

大学 (PMLC) 使 册 (师)

知网大学生论文检测系统 (PMLC) 教师使用手册



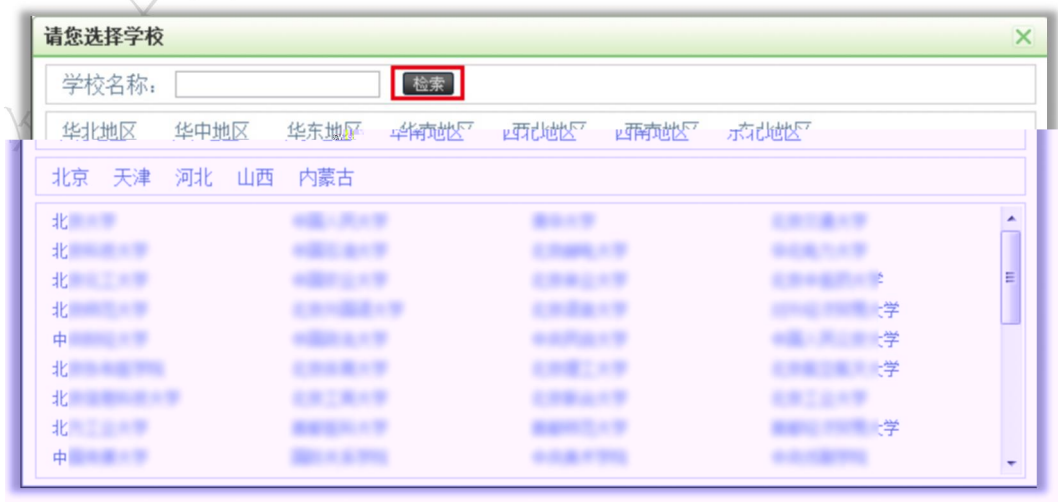
知网大学生论文检测系统 (PMLC) 教师使用手册

、 师 录

1.1 录 式



1.2 录



教师/学生入口

学 校:

用户名:

密 码:

身 份: 教师

验证码: mC D c C

[忘记密码?](#)

1.3 忘 密

教师/学生入口

学 校:

用户名:

密 码:

身 份: 教师

验证码: mC D c C

1 2 3 4

第一步: 请输入要重置密码的账户 (用户名)

第二步: 通过已绑定的手机号进行安全验证

第三步: 设置新密码

第四步: 重置成功

请输入学校

请输入账号 (用户名)

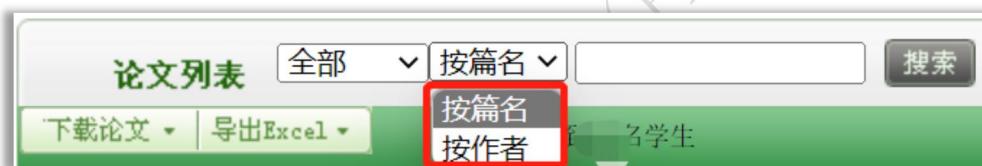
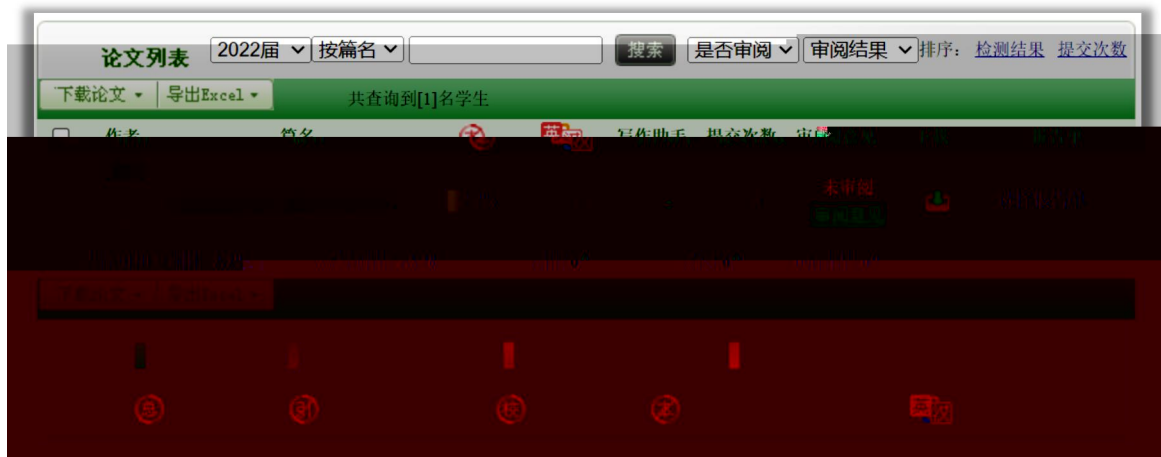
请选择账号类型: 教师 学生

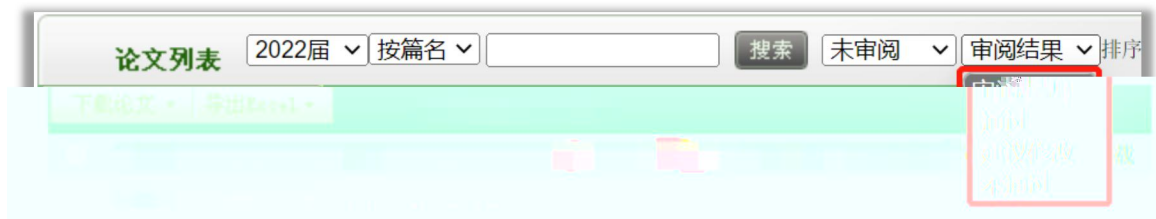
请输入验证码 8 2 n C 5

知网大学

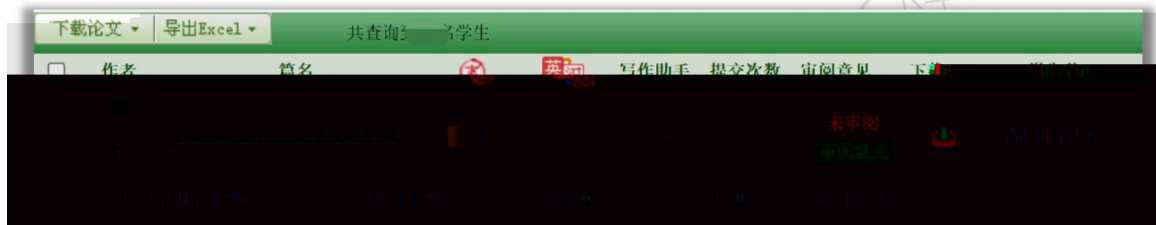
审

2.1 和



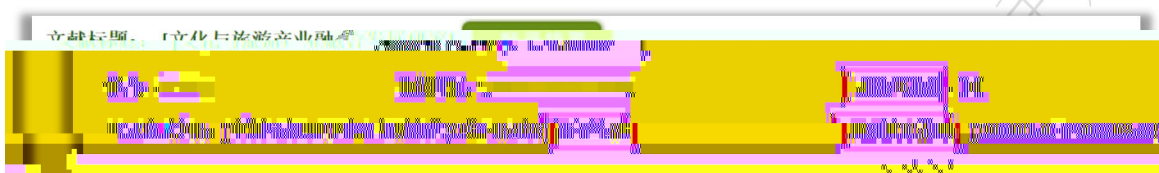


2.2 击 名



文献检测结果有分段和不分段两种展示方式

分段的文献检测结果首页展示



去除本人文献复制比: 2.2%	跨语言检测结果: -	校内互检结果: -	单篇最大文字复制比: 2.2% (仿人眼变焦透镜结构设计及其实验研究)
去除引用文献复制比: 2.2%	总文字复制比: 2.2%	写作助手检查结果: -	
重复字数 (CNW): [32]	大段落数 (LPN): [0]	前部重合度 (HR): [0.00%]	单篇最大重复字数: [32]
总字数 [462] (不含参考文献字数)	小段落数 (SPN): [0]	后部重合度 (RR): [0.00%]	平均段长 (APL): [0]
本人已发表文献 [32]			

指标: 知网大... 公式: ... 相似文字的构成: ...

表格: ...

请选择报告单的类型

❖ **总文字复制比:** 指被检测论文总的重合字数在总的文献字数中所占的比例。通过该指标, 可以直观了解重合字数在该检测文献中所占的比例情况。

❖ **去除引用文献复制比:** 指去除了作者在文中标明了引用的文献后, 计算出来的重合文字在该检测文献中所占的比例。

❖ **去除本人已发表文献复制比:** 指去除了作者本人已发表的文献之后, 计

算出来的重合字数在该检测文献中所占的比例。

❖ **单篇最大文字复制比 (含篇名):** 指被检测文献与所有相似文献比对后, 重合字数占该检测文献总字数的比例最大的那一篇文献的文字复制比。这一指标体现了检测文献与单独的文献的比对情况, 可直观了解检测文献是否存在大篇幅地与某一篇文献重合的情况。在该指标之后, 附上了对应的篇名, 可点击查看具体出现单篇最大文字复制比的文献。

❖

❖

❖

❖

❖

❖

❖

❖

❖

20%

20%

展示检测文献是否存在中英互译 (直译) 及其重复情况——点击可打开查看详细检测结果 (检测原文内容 vs. 相似来源内容)。

英中示例1_第1部分 文字复制比: 100%	原文内容	相似内容来源
	<p>Land use planning (LUP) is the plan and arrangement for future land use in certain region. On the basis of regional socio-economic development and natural and historical features, land LUP is a type of comprehensive measures for reasonable and free distribution of land resources and for coordinated organization of land use[1]. It is not only a technical solution for implementation of plan but also a decision-making process of public management[2]. This process will produce profound influence on people's life. In both Comprehensive Plan for National Land Use (2006-2020) and Proposal of the CPC Central Committee for Formulating the Twelfth Five-Year Plan for National Economic and Social Development there are provisions of establishing and perfecting Republic participation system and subject to public supervision. Besides, along with the awakening of the democratic aware ness and introduction of self-government idea, the LUP can-act system method and implementation system has been greatly changed in the present stage and the core concept of building modern LUP system is conformity with Chinese. These conditions include three aspects: planning in accordance with scientific planning and democratic</p>	<p>土地规划是指一定区域未来土地利用的预先安排, 是在综合考虑自然和人文因素的基础上, 对土地资源的合理配置和土地利用的预先安排。它是实现区域可持续发展的重要手段, 也是实现区域可持续发展的重要保障。土地规划不仅是一个技术解决方案, 也是一个公共管理决策过程。这个过程将对人们的生活产生深远的影响。在《全国土地利用总体规划(2006-2020)》和《中国共产党中央委员会关于制定国民经济和社会发展第十二个五年规划的建议》中, 都有关于建立和完善公众参与制度和实行民主监督的规定。此外, 随着民主意识的觉醒和自洽理念的引入, 土地规划可以参与系统方法和实施系统已经发生了巨大的变化, 现阶段土地规划系统的核心理念是与中国的国情相符合的。这些条件包括三个方面: 科学规划、民主决策、公众参与。</p>

❖

①

②

③

④

○

❖

①

②

③

④

⑤

⑥

⑦

⑧

❖

①

②

③

④

⑤

⑥

⑦

❖

■ 表格：没提取到表格信息

■ 表格：无相似表格

■ 表格：4

检测文献包括表格:	相似表格:
<p>表格标题: 表4.4 检测文献包括表格</p> <p>检测文献包括表格</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. 检测文献包括表格 2. 检测文献包括表格 3. 检测文献包括表格 4. 检测文献包括表格 	<p>相似度: 66.67%</p> <p>检测文献包括表格</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. 检测文献包括表格 2. 检测文献包括表格 3. 检测文献包括表格 4. 检测文献包括表格

请选择报告单的类型 ▾

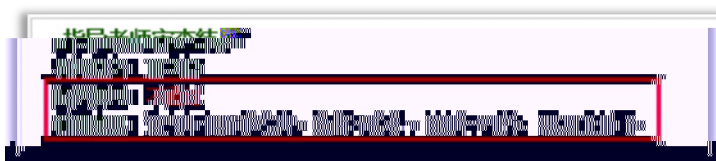
请选择报告单的类型

- 简洁
- 全文(标明引文)
- 去除本人文献
- 全文对照
- 跨语言
- 公式

加入机构自建比对库

加入问题库

下载论文



审阅意见

已审阅, 通过
具体意见见附件, 请下载查看!

附件下载: 学生论文审阅意见附件.doc

序号	段落名	段文字数	检测结果
1	国内外...研究_第1部分	47	5.8%
2	国内外...研究_第2部分	32	1.6%
3	国内外...研究_第3部分	33	2.8%
...

疑似剽窃观点 (1)

第3章油气操作成本预测模型研究_第2部分

1. 由此可以看出，费用由供应站发出，最后汇总在采油矿，采油矿是采油厂作业费用的汇集中心。

不分段文献的检测结果页面展示

序号	是否本人	重合文字来源	文献来源	作者	文字复制比	是否引用	时间	选择
1	×	知网数据库	知网数据库	知网	14.8%	×	2014-11-27	<input type="checkbox"/>
2	×	知网数据库	知网	知网	13.6%	×	2014-11-27	<input type="checkbox"/>
3	×	知网数据库	知网数据库	知网	12.5%	×	2014-11-27	<input type="checkbox"/>
4	×	知网数据库	知网数据库	知网	12.2%	×	2014-11-27	<input type="checkbox"/>
5	×	知网数据库	知网数据库	知网	11.7%	×	2014-11-27	<input type="checkbox"/>
6	×	知网数据库	知网数据库	知网	11.4%	×	2014-11-27	<input type="checkbox"/>
7	×	知网数据库	知网数据库	知网	8.2%	×	2014-11-27	<input type="checkbox"/>
8	×	知网数据库	知网数据库	知网	3.7%	×	2014-11-27	<input type="checkbox"/>

作者: [模糊]

文字复制比: 95.8%

上传日期: 2014/11/15:53:34

引用来源: [模糊]

作者: [模糊]

来自: 互联网文档资源 [http://www. \[模糊\].cn](http://www. [模糊].cn)

发表时间: 2014-11-27

论文答辩记录

硕士毕业论文答辩过程和技巧 敬人: 参读图书馆 2014-11-24 | 阅: 1 | 分享

论文作为研究生教育的重要组成部分和研究生教育的最终成果,其中反映了研究生的知识水平、专业素养、学术水平、创新能力。老师的论文答辩也是研究生教育的重要环节之一。写作只是把作者的思维或观点记录下来,它代表了学位论文的写作水平,但不等于论文的写作水平。论文答辩不仅表达论文的主题和主要的研究内容,而且可能包含书本或论文之外的内容,如答辩者的答辩技巧。当然,在答辩过程中,答辩者应做到以下几点:首先,答辩前应做好充分的准备,包括对论文内容的深入理解、对可能提出的问题做好准备等。其次,在答辩过程中,应保持自信、沉着冷静,清晰、有条理地表达自己的观点。最后,答辩结束后,应虚心接受评委的提问和意见,并认真记录,以便后续修改和完善论文。

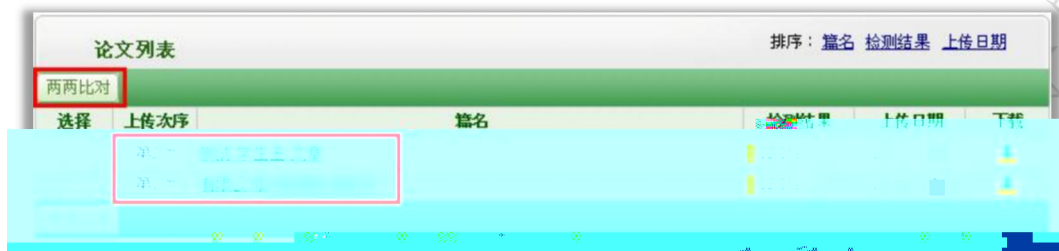
文献溯源 排序: 检测结果 时间

知网大学

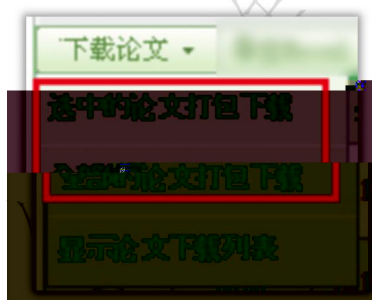


分段文献中的单独段落检测结果页面展示

序号	段落名	段文字数	检测结果
1	国内外 知网城市建设高峰论坛, 吴晓敏 第1部分	4752	5.8%
2	国内外 知网城市建设高峰论坛, 吴晓敏 第2部分	3263	1.6%
3	国内外 知网城市建设高峰论坛, 吴晓敏 第3部分	3303	28%
4	国内外 知网城市建设高峰论坛, 吴晓敏 第4部分	3389	47.9%
5	国内外 知网城市建设高峰论坛, 吴晓敏 第5部分	3264	86.6%



2.4 对学 上传 作

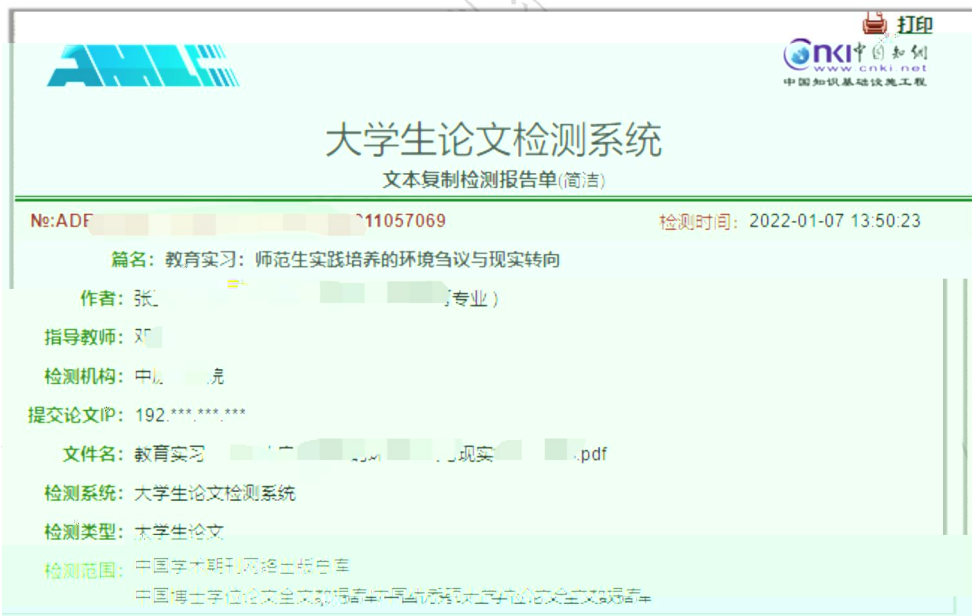




知网大学生论文检测系统 (PMLC) 教师使用手册

2.6 关于

告单 一些



⚠️ 可能已提前检测，检测时间：[redacted]，检测结果：[redacted]

检测结果

去除本人文献复制比: 2.2% 跨语言检测结果: -
 去除引用文献复制比: 2.2% 总文字复制比: 2.2%
 单篇最大文字复制比: 2.2%

重复字数: [32]	总段落数: [1]	<p> ■ 文字复制部分 2.2% ■ 无问题部分 97.8% </p>
总字数: [1432]	疑似段落数: [1]	
单篇最大重复字数: [32]	前部重合字数: [0]	
疑似段落最大重合字数: [32]	后部重合字数: [32]	
疑似段落最小重合字数: [32]		

指标: 疑似剽窃观点 疑似剽窃文字表述 疑似整体剽窃 过度引用

相似表格: 0 相似公式: 没有公式 疑似文字的图片: 0

指导教师审查结果

指导教师:
 审阅结果:
 审阅意见:

知网大学生论文检测系统

、 交

提示：根据您所在学校的设置：上传论文的截止时间：2022/3/23 17:30:00，当前服务器时间为：2022/3/23 17:20:54，该截止时间到期前可多次上传论文，系统将在该截止时间到期时对您最新上传的论文进行检测。

论文列表		2022届	按篇名	<input type="text"/>	搜索	是否审阅	审阅结果
共查询到[1]名学生							
作者	学号	篇名	提交次数	是否审阅	审阅意见	下载	
			预提交	×	审阅意见	↓	



学 生 信 息

学生信息列表		排序：姓名 学号 届 院系 专业 班级					
导出Excel	共查询到 1 名学生						
<input type="checkbox"/> 选择	姓名	学号	届	院系	专业	班级	备注
<input type="checkbox"/>				信息管理学院			需要上传 添加备注

、修 密



知网大学生论文检测系统 (PMLC) 教师使用手册