



文本复制检测报告单(简洁)

№:ADBD2016R_2014121214392720160608160408902765919502 检测时间: 2016-06-08 16:04:08

检测文献: 基于单片机的静电防护在线监控系统设计与实现

作者: 徐州工程学院信电学院12电气2徐容

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

笙

港澳台学术文献库 优先出版文献库 互联网文档资源 图书资源

时间范围: 1900-01-01至2016-06-08

▲可能已提前检测,检测时间: 2016/6/3 10:17:35,检测结果: 8.8%

检测结果

总文字复制比: 9.2% 跨语言检测结果: 0%

🗊 去除引用文献复制比:7.6% 🥻 去除本人已发表文献复制比:9.2%

単 单篇最大文字复制比: 1.9% (密码锁-百度文库)

	重复字数: [1309] 总字数: [14242] 单篇最大重复字数:	[270]
	总段落数: [2] 前部重合字数:[276] 疑似段落最大重合字数	疑似段落最大重合字数: [130]	
	疑似段落数:[1] 后部重合字数:[1033] 疑似段落最小重合字数		91
	指 标: 剽窃观点 ✓ 剽窃文字表述 自我剽窃		- 1
	一稿多投 対度引用 整体剽窃 重复发表		
_			
	表格: 0 脚注与尾注: 0		
	14.6% (1309) 基于单片机的静电防护在线监控系统设计与实现 第1部分 (总8954字)		
	0% (0) 基于单片机的静电防护在线监控系统设计与实现_第2部分 (总5288字)		
1.	基于单片机的静电防护在线监控系统设计与实现_第1部分	总字统	数: 8954
相	似文献列表 文字复制比: 14.6%(1309) 剽窃观点(0)		
1	密码锁-百度文库		3.0% (270)
	- 《互联网文档资源(<u>http://wenku.baidu.com/view/f2f5dc02cc17552707220814.html</u>)》-	2012	是否引证: 否
2	电荷检测试题		% (251)
	- 《网络(<u>http://www.5ykj.com/shti/cuer/92576.htm</u>)》- 2011	是召	5引证: 否
3	单片机控制语音芯片的录放音系统的设计资料-百度文库	EXSE	2.6% (233)
	- 《互联网文档资源(<u>http://wenku.baidu.com/view/3746172fcfc789eb172dc849.html</u>)》-	2012	是否引证: 否
4	本科毕业论文: 单片机控制语音芯片的录放音系统的设计-百度文库	0040	2.6% (233)
-	- 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.com/view/19726f0e763231126edb11c7.html)》		是否引证:否
5	168.单片机控制语音芯片的录放音系统的设计资料 - docin.com豆丁网		% (220) 昏引证: 否
c	- 《互联网文档资源(<u>http://www.docin.com/p-84729655.html</u>)》- 2012 车载卫星天线伺服控制系统的研究	0.07	% (217)
6	董颢(导师: 肖峻) - 《武汉理工大学硕士论文》 - 2006		70(217) 5引证: 否
	里烈(守师: 自城)- N武汉连上八子帜上比义 // - 2000	Æ	321MT • 🗀
7	AT89C52		2.4% (217)
	- 《互联网文档资源(http://www.360doc.com/content/11/0810/23/7376817_139506572.sf 2015	<u>ntml</u>) »	- 是否引证: 是
8	AT89C52单片机简介-百度文库		2.4% (217)
	- 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.com/view/e123ab6e1eb91a37f1115c66.html)》	- 2012	是否引证: 否
9	dgn数字钟论文-百度文库		2.4% (214)
	-《互联网文档资源(<u>http://wenku.baidu.com/view/7fabcd3a87c24028915fc32b.html</u>)》-	2012	是否引证: 否
10	基于多传感器的酒后驾驶测控系统	2.49	% (214)
	朱一多; -《武汉交通职业学院学报》 - 2011	是召	訠证: 否
11	风机试验台监控系统的研究和开发		% (208)
	张丽君(导师: 吕新民) - 《西北农林科技大学硕士论文》 - 2006	1000000	訠证: 否
12	基于单片机的LCD时钟的设计 - docin.com豆丁网		% (192)
	- 《互联网文档资源(<u>http://www.docin.com/p-99413603.html</u>)》 - 2012	走召	引证: 否
13	汽车电脑诊断仪的研究-百度文库	0040	2.1% (190)
	- 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.com/view/8ae37d86bceb19e8b8f6ba30.html)》		走台51址: 古 % (183)
14	用于肺癌检测的QCM中数字频率计的设计与实现 图试图/尼语,差异核》// 中央区科技士学校工协会》、2012		70 (183) 引证: 否
15	周述勇(导师: 黄显核) - 《电子科技大学硕士论文》 - 2012	走戶	2.0% (182)
10	AT89C52中文资料-百度文库 - 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.com/view/cf03e18da0116c175f0e48dc.html)》-	2012	是否引证: 否
16		-416	2.0% (182)
.0	- 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.com/view/38e40e020740be1e650e9ae0.html)》	-2012	
17	AT89C51中文资料-百度文库		1.8% (157)
25	- 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.com/view/c9d3f2c708a1284ac8504301.html)》-	- 2012	是否引证: 否
18	助航灯正弦波调光器操作显示部分的设计与实现		% (155)
	王煦(导师:王长友) - 《大连交通大学硕士论文》 - 2013	是召	訠证: 否

3.20				
19	接触式转速测量仪的设计-百度文库 - 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.com/view/c5d2b8aad1f34693daef3e39.html)》	1.7% (148) >-2012 是否引证: 否		
00		- 2012	1.7% (148)	
20	AT89S51中文资料-百度文库 - 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.com/view/89896f85ec3a87c24028c481.html)》	- 2012	是否引证: 2	
21	模拟电梯控制系统设计论文-百度文库			
	- 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.com/view/abcadbbff121dd36a32d82eb.html)》	- 2012	是否引证: 召	
22	PID温度控制系统-百度文库		1.6% (139)	
	互联网文档资源(<u>http://wenku.baidu.com/view/5f0074ec0975f46527d3e193.html</u>)》- 2012		是否引证: 3	
23	点焊机与气动夹具联动控制器的研制	1.49	1.4% (124) 是否引证: 否	
	吴迪(导师:王滨涨文明) - 《沈阳大学硕士论文》 - 2013	是否		
24	AT89C51单片机中英文文献翻译-百度文库		1.4% (121)	
	- 《互联网文档资源(<u>http://wenku.baidu.com/view/dc58a7eb172ded630b1cb69a.html</u>)》- 2012		是否引证: ?	
25	英文翻译-百度文库		1.4% (121)	
	- 《互联网文档资源(<u>http://wenku.baidu.com/view/3dbc3d7001f69e31433294b8.html</u>)》- 2012		是否引证:	
26	辉09213班 可调直流稳压电源 第一阶段任务-百度文库		1.3% (113)	
	《互联网文档资源(http://wenku.baidu.com/view/cc9f6dd676eeaeaad1f33062.html)》- 2012		是否引证: 2	
27	常用元器件的分类及其检测技术(第一部分)-百度文库	g B	1.2% (110)	
-	- 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.com/view/a5a50075a417866fb84a8e8d.html)》	- 2012	是否引证:	
28	基于AT89S52单片机的数字电子钟设计		1.2% (110	
	- 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.com/view/098c5d21bd64783e09122b33.html)	> - 2015	是否引证:	
29	基于单片机的温度控制系统的设计-百度文库		1.2% (108)	
	- 《互联网文档资源(<u>http://wenku.baidu.com/view/7477393f5727a5e9856a613e.html</u>)》	》-2012 是否引证: 記		
30	热电偶测温系统在微波场中的应用与研究	1.29	1.2% (103)	
	吴琳(导师:杨林)-《大连工业大学硕士论文》-2009	是否	是否引证: 否	
31	彩电电容容置算法_梦@江南	1.0	1.0% (93)	
	- 《网络(<u>http://blog.sina.com.cn/s/blog_505fb7490100tag2.html</u>)》- 2013	是否	引证: 否	
32	静电危害及其防护	1.0	% (89)	
110	郭延生 - 《现代物理知识》 - 2005	是否	訠证: 否	
33	89c51-百度文库		0.9% (77)	
	- 《互联网文档资源(<u>http://wenku.baidu.com/view/eaf4334c2e3f5727a5e962c7.html</u>)》	- 2012	是否引证: 活	
34	MCU8051的LED显示变化及二位数字显示实验 - docin.com豆丁网	0.8	% (72)	
	- 《互联网文档资源(<u>http://www.docin.com/p-413470126.html</u>)》- 2012	是否	別证: 否	
35	基于压电悬臂结构的能量采集研究	0.7	% (61)	
	王宁(导师:沈星)-《南京航空航天大学硕士论文》-2010	是否	是否引证: 否	
36	抗静电柔性聚脲组合物及其制备、施工方法和应用	0.5	% (44)	
	陈酒姜;卢敏;宋庆功 - 《专利库》 - 2009	是否引证: 否		
37	防静电有线手腕带与无绳腕带分别使用哪种泄放方式_天津实力技术	0.4	0.4% (38)	
- 135	- 《网络(<u>http://blog.sina.com.cn/s/blog_a45ac0b501013iiq.html</u>)》- 2014	是否	訠证: 否	
2.	基于单片机的静电防护在线监控系统设计与实现_第2部分	总字数	t: 5288	
	以文献列表 文字复制比: 0%(0) 剽窃观点(0)		80c	
相	27/1:-			
	 1.指标是由系统根据《学术论文不端行为的界完标准》自动生成的 			
	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			
	2.本报告单仅对您所选择比对资源范围内检测结果负责	t.qq.com/	CNKI kycx	