

知网个人查重服务报告单(简洁)

报告编号:BC202505251909457033814914

检测时间:2025-05-25 19:09:45

篇名: 基于单片机的多功能安全帽设计

作者: 曾宇鹏

所在单位: CQUPT

检测类型: 毕业设计

比对截止日期: 2025-05-25

检测结果

去除本人文献复制比: 6.9% 去除引用文献复制比: 3.6% 总文字复制比: 6.9%

单篇最大文字复制比: 2.8% (基于嵌入式的智能家居控制系统设计)

重复字符数: [2223] 单篇最大重复字符数: [894] 总字符数: [32358]

4.6%(72)	4.6%(72)	中英文摘要等 (总1582字)
9.8%(190)	9.8%(190)	第1章引言 (总1932字)
10.8%(911)	10.8%(911)	第2章系统需求分析与技术论证 (总8410字)
9.1%(1050)	9.1%(1050)	第3章系统设计与实现 第1部分 (总11566字)
0%(0)	0%(0)	第3章系统设计与实现 第2部分 (总3299字)
0%(0)	0%(0)	第4章系统测试与验证 (总1598字)
0%(0)	0%(0)	第5章总结与展望 (总3971字)

1. 中英文摘要等 总字符数: 1582

相似文献列表

去除本人文献复制比: 4.6%(72) 去除引用文献复制比: 4.6%(72) 文字复制比: 4.6%(72)

1	基于stm32的智能环境检测控制系统设计 贾浩强 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-06-20	4.6% (72) 是否引证: 否
---	---	----------------------

2. 第1章引言 总字符数: 1932

相似文献列表

去除本人文献复制比: 9.8%(190) 去除引用文献复制比: 3.8%(74) 文字复制比: 9.8%(190)

1	基于WLAN的全景视觉煤矿安全监控系统 汤一平;冯凌颖;涂冉;高欣;严冯杰; - 《计算机测量与控制》 - 2012-02-25	6.0% (116) 是否引证: 是
2	基于QFD的M公司新产品设计质量控制研究 祝燕 - 《大学生论文联合比对库》 - 2022-05-29	2.0% (38) 是否引证: 否
3	19206306022-邢子铭-基于微信的网上订餐系统的设计与实现 邢子铭 - 《大学生论文联合比对库》 - 2024-07-08	1.9% (36) 是否引证: 否

3. 第2章系统需求分析与技术论证 总字符数: 8410

相似文献列表

去除本人文献复制比: 10.8%(911) 去除引用文献复制比: 0.6%(53) 文字复制比: 10.8%(911)

1	煤矿井下有害气体安全监控系统的设计及测试性研究	1.8% (148)
---	-------------------------	------------

	袁铭浩;耿民;徐龙; - 《山东煤炭科技》 - 2025-01-28	是否引证: 是
2	4G技术在煤矿无线通信系统中的应用探析 刘旭东;梅海兵; - 《数字通信世界》 - 2024-08-20	1. 7% (139) 是否引证: 是
3	基于VoIP的ITU-T G系列语音压缩算法的研究 周加利;张长明; - 《有线电视技术》 - 2008-12-20	1. 4% (121) 是否引证: 否
4	25-3128001_雷祥利_全球货运宁波办公室思科语音系统项目设计与实施 雷祥利 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-04-26	1. 4% (121) 是否引证: 否
5	基于NGN的IAD系统研究与实现 陈曦(导师: 伍铁军) - 《南京航空航天大学》 - 2005-03-01	1. 4% (120) 是否引证: 否
6	数字对讲机射频电路的研究与设计 朱洪国; - 《通讯世界》 - 2015-07-12	1. 4% (119) 是否引证: 是
7	c语言经典面试题下载_Word模板 - 《网络 (http://ishare.iask.s) 》 - 2023	1. 4% (116) 是否引证: 否
8	基于DSP技术的IP电话的研究及设计 陈翀(导师: 朱晓华) - 《南京理工大学》 - 2003-01-01	1. 4% (116) 是否引证: 否
9	高精度导航与定位技术在矿山工程测绘中的应用研究 徐如意; - 《世界有色金属》 - 2024-09-05	1. 1% (91) 是否引证: 是
10	基于Cordova H5的二手手机商城APP开发 郑智斌 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-04-13	1. 0% (80) 是否引证: 否
11	17080703036_郑智斌_基于Cordova H5的二手...	1. 0% (80) 是否引证: 否
12	UWB技术人员定位系统在煤矿中的应用 何晓晗; - 《江西煤炭科技》 - 2025-01-24	0. 9% (74) 是否引证: 是
13	WiFi通信技术在煤矿信息化中的应用分析 王军;顾义东;曾苛; - 《工矿自动化》 - 2017-06-27 1	0. 8% (65) 是否引证: 是
14	中利科技集团股份有限公司2016年度第二期超短期融资券补充募集说明书 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源 (http://www.doc88.com) 》 - 2019	0. 7% (56) 是否引证: 否
15	中利集团: 2017年面向合格投资者公开发行绿色公司债券第一期募集说明书 - 道客巴巴 - 《互联网文档资源 (http://www.doc88.com) 》 - 2019	0. 7% (56) 是否引证: 否
16	郑蔓茜-13213132-通信工程(移动通信技术) 郑蔓茜 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-06-05	0. 6% (54) 是否引证: 否
17	单工无线发射接收系统的设计与实现 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-18	0. 6% (54) 是否引证: 否
18	4G环境下图书馆数字参考咨询服务探析 王紫剑; - 《数字技术与应用》 - 2014-06-15	0. 6% (53) 是否引证: 否
19	异步多载波D2D通信性能分析 谢静(导师: 宋荣方) - 《南京邮电大学硕士论文》 - 2017-10-26	0. 4% (36) 是否引证: 否

4. 第3章系统设计与实现_第1部分		总字符数: 11566
相似文献列表		
去除本人文献复制比: 9. 1%(1050) 去除引用文献复制比: 8. 3%(956) 文字复制比: 9. 1%(1050)		
1	基于嵌入式的智能家居控制系统设计 薛泽朝 - 《大学生论文联合比对库》 - 2024-05-17	7. 7% (894) 是否引证: 否
2	40319619400510137_李春燕_地下管廊远程监控系统 李春燕 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-06-04	4. 1% (469) 是否引证: 否
3	50076568693974073_杨旭东_高校寝室监测与管理系统 杨旭东 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-06-05	4. 1% (469) 是否引证: 否
		3. 4% (393)

4	基于STM32的智慧垃圾桶设计与实现	庄恺宇 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-05-23	是否引证: 否
5	基于STM32的智能环境监测系统	黄昌国 - 《大学生论文联合比对库》 - 2023-04-26	3.4% (390) 是否引证: 否
6	谢贝贝-基于STM32的智能漏电检测装置的设计(控制、电源、报警模块)	谢贝贝 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-06-12	0.4% (47) 是否引证: 否

5. 第3章系统设计与实现_第2部分

总字符数: 3299

相似文献列表		
去除本人文献复制比: 0%(0)	去除引用文献复制比: 0%(0)	文字复制比: 0%(0)

6. 第4章系统测试与验证

总字符数: 1598

相似文献列表		
去除本人文献复制比: 0%(0)	去除引用文献复制比: 0%(0)	文字复制比: 0%(0)

7. 第5章总结与展望

总字符数: 3971

相似文献列表		
去除本人文献复制比: 0%(0)	去除引用文献复制比: 0%(0)	文字复制比: 0%(0)

- 说明:
1. 总文字复制比:被检测文献总重复字符数在总字符数中所占的比例
 2. 去除引用文献复制比:去除系统识别为引用的文献后,计算出来的重合字符数在总字符数中所占的比例
 3. 去除本人文献复制比:去除系统识别为作者本人其他文献后,计算出来的重合字符数在总字符数中所占的比例
 4. 单篇最大文字复制比:被检测文献与所有相似文献比对后,重合字符数占总字符数比例最大的那一篇文献的文字复制比
 5. 复制比按照“四舍五入”规则,保留1位小数;若您的文献经查重检测,复制比结果为0,表示未发现重复内容,或可能存在的个别重复内容较少不足以作为判断依据
 6. 红色文字表示文字复制部分;绿色文字表示引用部分(包括系统自动识别为引用的部分);棕灰色文字表示系统依据作者姓名识别的本人其他文献部分
 7. 系统依据您选择的检测类型(或检测方式)、比对截止日期(或发表日期)等生成本报告
 8. 知网个人查重唯一官方网站:<https://cx.cnki.net>