

## Paperm® 检测报告单-打印版

检测文献: 胡超 基于Golang+Vue的博客论坛的设计与实现(免费版)

文献作者: 毛

报告时间: 2023-05-02 11:31:11

段落个数:3

报告编号: YY202305021131081265

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



总文字复制比: 20%

去除引用文献复制比: 20% 去除本人已发表文献复制比: 20%

单篇最大文字复制比: 2.4%

重复字数: 3,316 总字数: 16,566(不含参考文献)

总段落数: 3(不含参考文献) 前部重合字数: 333

疑似段落数:3 后部重合字数: 2,983

单篇最大重复字数: 390 疑似段落最小重合字数: 647

1. 胡超 基于Golang+Vue的博客论坛的设计与实现 第1部分 总字数: 5.774

文字复制比: 11.2%(647)

## 机票业务后台信息系统

1 - 《网页》-

1.6% 是否引证:否

(计算机应用技术专业论文) 基于中文框架语义网的信息抽取技术

2 研究

- 《网页 》-

1.4% 是否引证:否

移动通信室内分布系统设计与工程实践研究

3 李宸 - 《通信电源技术》 - 2020

1.4% 是否引证:否

基于protel的数据采集与分析

4 - 《网页》-

1.3%

是否引证:否

基于Solr的海量数据并行索引及搜索缓存研究 - 道客巴巴

5 - 《网页》-

1.1%

是否引证:否

2016年03月 weixin 33743661的博客 CSDN博客	1 <mark>%</mark>
6 - 《网页 》-	是否引证:否
redis体系结构 - wei wenbo的博客 - CSDN博客	1 <mark>%</mark>
7 - 《网页 》-	是否引证:否
<u>基于web的数据库设计</u>	1 <mark>%</mark>
8 csdn - 《网页 》-	是否引证:否
集装箱掏箱流程智能化控制方法、系统、介质及装置与流程	0. <mark>9%</mark>
9 - 《网页 》-	是否引证:否
<u>无线安全与企业服务技术</u>	0.8%
10 - 《网页 》-	是否引证:否
2. 胡超 基于Golang+Vue的博客论坛的设计与实现_第2部分	总字数: 6,049

2. 胡超 基于Golang+Vue的博客论坛的设计与实现\_第2部分 文字复制比: 21.7%(1,314)

文字复制比: 21.7%(1,314)		
Go 每日一库之 validator 库实用技巧:之前被吐槽代码乱	16. 7%	
1 Go语言中文网 - 《网页 》-	是否引证:否	
validator库参数校验若干实用技巧   李文周的博客	15. 1%	
2 - 《网页 》-	是否引证:否	
Go之Viper【图文】 mob604756f1e4c7 51CT0博客	11. 7%	
3 - 《网页》-	是否引证:否	
<u>包介绍 - 好记性不如烂笔头 - CSDN博客</u>	9.8%	
4 - 《网页 》-	是否引证:否	
gin框架中使用jwt Crisp LF的博客-CSDN博客 gin.jwt	3. <mark>9%</mark>	
5 - 《网页 》-	是否引证:否	
Viper—Go语言写的配置文件读取写入工具神器 Panda槐树向北—   6 CSDN博客   - 《网页 》-	3. <mark>7%</mark> 是否引证:否	
Golang   <u>兰玉磊的个人博客</u>	3. 4%	
7 - 《网页 》-	是否引证:否	
go-使用zerolog包记录日志 和风说话的青苔的博客-CSDN博客	2. 7%	
8 - 《网页 》-	是否引证:否	
Go语言系列之日志库zap【附源码】 超级英雄拯救世界之前成长的 9 日子 51CTO博客 - 《网页 》-	2. <mark>3%</mark> 是否引证:否	
10	2. 2%	

## 2020年05月 狮子QH的博客 CSDN博客

一《网页》一 是否引证: 否

3. 胡超 基于Golang+Vue的博客论坛的设计与实现\_第3部分

总字数: 4,743

文字复制比: 28.6%(1,355)

~ J	- 支向为6. 20. 0%(1, 000)	
1	常用限流策略——漏桶与令牌桶介绍   李文周的博客 - 《网页 》-	13. 4% 是否引证:否
2	基于用户投票的排名算法-Reddit-宁静致远-510T0博客 - 《网页 》-	1 <mark>3%</mark> 是否引证:否
3	基于用户投票的排名算法(二): Reddit zhidao wenge的专栏- CSDN博客 - 《网页 》-	12. 7% 是否引证:否
4	基于用户投票的排名算法(二): Reddit 互联网的一些事 - 《网页 》-	11. 6% 是否引证:否
5	<u>阮老师谈词条排序 - 慧可 - 博客园</u> - 《网页 》-	11. 6% 是否引证:否
6	<u>常用限流策略──漏桶与令牌桶介绍   兰玉磊的个人博客</u> - 《网页 》-	7. <b>8%</b> 是否引证:否
7	如何使用Docker部署Go Web应用   兰玉磊的个人博客 - 《网页 》-	4. <b>2%</b> 是否引证:否
8	使用Air实现gin框架实时重新加载-IT技术资讯 - 《网页 》-	<b>4%</b> 是否引证:否
9	<u>2016年10月 weixin 34416649的博客 CSDN博客</u> - 《网页 》-	2% 是否引证:否
10	本科毕业论文设计 数据泄漏防护系统的设计与实施 - 《网页 》-	0. 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