> 余彦 - 《大学生论文联合库》 - 2015	0.7% 是否引证: 否
10	<u>基于笔画特征的多方法综合视频文本提取算法研究</u> 吴智恺 - 《上海交通大学硕士论文》 - 2010	0.6% 是否引证: 否

5. 第4章 基于概率型证据迭代的工业报警器设计方法

总字数: 10,080

文字复制比: 3.2% (321)

1	<u>轨道检查车的运行与安全控制</u> - 《大学生论文联合库》 - 2017	0.4% 是否引证: 否
2	<u>基于证据理论的工业报警器设计方法研究</u> 宋晓静 - 《杭州电子科技大学硕士论文》 - 2013	0.4% 是否引证: 否
3	<u>傅里叶系数测试方法</u> - 《大学生论文联合库》 - 2015	0.4% 是否引证: 否
4	<u>双极性锌银贮备电池优化设计的可靠性研究</u> 冯秀丽;原勇强;李必进;崔益秀 - 《《电源技术》》 - 2016	0.3% 是否引证: 否
5	<u>滚动轴承振动在线自动检测仪设计与分析 - 道客巴巴</u> - 《网页》 -	0.3% 是否引证: 否
6	<u>双极性锌银贮备电池优化设计的可靠性研究 - 道客巴巴</u> - 《网页》 -	0.3% 是否引证: 否
7		0.3%

证据推理理论及其应用

周志杰;唐帅文;胡昌华;曹友;王杰 - 《自动化学报》 - 2021

是否引证: 否

基于置信函数理论的不确定数据分类与决策融合

8 焦连猛 - 《西北工业大学博士论文》 - 2016

0.3%

是否引证: 否

基于寿命预测模型的机械设备运行状态监测

9 杨鹏 - 《大学生论文联合库》 - 2016

0.3%

是否引证: 否

【CN109946542A】基于长短时信息融合的逆变器直流回路电容故障

10 检测方法【专利】

- 《网页》 -

0.2%

是否引证: 否

6. 第5章 样本不均衡下的报警证据构建及工业报警器设计

总字数: 14,706

文字复制比: 2.2% (324)

《现代文学史》课件ppt

1 李世宝 - 《大学生论文联合库》 - 2016

0.6%

是否引证: 否

基于条件化证据线性组合更新规则的工业报警器优化设计方法

2 李世宝 - 《杭州电子科技大学硕士论文》 - 2017

0.6%

是否引证: 否

杭电自动化控制系统仿真课程设计报告 终极版

3 - 《网页》 -

0.5%

是否引证: 否

一种基于记忆与遗忘策略的工业过程异常在线检测方法流程

4 - 《网页》 -

0.3%

是否引证: 否

虚拟场景成像技术的研究 - 豆丁网

5 - 《网页》 -

0.3%

是否引证: 否

基于RF和GRU组合算法的超短期风电功率预测

6 赏益;高志球;韩威 - 《中国科技论文》 - 2020

0.2%

是否引证: 否

基于在线加权慢特征分析的故障检测算法

7 黄健;杨旭 - 《上海交通大学学报》 - 2020

0.2%

是否引证: 否

基于RBF神经网络和定性趋势分析的传感器故障诊断

8 张洪萍;税爱社;谢敏;沈鑫 - 《后勤工程学院学报》 - 2011

0.2%

是否引证: 否

基于Clementine的数据挖掘(统计数据分析与应用丛书)

9 薛薇 陈欢歌 - 《图书》 -

0.2%

是否引证: 否

高炉冶炼复杂性分析及支持向量机扩展建模预测研究

10 - 《网页》 -

0.2%

是否引证: 否

7. 第6章 总结与展望

总字数: 773

文字复制比: 30% (232)

1	<u>基于多级证据推理融合的故障识别方法</u> 康保卫 - 《杭州电子科技大学硕士论文》 - 2019	54.7% 是否引证: 否
2	<u>基于证据推理和置信规则库推理的工程机械磨损故障诊断方法</u> 赵状状 - 《杭州电子科技大学硕士论文》 - 2020	43.3% 是否引证: 否
3	<u>基于证据推理规则和粗糙集的分类器设计及其在故障诊断中的...</u> - 《网页》 -	42.6% 是否引证: 否
4	<u>基于深度学习的故障诊断方法研究</u> 田婧 - 《杭州电子科技大学硕士论文》 - 2020	22.3% 是否引证: 否
5	<u>基于分层式证据推理的信息融合故障诊断方法</u> - 《网页》 -	15.9% 是否引证: 否
6	<u>基于跨点频响的柴油机关键部件故障诊断研究</u> 高家宝 - 《中北大学硕士论文》 - 2021	13.7% 是否引证: 否
7	<u>森赫电梯获建一带一路国际科技合作联合实验室 电梯 企业大事-政府采购信息网</u> - 《网页》 -	12% 是否引证: 否
8	<u>基于置信规则推理的证据更新滤波报警器设计</u> 徐海洋 - 《杭州电子科技大学硕士论文》 - 2019	9.4% 是否引证: 否
9	<u>基于信息融合的液位测量系统设计</u> 方丹枫 - 《杭州电子科技大学硕士论文》 - 2020	7.4% 是否引证: 否
10	<u>《控制理论与应用》2020年第8期目次速览</u> - 《网页》 -	6.1% 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