



检测时间:2018-04-20 16:03:08

■文字复制比部分 2.1%

■引用部分 2.7%

■无问题部分 95.2%

## 文本复制检测报告单简洁

№:ADBD2018R 2018041216145320180420160308702960323300

检测文献: 基于高精度时空信息的网络坐标系统构建与性能优化方法研究

作者: 赵玉琦

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

学术论文联合比对库

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

CNKI大成编客-原创作品库

个人比对库

时间范围: 1900-01-01至2018-04-20

检测结果

总文字复制比: 4.8% 跨语言检测结果: 0%

去除引用文献复制比: 2.1% 去除本人已发表文献复制比: 4.8%

单篇最大文字复制比:1.2%

重复字数: [1759] 总段落数: [7] 总字数: [36729] 疑似段落数: [4]

单篇最大重复字数: [439] 前部重合字数: [103]

疑似段落最大重合字数: [777] 后部重合字数: [1656]

疑似段落最小重合字数:[103]

指 标: 疑似剽窃观点 ✓ 疑似剽窃文字表述 疑似自我剽窃 疑似整体剽窃 过度引用

表格: 0 公式: 6 疑似文字的图片: 0 脚注与尾注: 0

**■** 0%(0) <u>中英文摘要等</u>(总3573字)

**2.6%**(103) 第一章绪论(总3998字)

**3.1%**(329) <u>第二章项目关键技术分析</u>(总10607字)

─ 23.9% (777) 第三章时间同步的原理和相关协议(总3255字)

■ 0%(0) 第四章系统原型设计与实现(总3475字)

5.7%(550)
第五章时空网络坐标系性能分析与优化(总9716字)

■ 0%(0) 第六章文章总结(总2105字)

1. 中英文摘要等 总字数: 3573

相似文献列表 文字复制比:0%(0) 疑似剽窃观点:(0)

2. 第一章绪论 总字数: 3998

相似文献列表 文字复制比: 2.6%(103) 疑似剽窃观点:(0)

1 国家卫星导航产业中长期发展规划 1.8%(70)

- 《卫星应用》- 2013-12-15 是否引证:否

2 国务院办公厅关于印发国家卫星导航产业中长期发展规划的通知 1.8% (70)

--《宁夏回族自治区人民政府公报》- 2013-11-15 **是否引证:否** 

3 国务院办公厅关于印发国家卫星导航产业中长期发展规划的通知	1.8% ( 70 )
- 《辽宁省人民政府公报》- 2014-02-08	是否引证:否
4 国务院办公厅关于印发国家卫星导航产业中长期发展规划的通知	1.8% ( 70 )
	是否引证:否
5 国务院办公厅关于印发国家卫星导航产业中长期发展规划的通知	1.8% ( 70 )
- 《网络(http://gfkgb.ah.gov.)》- 2013-10-09	是否引证:否
6 国家卫星导航产业中长期发展规划	1.8% ( 70 )
- 《网络(http://www.sastind.g)》- 2014-11-27	是否引证:否
7 国家卫星导航产业中长期发展规划_图文	1.8% ( 70 )
- 《互联网文档资源(http://wenku.baidu.c)》- 2016	是否引证:否
8 国家卫星导航产业中长期发展规划	1.7% ( 69 )
- 《网络(http://www.jxgfgb.go)》- 2014-05-15	是否引证:否
9 国家卫星导航产业中长期发展规划	1.7% (69)
- 《网络(http://www.jxgfgb.go)》- 2014-09-26	是否引证:否
10 国办关于印发国家卫星导航产业中长期发展规划的通知	1.7% (69)
- 《网络(http://www.jxgfgb.go)》- 2013-10-10	是否引证:否
- 《网络( <u>nttp://www.jxgrgo.go</u> )// - 2013-10-10 11 国办关于印发国家卫星导航产业中长期发展规划通知 理财_我爱放牛	1.7% (69)
	是否引证:否
- 《网络(http://www.jfdaily.c)》- 2013	走台51班:台 1.7%(69)
<b>12</b> 国办关于印发国家卫星导航产业中长期发展规划的通知_一生不变	, ,
- 《网络(http://blog.sina.com)》- 2013	是否引证:否
13 [转载]国家卫星导航产业中长期发展规划_八月咱	1.7% (69)
- 《网络(http://blog.sina.com)》- 2017	是否引证:否
14 阿里具体合作对象或是北方信息 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.9% ( 34 )
本报记者 王荣 - 《中国证券报》- 2014-07-09	是否引证:否
15 北斗"七星"开启航天应用产业新篇章	0.8% ( 31 )
- 《军民两用技术与产品》- 2011-01-21	是否引证:否
3. 第二章项目关键技术分析	总字数:10607
相似文献列表 文字复制比:3.1%(329) 疑似剽窃观点:(0)	3.1% ( 325 )
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强	3.1% (325)
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-05	是否引证:否
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-05 2 4675_胡恂_信息与通信工程	是否引证:否 2.9% ( 306 )
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强	是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-05  2 4675_胡恂_信息与通信工程 - 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  3 4675_胡恂_信息与通信工程	是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306)
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-05  2 4675_胡恂_信息与通信工程 - 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  3 4675_胡恂_信息与通信工程 - 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19	是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-05  2 4675_胡恂_信息与通信工程     胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  3 4675_胡恂_信息与通信工程     胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  4 4675_胡恂_信息与通信工程	是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306)
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-05  2 4675_胡恂_信息与通信工程 - 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  3 4675_胡恂_信息与通信工程 - 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  4 4675_胡恂_信息与通信工程 - 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19	是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-05  2 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  3 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  4 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  5 4675_胡恂_信息与通信工程	是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-05  2 4675_胡恂_信息与通信工程 - 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  3 4675_胡恂_信息与通信工程 - 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  4 4675_胡恂_信息与通信工程 - 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19	是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-05  2 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  3 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  4 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  5 4675_胡恂_信息与通信工程	是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强	是否引证:否 2.9% (306)
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-05  2 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  3 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  4 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  5 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  5 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-05-27  4. 第三章时间同步的原理和相关协议 相似文献列表 文字复制比: 23.9%(777) 疑似剽窃观点: (0)	是否引证:否 2.9% (306)
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-05  2 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  3 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  4 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  5 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  5 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-05-27  4. 第三章时间同步的原理和相关协议 相似文献列表 文字复制比: 23.9%(777) 疑似剽窃观点: (0)	是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否  总字数:3255
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强	是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 总字数:3255
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强	是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 4.9%(306) 是否引证:否 13.5%(439) 是否引证:否 12.6%(411)
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强	是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 13.5% (439) 是否引证:否 12.6% (411) 是否引证:是
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强	是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 13.5% (439) 是否引证:否 12.6% (411) 是否引证:是 11.0% (359)
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-05  2 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  3 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  4 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  5 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-04-19  5 4675_胡恂_信息与通信工程 胡恂 - 《学术论文联合比对库》- 2016-05-27  4. 第三章时间同步的原理和相关协议 相似文献列表 文字复制比: 23.9%(777) 疑似剽窃观点: (0)  1 20099239112 - 《学术论文联合比对库》- 2012-12-20  2 基于NTP协议的网络时间同步系统的研究与实现 陈敏(导师: 魏丰) - 《华中科技大学硕士论文》- 2005-05-01  3 BH200999244101 - 《学术论文联合比对库》- 2012-12-22	是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (411) 是否引证:否 12.6% (411) 是否引证:是 11.0% (359) 是否引证:否
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强	是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (411) 是否引证:否 12.6% (411) 是否引证:是 11.0% (359) 是否引证:否 10.7% (349)
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强	是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 2.9% (430) 是否引证:否 13.5% (439) 是否引证:是 11.0% (359) 是否引证:否 10.7% (349) 是否引证:否
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强	是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 2.9%(306) 是否引证:否 13.5%(439) 是否引证:否 12.6%(411) 是否引证:是 11.0%(359) 是否引证:否 10.7%(349) 是否引证:否 10.6%(344)
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强	是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 13.5% (439) 是否引证:否 12.6% (411) 是否引证:是 11.0% (359) 是否引证:否 10.7% (349) 是否引证:否 10.6% (344) 是否引证:否
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强	是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 13.5% (439) 是否引证:否 12.6% (411) 是否引证:否 10.7% (349) 是否引证:否 10.7% (349) 是否引证:否 10.6% (344) 是否引证:否 10.2% (332)
相似文献列表 文字复制比: 3.1%(329) 疑似剽窃观点: (0)  1 201604051022111715_韩强	是否引证:否 2.9% (306) 是否引证:否 13.5% (439) 是否引证:否 12.6% (411) 是否引证:是 11.0% (359) 是否引证:否 10.7% (349) 是否引证:否 10.6% (344) 是否引证:否

黄立(导师:彭玉青) - 《河北工业大学硕士论文》- 2006-11-01	是否引证:是
8 嵌入式NTP网络时钟源的研究与开发	9.4% ( 306 )
鲁美连(导师:魏丰) - 《华中科技大学硕士论文》 - 2007-06-01	是否引证:是
9 智能变电站同步对时网络优化方案研究 - 豆丁网	8.4% ( 274 )
- 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2016	是否引证:否
10 智能变电站同步对时网络优化方案研究 - 豆丁网	8.4% ( 274 )
- 《互联网文档资源(http://www.docin.com)》- 2017	是否引证:否
11 智能变电站同步对时网络优化方案研究	8.2% ( 268 )
张延辉(导师:杨京燕;刘志强) - 《华北电力大学(北京)硕士论文》- 2011-06-01	是否引证:是
12 嵌入式分布系统中网络设备的时间同步	8.2% ( 267 )
	是否引证:是
13 数字化变电站中IEEE1588对时协议的实现	7.9% ( 257 )
 王玉洁(导师:宗伟) - 《华北电力大学(北京)硕士论文》- 2010-02-01	是否引证:是
14 CAN总线分布式系统高精度时钟同步技术的研究	7.1% ( 230 )
	是否引证:否
15 智能变电站同步对时网络优化方案研究_图文	6.9% ( 224 )
	是否引证:否
16 基于NTP局域网时间同步系统研究与实现	5.5% ( 179 )
谭丽(导师:刘继承) - 《大庆石油学院硕士论文》- 2009-03-15	是否引证:否
17 GPS时钟同步技术在350万t/a柴油加氢及其配套装置中的应用	5.0% ( 163 )
王蓉;吴建民; - 《化工自动化及仪表》- 2015-01-10	是否引证:否
18 分布式测试系统时钟网络结构与同步算法研究	4.0% ( 130 )
	是否引证:否
19 基于IEEE1588高精度网络时钟同步系统的研究	3.8% ( 125 )
吴歆馨(导师:魏丰) - 《华中科技大学硕士论文》- 2007-06-01	是否引证:否
20 嵌入式网络化分布式测控仪器时钟同步技术的研究与应用	3.8% ( 125 )
	是否引证:否
21 丁修己_无人机飞控代码故障诊断软件的设计与实现	3.2% ( 105 )
	是否引证:否
22 [毕业学位论文]基于IEEE1588高精度网络时钟同步系统的研究-豆丁网	2.6% ( 86 )
	是否引证:否
23 变电站对时技术策略研究	2.2% ( 71 )
张清枝;杜川;曹帅; - 《电测与仪表》- 2014-08-10	是否引证:否
24 201091303511607	1.3% ( 43 )
高博 - 《学术论文联合比对库》 - 2013-05-04	是否引证:否
5. 然而去乏体压刑\\\\	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
5. 第四章系统原型设计与实现	总字数:3475
相似文献列表 文字复制比:0%(0) 疑似剽窃观点:(0)	
C. 英工会社党网络业生系研究人长上体化	<b>公司卷 . 0746</b>
6. 第五章时空网络坐标系性能分析与优化	总字数:9716 ————————————————————————————————————
相似文献列表 文字复制比:5.7%(550) 疑似剽窃观点:(0)	1
1 IP网络坐标抖动感知与慢启动抑制	3.7% ( 355 )
王聪;张凤荔;刘梦娟;王勇; - 《电子科技大学学报》- 2012-11-30	是否引证:是
2 网络空间嵌入模型与应用研究	3.6% ( 346 )
王聪(导师:张凤荔) - 《电子科技大学博士论文》- 2013-10-08	是否引证:否
3 基于大规模分布式网络的网络坐标系统研究	0.6% ( 58 )
刘亚宁(导师:堵宏伟) - 《哈尔滨工业大学硕士论文》- 2015-12-01	是否引证:否
4 HAR-RV及其扩展预测模型研究	0.6% ( 56 )
氏 W 一/ 导 M 一	是否引证:否
张鹏云(导师:吴风云) - 《西南交通大学硕士论文》- 2014-05-05	0 =0( ( == )
5 浙江省流感预警技术研究	0.5% ( 53 )
5 浙江省流感预警技术研究 卢汉体(导师:沈毅) - 《浙江大学硕士论文》- 2015-05-01	是否引证:否
5 浙江省流感预警技术研究 卢汉体(导师:沈毅) - 《浙江大学硕士论文》- 2015-05-01 6 生物再生生命保障地基实验系统气密性评价	是否引证:否
5 浙江省流感预警技术研究 卢汉体(导师:沈毅) - 《浙江大学硕士论文》- 2015-05-01 6 生物再生生命保障地基实验系统气密性评价 胡大伟;付玉明;杜小杰;张金晖;刘红; - 《载人航天》- 2016-05-11 0	是否引证:否 0.5% (52) 是否引证:否
5 浙江省流感预警技术研究 卢汉体(导师:沈毅) - 《浙江大学硕士论文》- 2015-05-01 6 生物再生生命保障地基实验系统气密性评价	是否引证:否 0.5% ( 52 )

8 半导体过程Run-to-Run控制方法研究	0.5% ( 52 )
	是否引证:否
9 VaR理论及其在我国金融市场中的应用	0.5% ( 52 )
李瑞波(导师:郑丕谔) - 《天津大学硕士论文》- 2004-12-01	是否引证:否
10 VaR模型在测算我国产险公司资产风险资本额中的应用	0.5% ( 52 )
	是否引证:否
11 商业银行市场风险计量与经济资本配置研究	0.5% ( 52 )
	是否引证:否
12 基于历史模拟法的市场风险VaR模型改进研究	0.5% ( 52 )
<del></del>	是否引证:否
13 基于MES的加工过程质量控制与预测研究	0.5% ( 52 )
 闫绪国(导师:刘长安) - 《山东大学硕士论文》- 2015-05-24	是否引证:否
14	0.5% ( 52 )
许高明(导师:刘太君) - 《宁波大学博士论文》- 2015-01-09	是否引证:否
15 基于支持向量机的自动加工过程质量控制方法研究	0.5% ( 49 )
朱波(导师:刘飞) - 《重庆大学博士论文》- 2013-03-01	是否引证:否
16 基于轨迹的无线传感器网络路由算法研究	0.5% ( 49 )
葛峰(导师:郑明春) - 《山东师范大学硕士论文》- 2009-06-03	是否引证:否
17 我国寿险业运用风险资本法的资产风险系数研究	0.5% ( 49 )
莫钧钰(导师:刘云龙) - 《北京工商大学硕士论文》- 2009-06-01	是否引证:否
18 基于智能学习模型的制造过程质量控制理论与方法论研究	0.5% ( 49 )
余建波(导师:奚立峰) - 《上海交通大学博士论文》- 2009-04-01	是否引证:否
19 T-Vivaldi:TIV感知的IP网络坐标系统	0.3% ( 30 )
黄琼;刘熙;阳小龙;隆克平; - 《电子科技大学学报》- 2012-01-30	是否引证:是

7. 第六章文章总结 总字数: 2105

相似文献列表 文字复制比:0%(0) 疑似剽窃观点:(0)

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.去除本人已发表文献复制比: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
- 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.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
- 6.红色文字表示文字复制部分;绿色文字表示引用部分
- 7.本报告单仅对您所选择比对资源范围内检测结果负责



mlc@cnki.net

http://check.cnki.net/

6 http://e.weibo.com/u/3194559873/