

Paperm® 检测报告单-打印版

检测文献: final1 (免费版)

文献作者:

报告时间: 2020-05-30 16:15:13

段落个数: 4

报告编号: YY202005301615028207

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: 22.5% 去除本人已发表文献复制比: 22.6%

单篇最大文字复制比: 6.7%

重复字数: 5,541 总字数: 24,471 (不含参考文献)

总段落数: 4(不含参考文献) 前部重合字数: 4,887

疑似段落数: 4 后部重合字数: 654

单篇最大重复字数:917 疑似段落最小重合字数:0

1. final1 第1部分 总字数: 7.789

文字复制比: 12.3% (955)

机场飞行区智能周界安防系统设计探讨

1 王波 - 《科学技术创新》 - 2019

【安全技术防范 2600字】- 天天范文

2 - 《网页 》-

视频监控原理(pdf 页)

3 - 《网页》-

大学生论文联合库

4 李硕峰 - 《大学生论文联合库》 - 2016

<u>视频监控原理(pdf页)</u>

5 - 《网页》-

3. 1% 是否引证:是

2.5%

是否引证:否

1.9%

是否引证:否

1.8%

是否引证:否

1. 7%

是否引证:否

<u>半导体电子说 电子发烧友网</u>	1. <mark>6%</mark>
6 - 《网页 》-	是否引证:否
<u>海康威视视频监控原理</u>	1. <mark>6%</mark>
7 - 《网页 》-	是否引证:否
楼宇自动化 7 火灾自动报警	1. <mark>6%</mark>
8 - 《网页 》-	是否引证:否
<u>楼宇自动化 7 火灾自动报警</u>	1. <mark>6%</mark>
9 - 《网页 》-	是否引证:否
<u>视频监控原理(pdf 页)</u>	1. <mark>5%</mark>
10 - 《网页 》-	是否引证:否

2. final1_第2部分 总字数: 7,957

文字复制比: 23.7%(1,885)			
<u>功率放大电路归纳</u>	3. 7%		
1 - 《网页 》-	是否引证:否		
STM32 时钟系统-duobaohongtu3-ChinaUnix博客	3 <mark>%</mark>		
2 - 《网页 》-	是否引证:否		
huangyangquan的博客	3 <mark>%</mark>		
3 - 《网页 》-	是否引证:否		
大学生论文联合库	2. <mark>8%</mark>		
4 - 《大学生论文联合库 》- 2015	是否引证:否		
STM32各模块学习笔记	2. <mark>8%</mark>		
5 - 《网页 》-	是否引证:否		
6 - 《网页 》-	2. <mark>8%</mark> 是否引证:否		
<u>点这里,有很多篇</u>	2. 7%		
7 - 《网页 》-	是否引证:否		
<u>电路分析学习指导及习题精解</u>	2. 5%		
8 友好健康 - 《百科 》-	是否引证:否		
大学生论文联合库	2. 4%		
9 - 《大学生论文联合库 》- 2015	是否引证:否		
10	2. 4%		

大学生论文联合库

1 - 《大学生论文联合库》- 2015

是否引证: 否

3. final1_第3部分

总字数: 8,096

文字复制比: 33.1%(2,677)

	X,1,7,61	
1	STM32系统学习——USART(串口通信) - 《网页 》-	11.3% 是否引证:否
2	STM32系统学习——USART(串口通信) - zxh1592000的博客 - CSDN博客 - 《网页 》-	11.1% 是否引证:否
3	<u>串口通讯协议 - guankaer的工作室 - CSDN博客</u> - 《网页 》-	10. 9% 是否引证:否
4	<u>第20章 USART—串口通讯—零死角玩转STM32-F429系列 -</u> flyleaf91的专栏 - CSDN博客 - 《网页 》-	10. 2% 是否引证:否
5	<u>串口通讯协议</u> - 《网页 》-	10. 2% 是否引证:否
6	STM32串口USART通讯 - CSDN博客 - 《网页 》-	5. 4% 是否引证:否
7	STM32串口USART通讯 - echo bright 的博客 - CSDN博客 - 《网页 》-	4. <mark>9%</mark> 是否引证:否
8	<u>定时器TIM和PWM的输出 - huangyangquan的博客 - CSDN博客</u> - 《网页 》-	3. <mark>2%</mark> 是否引证:否
9	<u>第二部分 基础篇 - 第4章 定时器 - CSDN博客</u> - 《网页 》-	3. <mark>2%</mark> 是否引证:否
10	huangyangquan的博客 - 《网页 》-	2. 2% 是否引证:否

4. final1 第4部分

总字数: 629

文字复制比: 3.8%(24)

高校文科实验室建设路径的探索

1 何一萍; 刘希; 吕立堂; 姚丽华; 赖力斌 - 《中国现代教育装备》-

4.3% 是否引证:否

2017

大学生论文联合库

2 - 《大学生论文联合库》 - 2015

3. 7%

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