



文本复制检测报告单简洁

Nº:ADBD2014R_2014042916281320140430102543901042876330 检测时间: 2014-04-30 10:25:43 检测文献: CDU1043675034_闫佳琪 作者: 闫佳琪 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 互联网资源

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)

优先出版文献库 互联网文档资源 个人比对库

时间范围: 1900-01-01至2014-04-30

时间犯国: 150	00-01-01至2014-	J4-3U			
				可能已提前检测,检测时间	可: 2014-4-29
19:56:42,检测结果	: 21.3%				
总文字复制比: 2	20.6% 🗿 去隊	引用文献复制	比: 20.6%	■ 去除本人已发表文献	复制比: 0.9%
	簲 单篇	最大文字复制	比: 19.7%		
	_(考	虑温度对漏电流	流功耗影响的M	PSoC结构级热分析方法)	
重复字数:	[7220]	总字数:	[34980]	单篇最大重复字数:	[6877]
总段落数:	[4]	前部重合字数:	[1561]	疑似段落最大重合字数:	[4605]
疑似段落数:	[4]	后部重合字数:	[5659]	疑似段落最小重合字数:	[133]
跨语言检测结果:	0%				
指标: 🖸	剽窃观点				
■ 自我	剽窃	一稿多投	■ 过度	引用 ■ 整体剽	窃
■ 重复	发表 ●	剽窃文字表述			
表格: 0	脚注	注与尾注: 0			
14.5% (1561)	CDU10436750	34_闫佳琪_第1	部分 (总107	99字)	
9.6% (921)	CDU10436750	34_闫佳琪_第2	2部分 (总963	7字)	
44.4% (4605)	CDU10436750	34_闫佳琪_第3	<u>3部分</u> (总103	74 字)	
3.2% (133)	CDU10436750	34_闫佳琪_第4	<u>4部分</u> (总 417	0字)	
1. CDU10436750	34_闫佳琪_第	1部分			总字数: 10799
文字复制比: 14.	.5% (1561)	(0)			
1 考虑温度对漏电	流功耗影响的MPS	SoC结构级热分	折方法		14.5%
自佳琪;骆祖莹;唐	f亮;赵国兴; - 《计	算机辅助设计与	i图形学学报》·	- 2013-11-15	是否引证: 否

X 1 X 14.0 /0 (1001) (0)	
1 考虑温度对漏电流功耗影响的MPSoC结构级热分析方法	14.5%
闫佳琪;骆祖莹;唐亮;赵国兴; - 《计算机辅助设计与图形学学报》 - 2013-11-15	是否引证: 否
2. CDU1043675034_闫佳琪_第2部分	总字数: 9637
文字复制比: 9.6% (921) □ (0)	
1 考虑温度对漏电流功耗影响的MPSoC结构级热分析方法	7.4%
闫佳琪;骆祖莹;唐亮;赵国兴;《计算机辅助设计与图形学学报》-2013-11-15	是否引证: 否

	义于复制瓦: 9.0% (921) □ (0)	
1	考虑温度对漏电流功耗影响的MPSoC结构级热分析方法	7.4%
	闫佳琪;骆祖莹;唐亮;赵国兴;《计算机辅助设计与图形学学报》-2013-11-15	是否引证: 否
2	电热分析及其对测试的影响	2.0%
	骆祖莹; - 《第五届中国测试学术会议论文集》 - 2008-05-01	是否引证: 否
3	可热扩展的三维并行散热集成方法:用于大规模并行计算的片上系统关键技术	1.2%
	骆祖莹;韩银和;赵国兴;余先川;周明全; - 《计算机学报》 - 2011-04-15	是否引证: 否
	73	

3. CDU1043675034_闫佳琪_第3部分	总字数: 10374
文字复制比: 44.4% (4605) □ (0)	
1 考虑温度对漏电流功耗影响的MPSoC结构级热分析方法	44.4%
闫佳琪;骆祖莹;唐亮;赵国兴; - 《计算机辅助设计与图形学学报》 - 2013-11-15	是否引证: 否

4. CDU1043675034_闫佳琪_第4部分	总字数: 4170
文字复制比: 3.2% (133) - (0)	
1 智能像素聚类与AdaBoost方法相结合实现人脸跟踪	1.5%
华远(导师: 胡德文) - 《国防科学技术大学硕士论文》 - 2007-11-01	是否引证: 否
2 基于离散灰色DGM(1,1)模型的房地产价格预测及其对策研究	1.4%
张珊玉;徐辉; 《科技广场》 - 2013-01-30	是否引证: 否
3 广州市社会治安状况预测研究	1.4%
张浩(导师:沙基昌)-《国防科学技术大学硕士论文》-2007-11-01	是否引证: 否

4	重庆市土地利用变化与经济发展的耦合关系研究	1.4%
	陈晓军(导师: 涂建军)-《西南大学硕士论文》-2009-04-01	是否引证: 否
5	有源电力滤波器的预测控制算法的研究	1.4%
	王峰南(导师: 陈雪波) - 《辽宁科技大学硕士论文》 - 2012-12-12	是否引证: 否
6	多因素时间序列的灰色预测模型	1.4%
	苏变萍;曹艳平;王婷; - 《西安建筑科技大学学报(自然科学版)》 - 2007-04-15	是否引证: 否
7	近10年库尔勒市生态足迹动态分析	1.4%
	仲崇玺(导师: 周跃志) - 《新疆大学硕士论文》 - 2008-05-27	是否引证: 否
8	城镇水资源保护规划优化模型研究	1.4%
	郎燕(导师: 汤瑞凉) - 《河海大学硕士论文》 - 2006-05-01	是否引证: 否
9	适用于竞技体育的灰色预测方法体系研究	1.2%
	刘嘉津(导师: 周新华) - 《华东师范大学硕士论文》 - 2007-03-01	是否引证:否
10	大直径钻孔灌注桩载荷试验与承载性能分析	1.2% 47/2
150	陈似华(导师:杨果林)-《中南大学硕士论文》-2009-05-01	是否引证: 否
11	基于组合预测方法的舰船纵摇运动预报	1.2%
	孙李红(导师: 沈继红) - 《哈尔滨工程大学博士论文》 - 2009-03-01	是否引证: 否
12	高速面铣刀切削稳定性及其结构化设计方法研究	1.2%
	姜彬(导师:郑敏利)-《哈尔滨理工大学博士论文》-2008-06-01	是否引证: 否
13	组合预测技术及其应用	1.0%
	鄢小彬(导师: 肖新平) 《武汉理工大学硕士论文》 - 2007-11-01	是否引证: 否
14	灰色理论建模方法研究	1.0%
	马乐(导师: 赵松山) - 《东北财经大学硕士论文》 - 2005-12-01	是否引证: 否
15	灰色模型的稳定性和建模精度研究	1.0%
	李福琴(导师: 肖新平) - 《武汉理工大学硕士论文》 2006-10-01	是否引证: 否
16	基于多变量模型和组合模型的变压器油中气体分析预测	1.0%
	孙丽萍(导师: 杨江天) - 《北京交通大学硕士论文》 - 2006-12-01	是否引证: 否
17	巴音郭楞蒙古自治州生态环境与经济发展协调度研究	1.0%
	况卫东(导师: 周跃志) - 《新疆大学硕士论文》 - 2009-05-21	是否引证: 否
18	基于模型的异步电动机早期故障智能诊断	1.0%
	田慕琴(导师:熊诗波)-《太原理工大学博士论文》-2005-11-01	是否引证: 否

说明: 1.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 2.本报告单仅对您所选择比对资源范围内检测结果负责

3.Email: amlc@cnki.net

6 http://e.weibo.com/u/3194559873

http://t.qq.com/CNKI_kycx





http://check.cnki.net/