

简版报告

报告编号：e6cfea730a384101b1578726fe7fb779
送检文档：基于时态GIS的农业精细化管理系统设计-程正豪
送检单位：xky
送检人：何轶

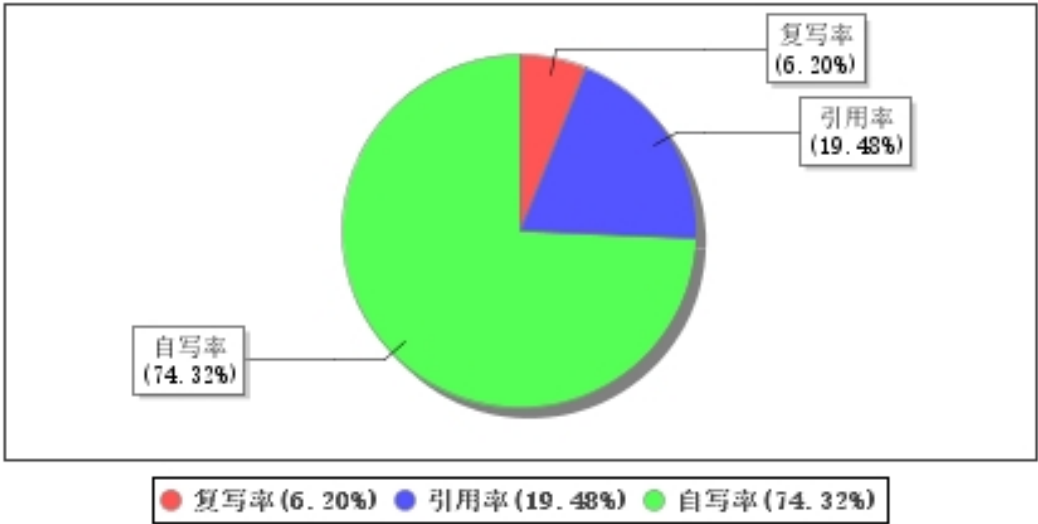


文档字数：14351 (个)
检测时间：2017-05-30 23:24:57

检测范围：中文期刊库（涵盖中国期刊论文网络数据库、中文科技期刊数据库、中文重要学术期刊库、中国重要社科期刊库、中国重要文科期刊库、中国中文报刊报纸数据库、中国学术期刊库、中国专利数据库、中国会议论文数据库、英文数据库等），Tonda学术文库（涵盖中国学位论文数据库、中国优秀硕博论文数据库、部分高校特色论文库、中国学术会议论文数据库、英文数据库等），互联网论文库（涵盖国内最大的在线论文库、中文科技论文库、在线首发论文库，以及数亿网络资源），单位资源库。

一、检测结果

总相似比：25.68% [即复写率与引用率之和]
检测指标：自写率 74.32 (%) 复写率 6.2 (%) 引用率 19.48 (%)



二、相似文献汇总：

| 序号 | 文献来源 | 相似片段数 |
|----|---|-------|
| 1 | 篇名：双向转诊系统用户手册r - 毕业设计 - 道客巴巴 来源：互联网论文库 出处： http://www.baidu.com/link?url=-HY2GJqjJ4zBBpC8y... | 1个 |
| 2 | 篇名：基于HTML5的视频通信云服务应用技术研究 来源：中文期刊库 作者：张志明[1] 柯卫[2] 出处：张志明[1] 柯卫[2] 2012 | 1个 |
| 3 | 篇名：基于ASP在线考试系统的设计与实现 来源：中文期刊库 作者：李天福 出处：李天福 2012 | 1个 |
| 4 | 篇名：热路径结合程序切片思想在错误定位中的应用 来源：中文期刊库 作者：肖燕 缪力 李玮 出处：肖燕 缪力 李玮 2011 | 1个 |
| 5 | 篇名：Webpack入门指迷 – 热前端 来源：互联网论文库 出处： http://www.baidu.com/link?url=mpMeSAn_quATZYkn7... 0 | 1个 |
| 6 | 篇名：有些人年轻的时间犯错误比较多,年纪大了再犯错误的概率..._百度知道 来源：互联网论文库 出处： http://www.baidu.com/link?url=iHPXEnwNDWRw0Vf9a... 0 | 1个 |
| 7 | 篇名：Webpack入门指迷_Javascript教程_动力学知识库 来源：互联网论文库 出处： http://www.baidu.com/link?url=le6A09quE8y0_NyG9... 0 | 1个 |
| 8 | 篇名：基于Web服务的电子政务直报系统设计与实现 来源：中文期刊库 作者：王志强[1] 朱全民[1] 聂 出处：王志强[1] 朱全民[1] 聂 2007 | 1个 |
| 9 | 篇名：Webpack入门指迷-博客频道-CSDN.NET 来源：互联网论文库 出处： http://www.baidu.com/link?url=cBGE3hgQwgAb3RVU7... 0 | 1个 |
| | 篇名：基于uml的空间数据库系统建模及其应用 来源：Tonda学术论文库 | |

| | | |
|----|--------------------------|----|
| 10 | 作者：龚咏喜 出处：硕博学位论文 2003 | 1个 |
|----|--------------------------|----|

三、相似片段详情

| 1 | 送检论文片段 | 相似度：72.64% | 相似论文片段 |
|---|--|------------|---|
| | 原文位置： 在 Webpack打包过程中, 一切静态资源都被当作是模块 | | 来源：互联网论文库 文献名：Webpack入门指迷－热前端 在Webpack 当中, 所有的资源都被当作是模块, js, css, 图片等等。因此, ...Webpack 打包生成的那些静态资源用服务器 A 进行 serve 这里说的 A 就是上边... |
| 2 | 送检论文片段 | 相似度：58.0% | 相似论文片段 |
| | 原文位置： 另外, 跨平台的结果是统一的, 所以输出保持不变, 无论用户是使用Firefox, Chrome还是Internet Explorer | | 来源：中文期刊库 文献名：基于HTML5的视频通信云服务应用技术研究 表2 浏览器对video标签的支持情况浏览器支持情况 Internet Explorer Chrome Firefox Opera Safari IE9支持从3 |
| 3 | 送检论文片段 | 相似度：66.79% | 相似论文片段 |
| | 原文位置： 其中一些错误并不重要, 但有些则是昂贵或危险的 | | 来源：互联网论文库 文献名：有些人年轻的时间犯错误比较多, 年纪大了再犯错误的概率..._百度知道 年轻时喜欢犯错误的人, 是不是年纪大了有可能继续但...有两件事情格外重要, 第一件是入行, 第二件事情是...自己的角度来考虑问题, 几乎不听你说什么, 这就危险... 更多关于其中一些错误并不重要, 但有些则是昂贵或危险的的问题 |
| 4 | 送检论文片段 | 相似度：75.0% | 相似论文片段 |
| | 原文位置： 用户由于某些原因不在系统内时, 超级管理员可以点击“删除”按钮将其信息进行删除 | | 来源：中文期刊库 文献名：基于ASP在线考试系统的设计与实现 普通管理员和超级管理员都可以在修改密码中对自己的登录密码进行修改, 输入正确的旧密码和两次一样的新密码后点击修改按钮完成密码修改操作 |
| | | | |

| | | | |
|----|--|---|--------|
| 5 | 送检论文片段 | 相似度：92.0% | 相似论文片段 |
| | 原文位置： (湖南农业大学信息科学技术学院，长沙 410128) | 来源：中文期刊库 文献名：基于Web服务的电子政务直报系统设计与实现 湖南农业大学信息科学技术学院，长沙410128) } 匣(1 | |
| 6 | 送检论文片段 | 相似度：69.59% | 相似论文片段 |
| | 原文位置： Webpack对CommonJS的AMD的语法做了一定的兼容，目的是为了更方便迁移代码 | 来源：互联网文库 文献名：Webpack入门指迷-博客频道-CSDN.NET Webpack 对 CommonJS 的 AMD 的语法做了兼容,方便迁移代码 不过实际上,引用模块的规则是依据CommonJS 来的require('lodash') // 从模块目录查找 require('... | |
| 7 | 送检论文片段 | 相似度：63.0% | 相似论文片段 |
| | 原文位置： 点击任意地块，随即弹出侧边栏出现删除按钮，点击进行删除，若删除成功，会有“删除成功”提示，如图11所示 | 来源：互联网文库 文献名：双向转诊系统用户手册r - 毕业设计 - 道客巴巴 点击按钮弹出是否删除的提示框。图 2-56 确认删除协议医院的提示信息 点击即删除这个协议医院并显示删除成功。同时进行查询显示的记录条数减少一条被删除的协议... | |
| 8 | 送检论文片段 | 相似度：66.0% | 相似论文片段 |
| | 原文位置： 但第二类错误是在程序运行时因为一些错误的使用操作而导致的错误 | 来源：中文期刊库 文献名：热路径结合程序切片思想在错误定位中的应用 第二类错误称为运行时错误，编译器很难检测到此类错误，程序在实际运行过程中遇到一个此类错误后，将会抛出异常并终止 | |
| 9 | 送检论文片段 | 相似度：65.99% | 相似论文片段 |
| | 原文位置： 因此,在Webpack 当中 javascript 可以包含对CSS的引用,CSS 中可以写入图片，Webpack 有对应的module loader | 来源：互联网文库 文献名：Webpack入门指迷_Javascript教程_动力学知识库 因此,Webpack 当中 js 可以引用 css,css 中可以嵌入图片 dataUrl...比如下边的配置,首先 entry 有多个属性,对应多个 JavaScript 包,然后commons... | |
| 10 | 送检论文片段 | 相似度：71.0% | 相似论文片段 |
| | 原文位置： 根据实际情况，用户可以对地块进行信息修改和删除操作 | 来源：Tonda学术论文库 文献名：基于uml的空间数据库系统建模及其应用 在地块内的建筑物被创建、删除或者变动时，都会引发该地块地租的变化 | |

四、引用片段详情

| 序号 | 引用片段 |
|----|---|
| 1 | 程序的测试在软件开发的整个周期中占据了及其重要的位置，是软件产品最终交付到客户手中使用之前用以确保质量的最重要方式。[24] |
| 2 | 其中，该用户可以对其他账户的信息进行修改和删除操作，并且可以添加新用户。[18] |
| 3 | React实现单向无效数据流，与传统的数据绑定相比，减少了样板，更容易理解。[1] |
| 4 | 该功能可以从行政区和权属人两个维度来查询统计结果。[16] |
| 5 | 如图13所示。[17] |
| 6 | Node是一个Javascript运行环境，依赖于Chrome V8引擎进行代码解析。[2] |
| 7 | 理赔账户（claimadmin）：具有该系统中“实测信息编辑”权限和“勾画地块”权限，但不具有“承保信息编辑”权限、“标记功能”权限和修改本帐户及其它账户登录密码的权限。[20] |
| 8 | 根据从简单到复杂的设计理念,我们首先确定该系统所需要的实体，并对体的属性进行分析。[6] |
| 9 | 超级管理员账户（superadmin）：具有该系统所有编辑、查询等权限，可以对其他账户的信息进行修改和删除操作，也可以添加新的登录账号，并可以修改本账号的信息。[19] |
| 10 | <code>setHTML(' h5 经度：'+currentLocation[0]+' /h5 '+' h5 纬度：'+currentLocation[1]+' /h5 ')</code> |
| 11 | React只是MVC中的V层，能够友好的和现有代码结合，因为在React中一切都是组件，所以代码更加模块化，便于代码的复用。[5] |
| 12 | 点击左侧多边形绘制工具来添加地块，绘制完成后，可在右侧填写该地块的承保信息（如：保单号、被保险人、投保面积（亩）、承保年限和去年赔付率）及实测信息（如：坐落单位名称、土地现归属人、与原归属人关系、土地使用人、种植作物、实测面积（亩）、系统测算面积（亩）和备注信息），其中，坐落单位名称是必选项，填写完成后，点击“添加”按钮，系统会自动生成土地承保编号，如图8所示。[8] |
| 13 | 绘制完成并添加承保信息和实测信息后，地块颜色呈黄色；选择该地块时，地块高亮，颜色会变成绿色，右侧会显示相关的承保信息和实测信息。[10] |
| 14 | 绘制地块时，左键单击地块边界上任意一点（初始点）开始绘制，下一次左键单击表示确认之前的勾画轨迹，地块勾画完成后，双击可以结束绘制。[9] |
| 15 | Mapbox GL JS是一个JavaScript库，它使用WebGL通过矢量图块和Mapbox样式渲染交互式地图。[4] |
| 16 | 以姓名筛选为例：输入权属人姓名，如王磊，点击回车键或“搜索”按钮，所得结果是该用户所拥有的地块，如图10所示。[14] |
| | |

| | |
|----|--|
| 17 | 点击地块，会弹出该地块的权属人姓名、土地面积和经纬度信息，同时右侧会显示承保信息、实测信息以及地块信息的编辑界面，还可以对地块进行有无标记的设置。[11] |
| 18 | WebGL可以与其他HTML标签混合，并可以和页面或页面背景的其他部分进行融合。[3] |
| 19 | mapbox gl js中提供了很多与地图相关的控件，并且可以通过实例化Control类来使用控件[26]： |
| 20 | 点击时，图层会变大；点击时，图层会缩小。[7] |
| 21 | 其中，承保信息包含保单号、土地承保编号、被保险人、投保面积（亩）、承保年限和去年赔付率等信息；实测信息包含坐落单位名称、土地现归属人、与原归属人关系、土地使用人、种植作物、实测面积（亩）和备注等信息；[12] |

五、已删除相似片段：

| 序号 | 相似片段 |
|----|------|
|----|------|

六、指标说明：

1. 总相似比即类似于重合率。总相似比即送检论文中与检测范围所有文献相似的部分（包括参考引用部分）占整个送检论文的比重，总相似比=复写率+引用率。
2. 引用率即送检论文中被系统识别为引用的部分占整个送检论文的比重（引用部分一般指正确标示引用的部分）。
3. 自写率即送检论文中剔除雷同片段和引用片段后占整个送检论文的比重，一般可用于论文的原创性和新颖性评价，自写率=1-复写率-引用率。
4. 复写率即送检论文中与检测范围所有文献相似的部分（不包括参考引用部分）占整个送检论文的比重。
5. 红色字体代表相似片段；蓝色字体代表引用片段；黑色字体代表自写片段。

七、免责声明：

鉴于论文检测技术的局限性以及论文检测样本库的局限性，Gocheck.cn网站不保证检测报告的绝对准确，相关结论仅供参考，不做法律依据。

Gocheck论文检测服务中使用的论文样本，除特别声明者外，其著作权归各自权利人享有。根据中华人民共和国著作权法相关规定，Gocheck网站为学习研究、介绍、评论、教学、科研等目的引用其论文片段属于合理使用。除非经原作者许可，请勿超出合理使用范围使用其内容和本网提供的检测报告。