

elang 科技查新检索服务平台



2026 年 01 月

科技查新检索服务平台使用手册

科技查新检索服务平台是面向科研机构、企业、高校及科研人员的专业化信息服务平台，聚焦科技项目新颖性评估与文献资源精准检索需求。

平台依托专业情报分析师团队与智能检索算法，可根据用户需求定制查新方案，交付符合国家规范的查新报告，准确率达 98% 以上。同时提供文献全文获取、查新流程可视化跟踪等增值服务，助力用户规避重复研究、提升科研效率，为科技创新提供可靠的信息支撑。

一、注册登录阶段

1、进入平台后，可点击科技查新、查收查引、在线查引等功能。

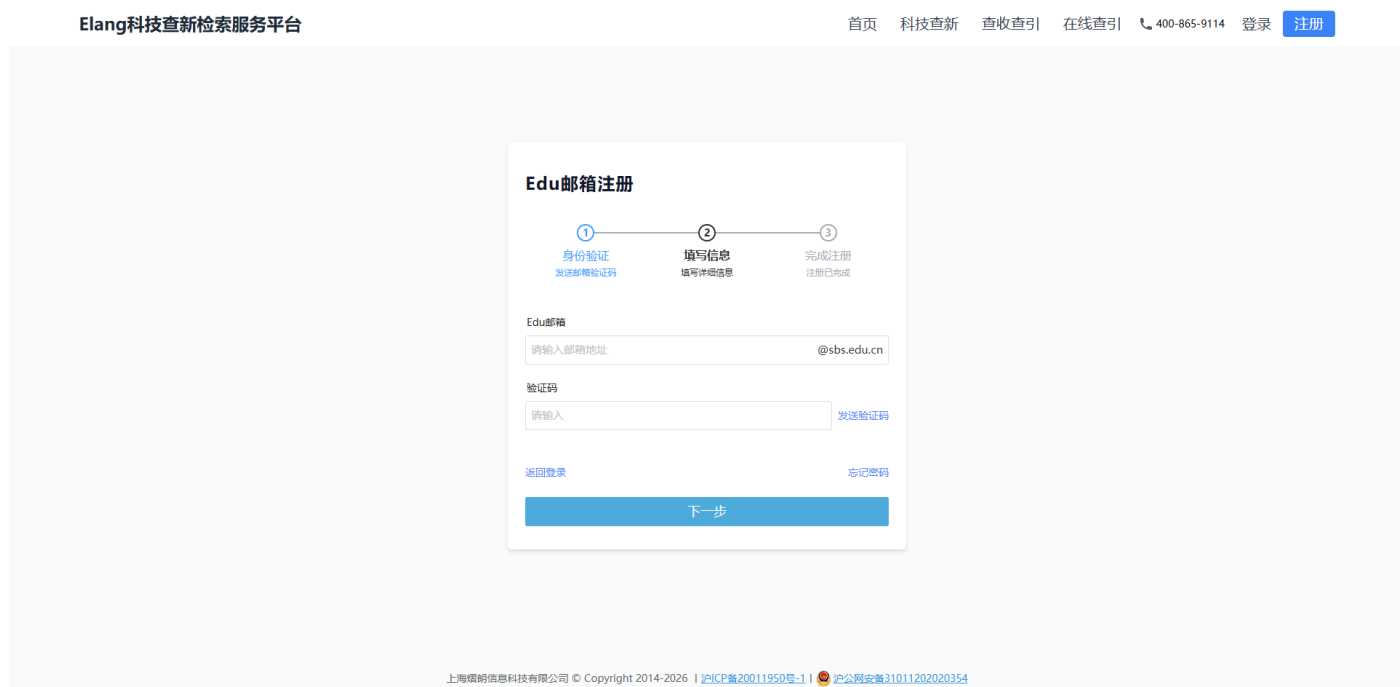


2、点击注册或登录进入委托页面



3、注册审核

通过填写对应的学校邮箱，接收验证码完成身份认证



Edu邮箱注册

① 身份验证
② 填写信息
③ 完成注册

发送邮箱验证码
填写详细信息
注册已完成

Edu邮箱
请输入邮箱地址 @sbs.edu.cn

验证码
请输入
发送验证码

返回登录 忘记密码

下一步

上海烟雨信息科技有限公司 © Copyright 2014-2026 | 沪ICP备20011950号-1 | 沪公网安备31011202020354

然后填写对应的用户名、密码、手机号，即可完成注册



Edu邮箱注册

① 身份验证
② 填写信息
③ 完成注册

发送邮箱验证码
填写详细信息
注册已完成

您已成功完成注册!

完成注册, 去登录

二、科技查新委托单填写阶段

1、点击科技查新我要委托进入委托单填写页面，带*号是必填项，依次填写

Elang科技查新检索服务平台

首页 科技查新 查收查引 在线查引 400-865-9114

在线委托

科技查新

查收查引

订单中心

我的订单

个人中心

个人信息

收件地址

admin

① 填写查新内容

② 其他信息

③ 预览并提交

项目名称 * 通常与项目申报(或者项目鉴定)名称一致

项目英文名称 * 请根据中文项目名称填写对应英文翻译

一、查新目的 *

立项查新 开题 项目计划 检查 评估

成果查新 鉴定 验收 评估 申报奖励

其他目的 工法查新 产品查新 研发费用加计扣除 标准查新 高新技术企业认定

二、查新范围 *

国内外查新 国内查新

选择学科 *

选择一级学科 选择二级学科

三、查新点 *

2、查新点是整个查新报告的重点，请根据查新规范填写查新点，可参考“查新点填写指南”自行填写

Elang科技查新检索服务平台

首页 科技查新 查收查引 在线查引 400-865-9114

在线委托

科技查新

查收查引

订单中心

我的订单

个人中心

个人信息

收件地址

admin

① 国内外查新 国内查新

选择一级学科 选择二级学科

三、查新点 *

1. 请填写本项目创新/改进/关键的技术点(可以从: 材料、配方、工艺、方法、技术措施、操作要点、系统架构、机械结构等方面阐述)。
可以填写属于同一技术主题的1-3个技术特征, 超出(或多技术主题)所产生的费用, 以人工核算为准。

填写指南

文件 编辑 插入 查看 格式

Q B I U S E T M H V C X X2 X3

四、查新科学技术要点 *

五、参考检索词及其解释

3、查新科学技术要点：围绕查新点展开描述本项目的具体内容。可以填写：“1、所属技术领域及要解决的技术问题”、“2、采用的技术方案”、“3、有益效果”、“4、合作单位”；



在线委托 科技查新 查收查引 订单中心 我的订单 个人中心 个人信息 收件地址

四、查新科学技术要点 *

请围绕查新点展开描述本项目的具体内容。可以填写：“1、所属技术领域及要解决的技术问题”、“2、采用的技术方案”、“3、有益效果”、“4、合作单位（如不涉及则不填）”。

五、参考检索词及其解释

六、知识产权及已发表论文情况

七、参考文献

八、附件

4、提交后的订单，可在“订单中心”查看结果，订单需要修改的，也可以在此界面“订单状态”里面修改订单

在线委托 科技查新 查收查引 订单中心 我的订单 个人中心 个人信息 收件地址

我的订单

项目名称:	项目名称	项目状态:	全部	联系人:	输入联系人手机号或座机号	搜索	重置	
<input type="checkbox"/>	项目名/主题	提交时间	期望时间	完成时间	提交者	状态	类型	操作
<input type="checkbox"/>	3333	2025-12-01 10:01:21		未完成	管理员	草稿	科技查新	预览 编辑 删除 关闭
<input type="checkbox"/>	111111	2025-12-02 14:27:13		未完成	管理员	草稿	收录引用	预览 编辑 删除 关闭
<input type="checkbox"/>	2025-12-4	2025-12-04 15:35:54		未完成	管理员	草稿	收录引用	预览 编辑 删除

5、获取报告阶段

系统上传报告后（通过邮箱发送报告），请登录邮箱下载报告。

elang科技查新检索服务平台

首页 科技查新 查收查引 在线查引 400-865-9114

我的订单

提交时间: 2007-06-30 → 2025-10-09 完成日期: 2007-06-30 → 2025-10-09 联系方式: 输入联系人手机号或座机号

输入订单编号或项目名称或...

搜索 重置

委托类型: 全部类型 科技查新 收录引用

订单状态: 全部状态(不含关闭) 委托受理 修改订单 支付 查新收录引用 文字校对 修正报告 待邮寄/自取 已完成 已关闭

项目名称	委托单位	提交时间	完成时间	总金额	当前状态	查新员	操作
暂无数据							

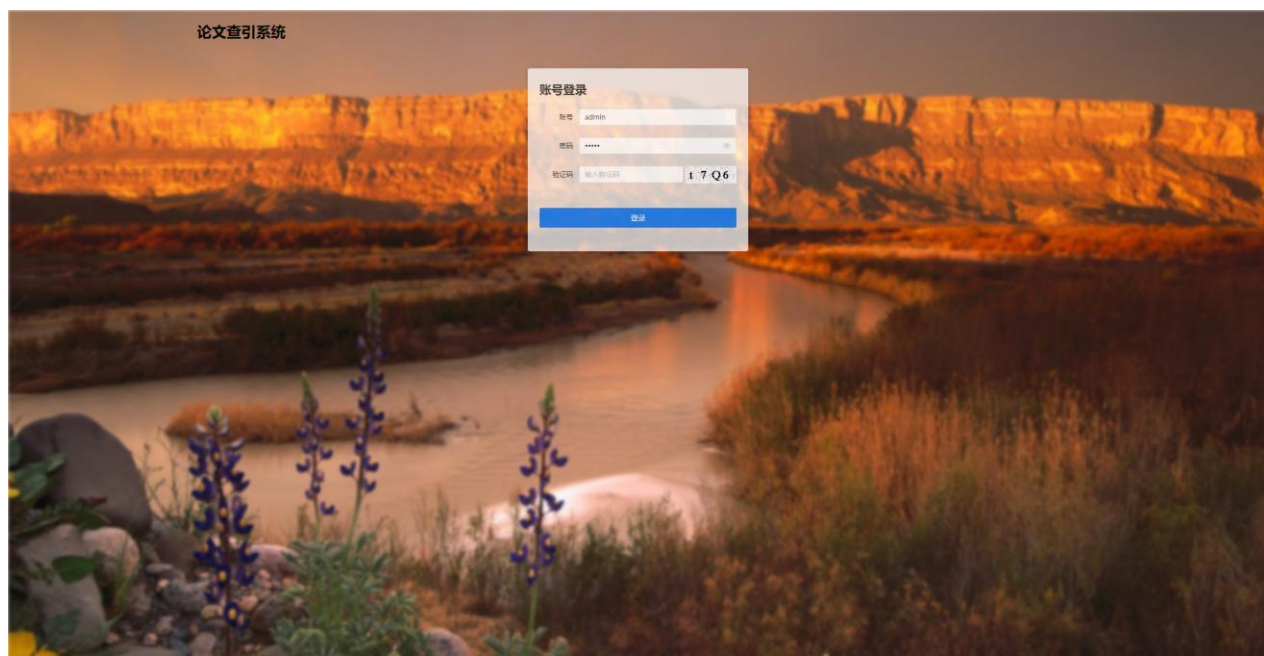
三、在线查引模块

论文在线查引，是为学院学科发展提供参考的工具，以文献检索为依据，通过查新了解国内外有关论文课题的发展水平、研究开发方向；是否已研究开发或正在研究开发；研究开发的深度及广度；已解决和尚未解决的问题等等，对所选课题是否具有新颖性的判断提供客观依据。

1、通过对论文立项查新使科研人员对同类项目的国内外同行的情况有一客观的了解，这样既可避免重复前人的劳动，又可从前人的研究中获得有益的启发。

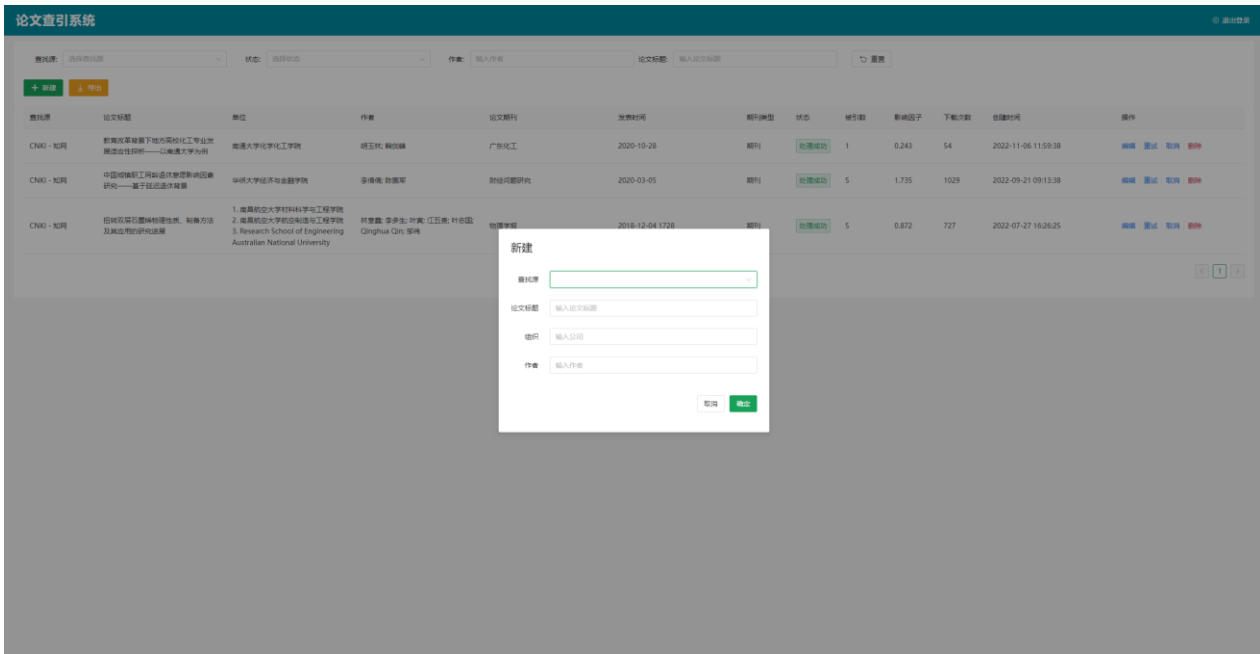
2、对于科研人员通过研究已获得的结果，若需申报科研成果须进行查新鉴定，通过文献对比分析，对其理论上、方法上是否具有先进性和新颖性做出一个客观的评价，根据论文的查新点与所查数据库等范围内的文献信息进行比较分析。

- 首先确定确定检索的数据库，然后主题分析和提取关键词，最后制定检索策略；
- 其次完成后，通过文献共引分析、文献共被引分析、关键词文献、读者推荐分析、指数分析、文献分布，进而对文章进行深入研究分析；
- 最后在总结出查新的结论；



平台操作

通过新增可以添加查找源、论文标题、组织、作者等基本要素：



论文查引系统

查找源: 选择查找源 状态: 选择状态 作者: 输入作者 论文标题: 输入论文标题

新增 **退出**

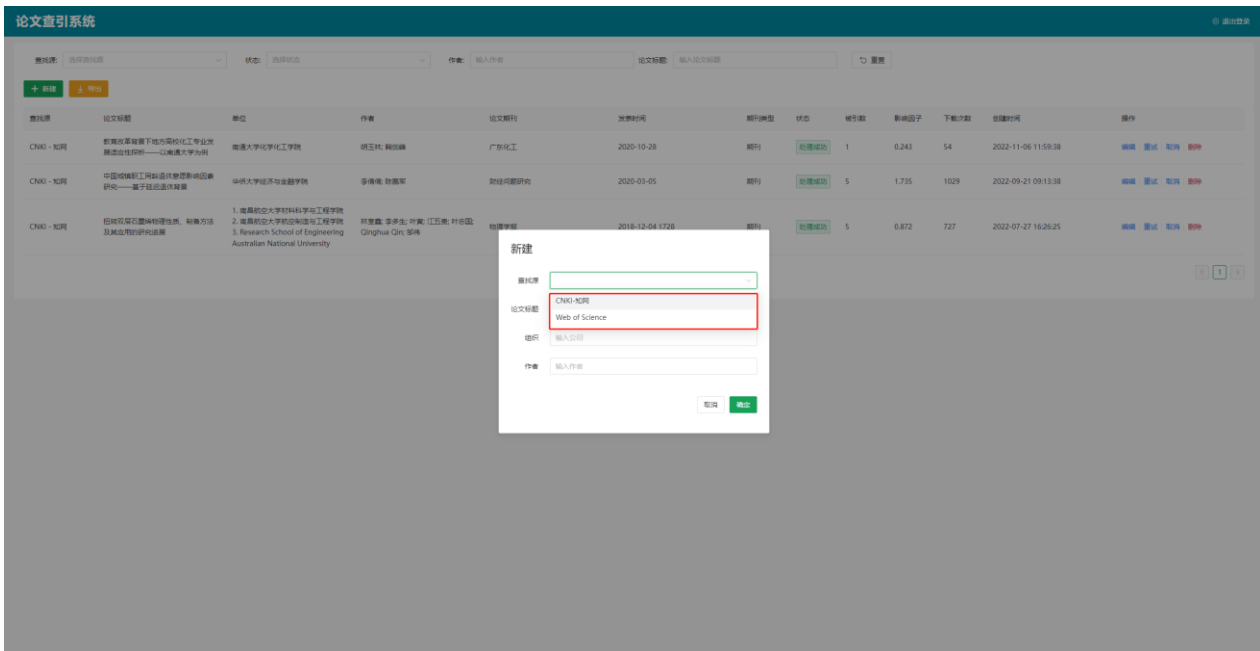
查找源	论文标题	单位	作者	论文期刊	发表时间	期刊类型	状态	被引数	影响因子	下载次数	创建时间	操作
CNKI - 知网	数据采集器下地方院校化工专业 期刊合作性评价——以南京大学为例	南京大学化学化工学院	胡玉林; 蒋俊峰	广东化工	2020-10-28	期刊	处理成功	1	0.243	54	2022-11-06 11:59:38	编辑 测试 取消 删除
CNKI - 知网	中国民航局工科院校论文评价指标 研究——基于近远期数据	华中科技大学经济与金融学院	李清海; 钟海军	财经问题研究	2020-03-05	期刊	处理成功	5	1.735	1029	2022-09-21 09:13:38	编辑 测试 取消 删除
CNKI - 知网	铂块双晶石墨烯物理性质、制备方法 及其应用的评价进展	1. 南昌航空大学材料科学与工程学院 2. 南昌航空大学的应用化学与工程学院 3. Research School of Engineering Australian National University	林春森; 李多生; 何寅; 江五海; 朴志国; Qinghua Qin; 多伟	物理学家	2018-12-04 1728	期刊	处理成功	5	0.872	727	2022-07-27 16:26:25	编辑 测试 取消 删除

新建

查找源:
论文标题:
组织:
作者:

取消 **确定**

添加论文标题、机构、作者的信息进行论文查新



论文查引系统

查找源: 选择查找源 状态: 选择状态 作者: 输入作者 论文标题: 输入论文标题

新增 **退出**

查找源	论文标题	单位	作者	论文期刊	发表时间	期刊类型	状态	被引数	影响因子	下载次数	创建时间	操作
CNKI - 知网	数据采集器下地方院校化工专业 期刊合作性评价——以南京大学为例	南京大学化学化工学院	胡玉林; 蒋俊峰	广东化工	2020-10-28	期刊	处理成功	1	0.243	54	2022-11-06 11:59:38	编辑 测试 取消 删除
CNKI - 知网	中国民航局工科院校论文评价指标 研究——基于近远期数据	华中科技大学经济与金融学院	李清海; 钟海军	财经问题研究	2020-03-05	期刊	处理成功	5	1.735	1029	2022-09-21 09:13:38	编辑 测试 取消 删除
CNKI - 知网	铂块双晶石墨烯物理性质、制备方法 及其应用的评价进展	1. 南昌航空大学材料科学与工程学院 2. 南昌航空大学的应用化学与工程学院 3. Research School of Engineering Australian National University	林春森; 李多生; 何寅; 江五海; 朴志国; Qinghua Qin; 多伟	物理学家	2018-12-04 1728	期刊	处理成功	5	0.872	727	2022-07-27 16:26:25	编辑 测试 取消 删除

新建

查找源:
论文标题: **CNKI-知网**
组织:
作者:

取消 **确定**

当状态跳转为“处理成功”，是为查新完成。

论文查引系统

状态: 处理状态

作者: 输入作者

论文标题: 输入论文标题

重置

查找源	论文标题	单位	作者	论文期刊	发表时间	期刊类型	状态	被引数	影响因子	下载次数	创建时间	操作
CNKI - 知网	心理健康的下地方高校师范建设经验——以贵州师范大学为例	贵州师范大学人事处	周斌文	贵州师范学院学报	2022-08-15	期刊	处理成功	0	0.156	58	2022-12-01 10:31:04	编辑 测试 取消 删除
CNKI - 知网	教育改革背景下地方高校化工专业毕业生就业情况——以南通大学为例	南通大学化学化工学院	顾玉林; 蒋洪峰	广东化工	2020-10-28	期刊	处理成功	1	0.243	54	2022-11-06 11:59:38	编辑 测试 取消 删除
CNKI - 知网	中国玻璃深加工行业技术创新因素研究——基于层次分析法	华中科技大学经济与金融学院	李海清; 钱建军	财经问题研究	2020-03-05	期刊	处理成功	5	1.735	1029	2022-09-21 09:13:38	编辑 测试 取消 删除
CNKI - 知网	相变双层石墨烯物理性质、制备方法及其应用的研究进展	1. 南昌航空大学材料科学与工程学院 2. 南昌航空大学的控制与工程学院 3. Research School of Engineering Australian National University	林奎森; 李冬生; 甘露; 江玉清; 朴志国; Qinghua Qin; 彭伟	物理学报	2018-12-04 1728	期刊	处理成功	5	0.872	727	2022-07-27 16:26:25	编辑 测试 取消 删除

支持查询论文的详细显示：论文标题、作者、论文期刊、发表时间、期刊类型、被引数、被引论文列表、被引期刊列表、被引作者、影响因子、处理状态、查找源等

论文查引系统

状态: 处理状态

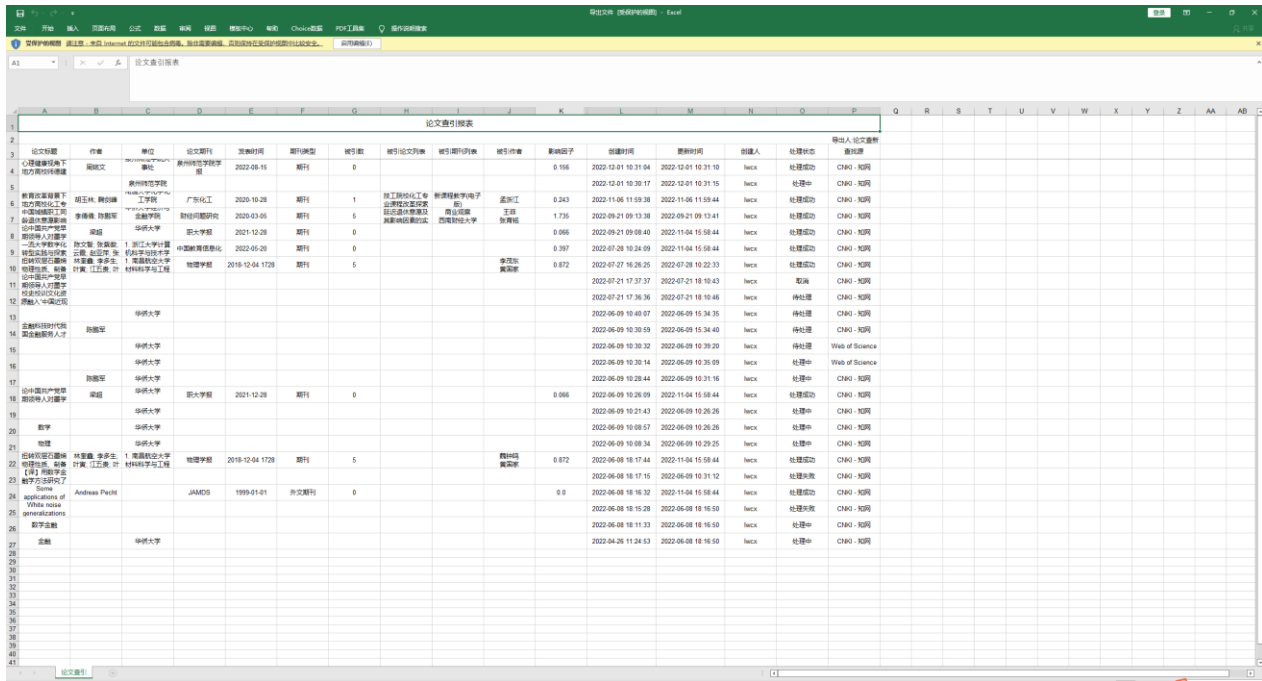
作者: 输入作者

论文标题: 输入论文标题

重置

查找源	论文标题	单位	作者	论文期刊	发表时间	期刊类型	状态	被引数	影响因子	下载次数	创建时间	操作
CNKI - 知网	教育改革背景下地方高校化工专业毕业生就业情况——以南通大学为例	南通大学化学化工学院	顾玉林; 蒋洪峰	广东化工	2020-10-28	期刊	处理成功	1	0.243	54	2022-11-06 11:59:38	编辑 测试 取消 删除
CNKI - 知网	中国玻璃深加工行业技术创新因素研究——基于层次分析法	华中科技大学经济与金融学院	李海清; 钱建军	财经问题研究	2020-03-05	期刊	处理成功	5	1.735	1029	2022-09-21 09:13:38	编辑 测试 取消 删除
CNKI - 知网	相变双层石墨烯物理性质、制备方法及其应用的研究进展	1. 南昌航空大学材料科学与工程学院 2. 南昌航空大学的控制与工程学院 3. Research School of Engineering Australian National University	林奎森; 李冬生; 甘露; 江玉清; 朴志国; Qinghua Qin; 彭伟	物理学报	2018-12-04 1728	期刊	处理成功	5	0.872	727	2022-07-27 16:26:25	编辑 测试 取消 删除

支持导入及导出（用 excel 模版进行导入）：



文献标题	作者	单位	发表时间	期刊类型	被引次数	被引论文列表	被引期刊列表	被引作者	被引因子	创建时间	更新时间	创建人	处理状态	导出人
1. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
2. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
3. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
4. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
5. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
6. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
7. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
8. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
9. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
10. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
11. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
12. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
13. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
14. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
15. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
16. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
17. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
18. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
19. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
20. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
21. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
22. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
23. 机械设计与制造	胡玉林, 薛文波	华中科技大学	2022-08-15	期刊	0				0.156	2022-12-01 10:31:04	2022-12-01 10:31:10	INEX	处理成功	CHAO-文档
24. applications of generations of genetic algorithms	Andreas Peichl	JAMOS	1999-01-01	外文期刊	0				0.0	2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
25.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
26.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
27.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
28.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
29.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
30.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
31.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
32.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
33.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
34.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
35.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
36.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
37.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
38.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
39.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
40.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档
41.										2022-06-01 18:16:32	2022-11-01 15:58:44	INEX	处理成功	CHAO-文档

客服电话:021-64198756

售后支持人员：任经理 17721288518

企业邮箱:service@elanginfo.com