

毕业设计（论文）检测系统

文本复制检测报告单(简洁)

№:BC202211212203155053927584

检测时间:2022-11-21 22:03:15

篇名: 基于Spring+Vue的吾爱理财平台的设计与实现

作者: 陈锦房 (7190764103)

指导教师: 张茜 (项目经理)

检测机构: 江苏师范大学文学院

文件名: 7190764103_陈锦房_基于Spring+Vue的吾爱理财平台的设计与实现.docx

检测系统: 毕业设计（论文）检测系统（毕业设计（论文）管理系统）

检测类型: 毕业设计论文

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
图书资源
优先出版文献库
大学生论文联合比对库
互联网资源(包含贴吧等论坛资源)
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)
港澳台学术文献库
互联网文档资源
源代码库
CNKI大成编客-原创作品库

时间范围: 1900-01-01至2022-11-21

检测结果

去除本人文献复制比: 8.4%

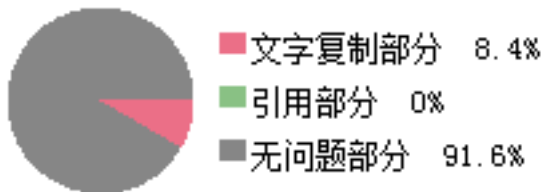
跨语言检测结果: 0%

去除引用文献复制比: 8.4%

总文字复制比: 8.4%

单篇最大文字复制比: 1.2% (进销存管理系统的设计与实现—进货管理系统)

重复字数: [4242] 总段落数: [5]
总字数: [50293] 疑似段落数: [5]
单篇最大重复字数: [589] 前部重合字数: [1459]
疑似段落最大重合字数: [1459] 后部重合字数: [2783]
疑似段落最小重合字数: [332]



指标: ☐ 疑似剽窃观点 ☒ 疑似剽窃文字表述 ☐ 疑似整体剽窃 ☐ 过度引用

相似表格: 0 相似公式: 没有公式 疑似文字的图片: 0

15.1%(1459)	15.1%(1459)	基于Spring+Vue的吾爱理财平台的设计与实现_第1部分 (总9656字)
2.7%(332)	2.7%(332)	基于Spring+Vue的吾爱理财平台的设计与实现_第2部分 (总12404字)
8.1%(1137)	8.1%(1137)	基于Spring+Vue的吾爱理财平台的设计与实现_第3部分 (总13979字)
10.6%(973)	10.6%(973)	基于Spring+Vue的吾爱理财平台的设计与实现_第4部分 (总9176字)
6.7%(341)	6.7%(341)	基于Spring+Vue的吾爱理财平台的设计与实现_第5部分 (总5078字)

1. 基于Spring+Vue的吾爱理财平台的设计与实现_第1部分

总字数: 9656

相似文献列表

去除本人文献复制比: 15.1%(1459) 去除引用文献复制比: 15.1%(1459) 文字复制比: 15.1%(1459) 疑似剽窃观点: (0)

1	毕业论文--基于Spring Boot的微信智能化点餐系统的设计与实现 刘天龙 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-06-04	4.0% (390) 是否引证: 否
2	问答型社区论坛的设计与实现 黎骏 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-05-20	3.4% (328) 是否引证: 否
3	210523019063 11703080423_陈浩东_农产品交易平台的开发 陈浩东 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-05-24	3.3% (315) 是否引证: 否
4	11703080423-陈浩东-农产品交易系统的开发 陈浩东 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-05-25	3.3% (315) 是否引证: 否
5	开题报告, 文献综述-基于springboot的微信智能化点餐系统及设计与实现 刘天龙 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-04-02	3.2% (309) 是否引证: 否
6	用vue.js构建用户界面 曾彬彬 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-03-26	3.1% (297) 是否引证: 否
7	高晓宇-1413032112-基于VUE和SpringMVC的营销平台设计与实现 高晓宇 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-06-06	3.0% (294) 是否引证: 否
8	基于大数据环境下的数据管理平台 段世杰 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-31	3.0% (294) 是否引证: 否
9	15100108_陈言良_基于Vue.js的音乐播放器的设计与开发 陈言良 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-05-01	3.0% (291) 是否引证: 否
10	群众满意度评价软件的设计和开发 曾金 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-04-26	2.8% (266) 是否引证: 否
11	12745100_曾金_群众满意度评价系统设计与开发 曾金 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-15	2.8% (266) 是否引证: 否
12	网上书城的设计与开发 吕均泽 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-04-30	2.7% (260) 是否引证: 否
13	6676977_谢成昱_基于vue.js的在线答题系统 谢成昱 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-04-18	2.5% (245) 是否引证: 否
14	网络理财 - 搜狗百科 - 《网络 (https://baike.sogou.com)》 - 2019	2.3% (220) 是否引证: 否
15	浅析网络理财的基本知识_雅静网络理财_763 - 《网络 (http://blog.sina.com)》 - 2020	2.3% (220) 是否引证: 否
16	应用SpringBoot改变web应用开发模式 张峰; - 《科技创新与应用》 - 2017-08-18	2.0% (196) 是否引证: 否
17	对理财这块不太懂, 想知道理财产品的收益率是怎么算的? - 豆丁网 - 《互联网文档资源 (http://www.docin.com)》 - 2017	1.8% (175) 是否引证: 否
18	互联网网络理财方式有哪些_懒财主 - 《网络 (http://blog.sina.com)》 - 2016	1.7% (168) 是否引证: 否
19	网络理财与民间小贷的区别 - 《网络 (http://www.xuexila.com)》 - 2019	1.7% (168) 是否引证: 否
20	网络理财与民间小贷的区别 - 《网络 (https://m.ishuo.cn/s)》 - 2020	1.7% (168) 是否引证: 否
21	抵抗干燥, 12道美味汤水, 滋润效果最赞_ - 《网络 (http://www.esame.cn/)》 - 2015	1.7% (168) 是否引证: 否
22	网络理财的内容有哪些	1.7% (167)

	- 《网络 (http://www.xuexila.c) 》 - 2019	是否引证: 否
23	网络理财的内容有哪些	1.7% (167)
	- 《网络 (http://m.xuexila.com) 》 - 2019	是否引证: 否
24	网络理财的内容有哪些	1.7% (167)
	- 《网络 (https://3g.ishuo.cn/) 》 - 2020	是否引证: 否
25	网络投资 - 道客巴巴	1.7% (167)
	- 《互联网文档资源 (http://www.doc88.com) 》 - 2020	是否引证: 否
26	【小编推荐】2014最值得关注的15个山西微信账号, 是山西人就收藏吧!! _蒋劲夫粉丝团微信公众号	1.7% (167)
	- 《互联网文档资源 (http://www.tuixinwan) 》 - 2020	是否引证: 否
27	基于Spring Boot框架的直升机巡视计划优化系统研究	1.5% (143)
	谷连军;孟秀军; - 《物联网技术》 - 2019-07-20	是否引证: 否
28	即时通讯系统的设计与实现	1.3% (128)
	叶为正;林声肯;黄立轩;许志明;李晶; - 《计算机技术与发展》 - 2019-11-07 0	是否引证: 否
29	基于UML的知识分享系统设计与实现	1.2% (116)
	顾涵文; - 《科学技术创新》 - 2022-03-05	是否引证: 否
30	微服务架构下的在线律师网站重构与优化	1.2% (112)
	代立晨;王晨; - 《软件导刊》 - 2021-09-15	是否引证: 否
31	气象信保业务导航系统设计与实现	1.1% (102)
	郑清杰;郑智健;林永强; - 《长江信息通信》 - 2022-08-15	是否引证: 否
32	商业银行个人理财业务研究	1.0% (100)
	刘红艳(导师: 杜莉) - 《吉林大学硕士论文》 - 2007-04-25	是否引证: 否
33	工业设备大数据分析展示系统设计与实现	1.0% (99)
	陈晓凤;谢豆;郑菲;刘文军; - 《信息通信》 - 2020-06-15	是否引证: 否
34	基于SpringBoot的分布式市政运维分析平台	0.7% (69)
	韩佳彤;杜芳;甄必鑫;张宏娜;乔鹏程;敖登巴拉;王春涛; - 《内蒙古大学学报(自然科学版)》 - 2022-05-15	是否引证: 否
35	容器技术架构下的遥感影像机器学习平台研究与应用	0.6% (61)
	王云霄(导师: 刁明光;李文吉) - 《中国地质大学(北京)硕士论文》 - 2021-06-30	是否引证: 否
36	通合科技财务风险预警研究	0.6% (59)
	张浩然(导师: 李士金) - 《辽宁工程技术大学硕士论文》 - 2021-06-30	是否引证: 否
37	互联网理财与消费升级研究	0.4% (42)
	耿宇瑶; - 《现代商业》 - 2020-10-28	是否引证: 否
38	资讯	0.4% (35)
	- 《金融博览》 - 2022-09-08	是否引证: 否

2. 基于Spring+Vue的吾爱理财平台的设计与实现_第2部分 总字数: 12404

相似文献列表

去除本人文献复制比: 2.7%(332) 去除引用文献复制比: 2.7%(332) 文字复制比: 2.7%(332) 疑似剽窃观点: (0)

1	基于vue.js的图片分享网站的设计与实现	0.8% (98)
	易飞扬 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-05-14	是否引证: 否
2	Z09417128-易飞扬-高燕-word版	0.8% (98)
	易飞扬 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-05-31	是否引证: 否
3	施彬 1305104051 P2P金融管理系统	0.7% (89)
	施彬 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-04-21	是否引证: 否
4	象山网络棋牌平台的设计与实现	0.6% (75)
	张学柯 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-05-07	是否引证: 否
5	基于百度AI人脸识别的考勤系统设计与实现	0.6% (70)
	王佳颖;黄章红;马万钧;罗杨;彭依; - 《电脑编程技巧与维护》 - 2021-04-18	是否引证: 否

6	上海市气象数据资源建设与共享 邱黎华(导师:卢光辉;陈文源) - 《电子科技大学硕士论文》 - 2009-10-01	0.6% (69) 是否引证: 否
7	基于嵌入学习的车辆目的地预测研究与实现 卢珍妮(导师:高旻;Xin Xu) - 《重庆大学硕士论文》 - 2020-06-01	0.5% (65) 是否引证: 否
8	旷鑫-A1512-基于JSP的养老院管理系统的设计与实现 旷鑫 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-01-03	0.2% (30) 是否引证: 否

3. 基于Spring+Vue的吾爱理财平台的设计与实现_第3部分 总字数: 13979

相似文献列表

去除本人文献复制比: 8.1%(1137) 去除引用文献复制比: 8.1%(1137) 文字复制比: 8.1%(1137) 疑似剽窃观点: (0)

1	基于MyEclipse的旅游网站 王庆武 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-06-04	4.0% (556) 是否引证: 否
2	基于MyEclipse的旅游网站 王庆武 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-06-05	4.0% (556) 是否引证: 否
3	20160329125_王庆武_基于MyEclipse的旅游网站 王庆武 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-06-05	4.0% (556) 是否引证: 否
4	基于J2EE的轻量级 workflow 解决方案设计 李静 - 《大学生论文联合比对库》 - 2013-05-20	3.1% (430) 是否引证: 否
5	基于移动客户端的城市公共设施健康巡查系统设计与实现 潘功森 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-06-10	3.0% (415) 是否引证: 否
6	物联网平台前端研发 XX陈本森 - 《高职高专院校联合比对库》 - 2019-05-28	2.6% (366) 是否引证: 否
7	基于web的咖啡销售系统 毕玉 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-09	2.5% (353) 是否引证: 否
8	毕业设计论文-尹洲-计算机1623 - 《大学生论文联合比对库》 - 2019-04-09	2.3% (318) 是否引证: 否
9	基于SSM与Layui的保险人事管理系统 石亚杰 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-05-12	2.0% (279) 是否引证: 否
10	基于百度AI人脸识别的考勤系统设计与实现 王佳颖;黄章红;马万钧;罗杨;彭依; - 《电脑编程技巧与维护》 - 2021-04-18	1.5% (208) 是否引证: 否
11	网上外设商城系统的设计与实现研究 张永强 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-06-05	0.6% (88) 是否引证: 否
12	基于Web Service的商业银行客户信息安全技术的研究与实现 俞明治; - 《福建电脑》 - 2012-02-25	0.5% (69) 是否引证: 否

4. 基于Spring+Vue的吾爱理财平台的设计与实现_第4部分 总字数: 9176

相似文献列表

去除本人文献复制比: 10.6%(973) 去除引用文献复制比: 10.6%(973) 文字复制比: 10.6%(973) 疑似剽窃观点: (0)

1	进销存管理系统的设计与实现—进货管理系统 梅洁 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-11-15	6.4% (589) 是否引证: 否
2	曹娟-20174221273-计科1703-基于MVC的个人博客系统的设计与实现 曹娟 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-04-25	1.8% (163) 是否引证: 否
3	安卓手机外卖点餐软件的设计与实现 方佳磊 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-31	1.1% (100) 是否引证: 否
4	1112200218+方佳磊+安卓手机外卖点餐软件的设计与实现(吴海燕)+毕业论文 方佳磊 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-06-01	1.1% (100) 是否引证: 否
5	安卓手机外卖点餐软件的设计与实现	1.1% (100)

	方佳磊 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-06-02	是否引证: 否
6	14268021-朱松英-旅游小卫士APP的设计与实现	1.0% (93)
	朱松英 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-16	是否引证: 否
7	基于百度AI人脸识别的考勤系统设计与实现	0.8% (69)
	王佳颖;黄章红;马万钧;罗杨;彭依; - 《电脑编程技巧与维护》 - 2021-04-18	是否引证: 否
8	基于Android黄果树手机乐游项目的设计与实现	0.7% (68)
	王可可 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-15	是否引证: 否
9	基于Android黄果树手机乐游项目的设计与实现毕设论文	0.7% (68)
	王可可 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-20	是否引证: 否
10	01111640_王可可	0.7% (68)
	王可可 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-06-07	是否引证: 否
11	140410501004-梁新丽	0.7% (68)
	梁新丽 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-23	是否引证: 否
12	60022821663225532_梁新丽_tuto网络相册管理系统的设计与实现	0.7% (68)
	梁新丽 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-12	是否引证: 否
13	基于Java的超市管理系统的设计与实现	0.7% (63)
	李顺达 - 《高职高专院校联合比对库》 - 2019-06-03	是否引证: 否
14	20160199_苏_互联网飞速发展	0.5% (47)
	无 - 《大学生论文联合比对库》 - 2020-05-09	是否引证: 否
15	基于J2EE的网上交友系统的设计与实现	0.4% (37)
	姚岚(导师: 许真珍) - 《大连理工大学硕士学位论文》 - 2012-09-01	是否引证: 否
16	互联网+班主任管理的学生成长档案管理系统研究与应用	0.4% (35)
	何芳; - 《长江信息通信》 - 2022-05-15	是否引证: 否
17	幼儿园管理系统设计与实现	0.4% (33)
	刘钦宇 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-17	是否引证: 否
18	基于智能合约与分布式多维数据的服务推荐系统	0.3% (31)
	张海洋(导师: 于磊) - 《内蒙古大学硕士学位论文》 - 2021-06-09	是否引证: 否
19	王瑞举1	0.3% (30)
	- 《高职高专院校联合比对库》 - 2017-04-27	是否引证: 否
20	变电台区设备“标签式”管理及安全巡检系统设计与应用	0.3% (29)
	栗璐(导师: 周小佳;贺兴容) - 《电子科技大学硕士学位论文》 - 2012-03-01	是否引证: 否

5. 基于Spring+Vue的吾爱理财平台的设计与实现_第5部分

总字数: 5078

相似文献列表

去除本人文献复制比: 6.7%(341) 去除引用文献复制比: 6.7%(341) 文字复制比: 6.7%(341) 疑似剽窃观点: (0)

1	城市地铁建设工程风险管理现状与风险评估研究	2.9% (145)
	蒋海 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-06-04	是否引证: 否
2	4303333_王珮玲_顾客购买HM限量商品的消费动机分析	2.9% (145)
	王珮玲 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-06-04	是否引证: 否
3	20132238_王珮玲_顾客购买限量商品的消费动机分析以H&M公司为例 (0602)	2.9% (145)
	王珮玲 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-06-05	是否引证: 否
4	20132238_王珮玲_顾客购买限量商品的消费动机分析以H&M公司为例	2.9% (145)
	王珮玲 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-06-06	是否引证: 否
5	4303333_王珮玲_顾客购买HM限量商品的消费动机分析	2.9% (145)
	林炳钦 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-06-04	是否引证: 否
6	零件加工	2.9% (145)

	- 《互联网文档资源 (http://wenku.baidu.c) 》 - 2016	是否引证: 否
7	安徽张新镇教学楼招标文件编制和A企业投标报价 吴华俊 - 《大学生论文联合比对库》 - 2014-05-08	2.3% (117) 是否引证: 否
8	安徽张新镇教学楼招标文件编制 朱建峰 - 《大学生论文联合比对库》 - 2014-05-09	2.3% (117) 是否引证: 否
9	安徽张新镇教学楼招投标文件编制 朱建峰 - 《大学生论文联合比对库》 - 2014-05-20	2.3% (117) 是否引证: 否
10	台架 刘新 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-05-06	2.3% (117) 是否引证: 否
11	汽车的日常保养与维护 杨金涛 - 《大学生论文联合比对库》 - 2015-06-15	2.3% (117) 是否引证: 否
12	电商网页的设计与实现 张志文 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-04-18	2.3% (117) 是否引证: 否
13	电商网页的设计和实现 张志文 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-05-02	2.3% (117) 是否引证: 否
14	电商网页的设计与实现 张志文 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-05-13	2.3% (117) 是否引证: 否
15	李志影-31608006-论借款费用的会计处理 李志影 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-11-01	2.3% (117) 是否引证: 否
16	电子商务平台设计与实现 张艳慧 - 《大学生论文联合比对库》 - 2021-01-09	2.3% (117) 是否引证: 否
17	电子商务网站设计与实现 - 百度文库 - 《互联网文档资源 (https://wenku.baidu) 》 - 2019	2.3% (117) 是否引证: 否
18	电子商务网站设计与实现设计.doc - 《互联网文档资源 (http://max.book118.c) 》 - 2016	2.3% (117) 是否引证: 否
19	电子商务网站设计与实现毕业论文下载 - 《互联网文档资源 (https://ishare.iask) 》 - 2021	2.3% (117) 是否引证: 否
20	【精品】毕业论文(吕启斌20070628) - 道客巴巴 - 《互联网文档资源 (https://www.doc88.co) 》 - 2021	2.0% (104) 是否引证: 否
21	020模式下生鲜农产品电商服务质量对顾客忠诚度的影响研究 陈浩纯(导师: 陈艳艳;李胜文) - 《华南农业大学硕士论文》 - 2018-12-01	1.7% (85) 是否引证: 否
22	湖南省农业科技成果转化政策实施研究 刘诗琳(导师: 罗晓霞;彭分文) - 《湖南农业大学硕士论文》 - 2020-06-30	1.6% (82) 是否引证: 否
23	近红外光谱分析技术在食用植物油品质检测中的应用 王毅(导师: 陈斌) - 《江苏大学硕士论文》 - 2010-06-01	1.6% (82) 是否引证: 否
24	安必昂公司服务营销质量改进研究 穆菁(导师: 侯丽敏) - 《华东理工大学硕士论文》 - 2010-11-21	1.6% (82) 是否引证: 否
25	基于GEP-CPN的可信网络终端行为聚类模型的研究 罗锦光(导师: 元昌安) - 《广西师范学院硕士论文》 - 2011-06-10	1.4% (71) 是否引证: 否
26	毕业论文 3141101154 陈逸灵(查重版) (1) 陈逸灵 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-22	0.9% (46) 是否引证: 否
27	基于Django框架的网上购物系统的设计与实现 杨博譔 - 《高职高专院校联合比对库》 - 2019-05-20	0.9% (45) 是否引证: 否
28	140802021039 李婉婷 自行车租赁管理系统 - 《大学生论文联合比对库》 - 2018-05-17	0.7% (37) 是否引证: 否
29	校园宿舍管理系统 史亚选 - 《大学生论文联合比对库》 - 2017-05-25	0.6% (33) 是否引证: 否
30	2014006111_马坤_基于多平台的助微力系统 的设计与实现-移动端	0.6% (31)

说明：1. 总文字复制比：被检测论文总重合字数在总字数中所占的比例

2. 去除引用文献复制比：去除系统识别为引用的文献后，计算出来的重合字数在总字数中所占的比例

3. 去除本人文献复制比：去除作者本人文献后，计算出来的重合字数在总字数中所占的比例

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，重合字数占总字数的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

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. 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

8. 本报告单仅对您所选择的比对时间范围、资源范围内的检测结果负责



 amlc@cnki.net

 <https://check.cnki.net/>