## Paper Ge 检测报告单-打印版

检测文献: TCPIP协议族: 互联网通信的基石(免费版)

文献作者: 俞家宝

报告时间: 2023-11-28 16:17:22

段落个数: 2

报告编号: G202311281617180958

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: 19.2% 去除本人已发表文献复制比: 19.2%

单篇最大文字复制比: 1.7%

重复字数: 1,156 总字数: 6,027(不含参考文献)

总段落数: 2(不含参考文献) 前部重合字数: 81

疑似段落数: 1 后部重合字数: 1,075

单篇最大重复字数: 104 疑似段落最小重合字数: 1,156

1. TCPIP协议族: 互联网通信的基石 第1部分 总字数: 5,746

文字复制比: 20.1%(1,156)

ACADEMIC

1 - 《网页》-

1.3%

是否引证: 否

网页设计与制作(全套课件上册)- 道客巴巴

2 - 《网页》-

1. 3%

是否引证: 否

**EMCNetWo** 

3 - 《网页》-

1. 2%

是否引证:否

Webmail报文监测与重组技术的研究. - 道客巴巴

4 - 《网页 》-

1. 2%

是否引证:否

5 DRF 框架总结-引入 Diango REST framework 框架 - 云+社区 - 腾

1.1%

是否引证:否

讯云

- 《网页》-

局域网IP冲突分析与解决方法研究

6 - 《网页》-

1.1%

是否引证:否

Linux下Ubuntu的网络环境配置 Linux zhicheng的博客-CSDN博客

7 - 《网页》-

1.1%

是否引证:否

<u>移动通信技术基础知识</u>

8 - 《网页》-

1%

是否引证:否

HTTP报文的结构 gcs的博客-CSDN博客

9 - 《网页》-

1%

是否引证: 否

一种实现usb设备共享使用的方法及系统的制作方法

10 - 《网页》-

1%

是否引证: 否

总字数: 281

2. TCPIP协议族: 互联网通信的基石 第2部分

文字复制比: 0%(0)

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. paperge. com



扫码查看报告