

# 文本复制检测报告单(全文对照)

ADBD2018R\_2015112009455320180325215338422809345417

检测时间：2018-03-25 21:53:38

检测文献： 2\_姚夏\_基于webAPP和离线地图服务的个人助手的设计和实现 ( 矢量地图和离线GoogleMaps )

作者： 姚夏

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  
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  
优先出版文献库  
互联网文档资源  
图书资源  
CNKI大成编客-原创作品库  
大学生论文联合比对库  
个人比对库

时间范围： 1900-01-01至2018-03-25

## 检测结果

总文字复制比：0.9% 跨语言检测结果：0%

去除引用文献复制比：0.9% 去除本人已发表文献复制比：0.9%

单篇最大文字复制比：0.7%

重复字数： [113] 总字数： [12170] 单篇最大重复字数： [83]  
总段落数： [2] 前部重合字数： [30] 疑似段落最大重合字数： [113]  
疑似段落数： [1] 后部重合字数： [83] 疑似段落最小重合字数： [113]

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 脚注与尾注：0

1.2% ( 113 ) 2\_姚夏\_基于webAPP和离线地图服务的个人助手的设计和实现 ( 矢量地图和离线GoogleMaps )\_第1部分 ( 总9268字 )

0% ( 0 ) 2\_姚夏\_基于webAPP和离线地图服务的个人助手的设计和实现 ( 矢量地图和离线GoogleMaps )\_第2部分 ( 总2902字 )

( 注释： ■ 无问题部分 ■ 文字复制比部分 ■ 引用部分 )

1. 2\_姚夏\_基于webAPP和离线地图服务的个人助手的设计和实现 ( 矢量地图和离线GoogleMaps )\_第1部分

总字数：9268

相似文献列表 文字复制比：1.2%(113) 疑似剽窃观点：(0)

1	基于Web的Linux系统学习平台开发 张亮祖 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-05-27	0.9% ( 83 ) 是否引证：否
2	网络化的室内安全监测系统的硬件设计 赵恒晨 - 《大学生论文联合比对库》 - 2016-05-26	0.3% ( 30 ) 是否引证：否

指标

疑似剽窃文字表述

1. 自己的基本数据类型、运算符和表达式等，并且还有基本的程序框架。本研究中使用JavaScript

## 2.2\_姚夏\_基于webAPP和离线地图服务的个人助手的设计和实现(矢量地图和离线GoogleMaps)\_第2部分

总字数：2902

相似文献列表 文字复制比：0%(0) 疑似剽窃观点：(0)

说明：1.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。

2.红色文字表示文字复制部分;黄色文字表示引用部分。

3.本报告单仅对您所选择比对资源范围内检测结果负责。

4.Email：[amlc@cnki.net](mailto:amlc@cnki.net)

<http://e.weibo.com/u/3194559873>

[http://t.qq.com/CNKI\\_kycx](http://t.qq.com/CNKI_kycx)

“中国知网”大学生论文检测系统