



图书馆关于职称 论文检索证明事宜

C O N T E N T S

- 1 论文收录及引用证明说明
- 2 职称论文检测说明
- 3 论文收录引用委托提交图示



第一部分 论文收录及引用证明

- 1、出具 **SCI/SSCI/EI/CSSCI/CSCD/ESI** 等收录证明。中文科技期刊如未被 **SCI**、**EI** 收录，则查询 **CSCD**，人文社科期刊则对应出具 **CSSCI** 收录。关于引用证明，只出具 **SCI**、**CSCD** 和 **CSSCI** 的引用证明。
- 2、统一使用 **2023 年科睿唯安 JCR** 影响因子与分区。
- 3、检索委托统一通过查收查引平台提交 (<http://chaxin.lib.zjut.edu.cn/>)，委托时 **务必明确取件校区**。
7月2日-9月9日假期，取件提供朝晖和屏峰校区。
- 4、由于职称申报期间工作量大时间紧，每位老师请将论文列表汇总后提交一条申请委托，在未受理前可更改委托信息，一旦受理将不可变更。同一位老师的多条委托，如有重复论文均将视为新委托收费。各位老师填写委托时请慎重，收录、引用、影响因子、分区如有需要，请分别勾选。
- 5、平台使用指南详见第三部分。



第二部分 职称论文检测（由学院统一提交检测委托）

1、整理送检论文和汇总表。请分为两个文件夹：

（1）待测论文文件夹：请将本学院所有老师的送检论文统一放入该文件夹，无需每位老师单独建文件夹。确保每位老师待检论文命名方式正确。具体命名方式为：张三,李四,王五@基于*****的研究@发文期刊@收稿时间，即，待测教师姓名,论文其他合作者@待测论文篇名@发文期刊@20150101（待测论文多个合作者的。待测教师放第一个，其余作者放后面，用英文状态的逗号将所有作者列举；收稿时间请到正文中查看，格式为年月日YYYYMMDD）。

（2）汇总表文件夹：将本学院所有老师的汇总表统一放入该文件夹，每个汇总表以对应的教师姓名命名。

2、打包各学院送检论文和汇总表请发送至邮箱：info@zjut.edu.cn，邮件名为：***学院职称论文检测，邮件正文请注明学院联系人姓名及联系电话、手机，以便在检测过程中遇到问题及时联系。

3、图书馆联系方式：88320177、88320576、85290236，联系一个号码即可。

4、检测期间量大时间集中，我们将根据邮件发送的先后顺序处理，还请各位学院老师能够配合工作并及时领取纸质报告，谢谢！

厚德健行



浙江工业大学
ZHEJIANG UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

1 论文收录及引用证明 查收查引平台用户使用指南

平台地址: <http://chaxin.lib.zjut.edu.cn>

图书馆主页-常用服务-查收查引



- 艰苦创业 开拓创新 争创一流 -



步骤

C O N T E N T S



- 1 用户登录
- 2 提交委托
- 3 委托进度
- 4 缴费取件

厚德健行

01

用户登录

C O N T E N T P A G E

- 艰苦创业 开拓创新 争创一流 -

确认身份→校内or校外用户



浙江工业大学
Zhejiang University of Technology

图书馆 查新站 新闻公告 我的信息 科技查新 查收索引 登录我的图书馆

图书馆 / 浙江工业大学科技查新工作站

浙江工业大学科技查新工作站

在提交服务委托单之前，本校用户 请使用 统一身份认证 登录；校外用户 请使用下方帐号密码方式登录，新校外用户请 注册，忘记密码请 找回密码。

本校用户登录

校外用户登录

帐号:

密码:

科技查新服务简介

科技查新是国家科技部为避免科研课题重复立项和客观正确地判断科研成果的新颖性而设立的一项工作，由具有科技查新资质的查新机构承担完成。查新机构根据查新委托人提供的需要查证其新颖性的科学技术内容，按照科技查新规范操作，有偿提供科技查新服务。

科技查新工作站概况

根据教育部办公厅教技发函[2014]2号文件，浙江工业大学 成功获第七批教育部部级理工类科技查新工作站资质，编号 L45。根据本站查新人员的配置、文献资源情况，本单位查新服务专业范围主要为理、工类，包括：数学、物理、化学、力学、生物、机械、化工、电力电子、计算机、仪器仪表、工业控制、光电、能源、材料、药学、土木、建筑、管理等。本查新站面向浙江省以及邻近省份的高校和政府机构、工矿企业、科研院所开展科技查新与咨询服务。

本查新站受理以下查新委托：科技立项查新、科技成果鉴定查新、成果申报奖励查新、技术引进查新、新产品开发查新、国家及地方有关规定所要求的其它查新。

图书馆信息咨询部以丰富的网络资源、国内外网络数据库及光盘数据库为支撑，还提供多种用途和多种形式的信息咨询。目前主要开展文献代查代检、专题/定题检索服务、查收索引（个人学术成果检索）、论文检测、学科咨询服务等项目。



科技查新

通过文献检索判定前人在所查课题上有无相似研究成果



查收索引

通过文献检索开具论文收录或引用的检索证明



校内用户统一
身份直接登录

校外用户先
注册再登录

校内人员登录

校内用户

统一身份登录
教师：工号+密码
学生：学号+密码

注：统一身份认证账号密码与学校信息门户、校园网登录密码相同，如忘记，请联系信息化办公室重置。



点击“统一身份认证”按钮



点击“登录”即可

校外人员登录

校外用户

第一步：注册

第二步：账号密码登录

浙江工业大学科技查新工作站

在提交登录表单之前，本校用户 请使用 统一身份认证 登录；校外用户 请使用下方帐号密码方式登录。

本校用户登录 校外用户登录

统一身份认证 帐号: 密码: 登录

1

注册按钮

校外用户注册

* 类型 ☒ 校外 ☐ 企业

* 性别 ☐ 男 ☐ 女

* 姓名 注册后不可修改

* 帐号 请设置由英文或数字组成的用户名，注册后不可修改

* 设置密码 请设置 8-16 位字母与数字组合的密码

* 确认密码 请再次输入确认

* 委托单位 请选择

二级单位 其他

邮箱设置

* Email

* 验证码 获取验证码

联系方式

* 手机

电话

QQ

微信

通讯地址 浙江省 杭州市 上城区 详细地址 邮编

备注

* 验证码 4615

确认提交

2

校外用户登录

帐号: 密码: 登录

3

登录

注册页面，加*必填，确认提交



02

提交委托

C O N T E N T P A G E

- 艰苦创业 开拓创新 争创一流 -



图书馆 查新站 新闻公告 我的信息 我的成果库 我的委托单 科技查新 查收查引 退出

陈洁

图书馆 / 浙江工业大学科技查新工作站

浙江工业大学科技查新工作站

用户信息

欢迎光临 浙江工业大学科技查新工作站。

帐号:



姓名:



我的信息

我的成果库

我的委托单

退出

科技查新服务简介

科技查新是国家科技部为避免科研课题重复立项和客观正确地判断科研成果的新颖性而设立的一项工作。由具有科技查新资质的查新机构承担完成。查新机构根据查新委托人提供的需要查证其新颖性的科学技术内容,按照科技查新规范操作,有偿提供科技查新服务。

科技查新工作站概况

根据教育部办公厅教技发函[2014]2号文件,浙江工业大学 成功获第七批教育部部级理工类科技查新工作站资质,编号 L45。根据本站查新人员的配置、文献资源情况,本单位查新服务专业范围主要为理、工类,包括:数学、物理、化学、力学、生物、机械、化工、电力电子、计算机、仪器仪表、工业控制、光电、能源、材料、药学、土木、建筑、管理等。本查新站面向浙江省以及邻近省份的高校和政府机构、工矿企业、科研院所开展科技查新与咨询服务。

本查新站受理以下查新委托:科技立项查新,科技成果鉴定查新,成果申报奖励查新,技术引进查新,新产品开发查新,国家及地方有关规定所要求的其它查新。

图书馆信息咨询部以丰富的网络资源、国内外网络数据库及光盘数据库为支撑,还提供多种用途和多种形式的信息咨询服务。目前主要开展文献代查代检、专题/定题检索服务、查收查引(个人学术成果检索)、论文检测、学科咨询服务等项目。



科技查新

通过文献检索判定他人是否查过
上是否有相似研究成果



查收查引

通过文献检索判定他人是否查过
上是否有相似研究成果

服务时间

工作日:周一至周五 上午 8:00 - 11:30

下午 13:30 - 17:00

节假日:服务受理时间顺延至工作日

联系方式

地址:浙江工业大学屏峰校区图书馆407、408室,屏峰校区图书馆202,莫干山校区图书馆A604

科技查新 邮箱:share@zjut.edu.cn

电话:0571-88320576 (总机)、0571-88320854 (总机)、0571-88813617 (莫干山)

2.1 委托——预检（校内用户）

出具SCI/SSCI/EI/CPCI-S/CPCI-SSH/ESI等索引数据库收录及引用证明。

委托方式

可选，非必选，
也可跳过预检，直接委托



查收查引委托单

开具多篇文献被收录和引用报告

选择检索范围 提供文献



我的委托单

查看我提交的查收查引委托单

共提交 1 个委托单



根据历史记录委托

选择文献提交查收查引委托单

从历史委托单中勾选文献记录

- 为 **本校用户** 委托，请在下方 输入作者中文姓名 提交查询，在查询结果中，勾选本次查收查引所需的文献，再下一步，在线填写并提交《查收查引委托单》，在委托单中还可补充文献清单，等待馆员处理并邮件或电话通知，交检索费用，取检索报告。

论文标题

期刊名

入藏号

DOI

校内用户预检

作者地址邮编

310014 OR Zhejiang Univ Technol OR ZHEJIANG UNIVERSITY OF TECHNOLOGY OR Zhejiang University of

作者中文姓名

数据库

SCI-E

年份

2021

至

2022

验证码:



0710

查询

2.1 委托——预检（校内用户）

输入作者中文姓名、
论文标题、期刊名、入藏号、DOI号
进行“查询”

出具SCI/SSCI/EI/CPCI-S/CPCI-SSH/ESI等索引数据库收录及引用证明。

委托方式



查收查引委托单
开具多篇文献被收录和引用的报告
选择检索范围 提供文献清单



我的委托单
查看我提交的查收查引委托单
共提交 4 个委托单



根据历史记录委托
选择文献提交查收查引委托单
从历史委托单中勾选文献记录

可选，非必选，
也可跳过预检，直接委托

• 为 **本校用户** 委托，请在下方 输入作者中文姓名 提交查询，在查询结果中，勾选本次查收查引所需的文献，再下一步，在线填写并提交《查收查引委托单》，在委托单中还可补充文献清单，等待馆员处理并邮件或电话通知，交检索费用，取检索报告。

论文标题 期刊名 入藏号 DOI

作者地址邮编

作者中文姓名 数据库 年份 至 验证码:

2.1 委托——预检（校内用户）

作者地址邮编 310014 OR Zhejiang Univ Technol OR ZHEJIANG UNIVERSITY OF TECHNOLOGY OR Zhejiang University of

作者中文姓名 张三 数据库 SCI-E 年份 2019 至 2022 验证码: 4414 4414 查询

检索进行中 0%

预检查询显示“检索进行中”进度条，请耐心等待。

可选，非必选，
也可跳过预检，直接委托

请在下方勾选本次查收查引需出具证明的属于作者 **** 的文献，并点击页面最下方的下一步，填写《查收查引委托单》，自行添加论文清单

查询结果列表，勾选所需论文

请在下方勾选本次查收查引需出具证明的属于作者 万跃华 的文献，并点击页面最下方的下一步，填写《查收查引委托单》，自行添加论文清单

<input type="checkbox"/>	#	入藏号	标题 作者 地址 通讯作者	来源出版物	出版年	卷	期	页码	TC
<input type="checkbox"/>	1	WOS:000754115400001	Bibliometric analysis of the 100 top-cited articles on immunotherapy of urological cancer DOI He, Lugeng; Wang, Xuliang; Li, Changjiu ****	HUMAN VACCINES & IMMUNOTHERAPEUTICS	2022	18	1		
<input type="checkbox"/>	2	WOS:000709180300001	Input saturation: academic insights and perspectives DOI Wang, Qian; Yang, Yuetao; Fang, Hu ****	INTERNATIONAL JOURNAL OF SYSTEMS SCIENCE	2022	53	6	1138-1152	
<input type="checkbox"/>	3	WOS:000699085100001	Academic Insights and Perspectives: A Bibliometric Review DOI Bai, Wenyu; Fang, Hui; Wang, Yawen; Zeng, Qiang; H...	APPLIED SCIENCES-BASEL	2021	11	18		
<input type="checkbox"/>	4	WOS:0006889249100001	Recent Trends in Sedentary Time: A Systematic Literature Review DOI Fang, Hui; Jing, Yuan; Chen, Jie; Wu, Yanqi ****	HEALTHCARE	2021	9	8		1
<input type="checkbox"/>	5	WOS:000670932000001	Energy Storage Ceramics: A Bibliometric Literature Review DOI Hu, Haiyan; Liu, Aiping; Jing, Yuan ****	MATERIALS	2021	14	13		
<input type="checkbox"/>	6	WOS:000699797100001	The 100 most-cited articles on prostate cancer: a bibliometric analysis DOI Fang, Hui; He, Lugeng; He, Huadong; Wang, Xuliang; ...	JOURNAL OF MEN'S HEALTH	2022	18	1		
<input type="checkbox"/>	7	WOS:000640757100001	A Decade of Progress on Solid-State Electrolytes for Secondary Batteries: Advances and Contributions DOI Sheng, Ouwei; Jin, Chengbin; Ding, Xufen; Liu, Tiefen...	ADVANCED FUNCTIONAL MATERIALS	2021	31	27		12

下一步

2.2 填写委托单—— 委托人信息（校内外）



为 课题立项、 成果鉴定、 科研工作量、 职称评审、 课题组报奖、 期刊评审、 其它 等事宜的需要， 委托人请根据人事、 科研或教务等部门关于科研成果评定的相关规定， 准备检索证明材料， 并按要求提交《查收查引委托单》。

检索证明处理请预留足够的时间。

校内用户： 校区（纸质取件）

校外用户： 疫情期间一律顺丰到付（校区选择“朝晖”），
如由校内人员代取， 请选择代取校区

* 校区 必选 * 目的 必选

> 下一步

委托信息 检索范围 论文清单 服务费

系统编号 RT-2022-0255

用户

* 校区 ☒ 朝晖 ☐ 屏峰 ☐ 莫干山 请选择您取报告的校区，校外快递请选择“朝晖” 必选内容

* 类型 ☒ 个人 ☐ 团队

* 来源 ☒ 老师 ☐ 学生 ☐ 校外 ☐ 企业

* 委托人 [修改] 报告中显示的作者/团队名称 [联系方式+] [作者地址+] 代办人 代办人姓名 [复制委托人信息]

* 委托单位 浙江工业大学

QQ

二级单位 图书馆

* 目的 ☐ 立项 ☐ 鉴定 ☐ 工作量 ☒ 职称 ☐ 报奖 ☐ 期刊 ☐ 其它 必选内容

* 报告份数 2份

职称评审期间请选择

> 下一步

注意事项

1. 查收查引需要一定的时间，请预留足够的服务时间。

☒ * 本人已经阅读并知晓注意事项。

* 校区 必选 * 目的 必选

“委托人”
如是个人，填写
证明抬头姓名

“委托人”
如是“团队”、“课题组”、“项目组”，
则在“委托人”处填写团队名称，
如：浙江工业大学***科研团队

2.2.1 填写委托单——选择检索范围

勾选检索要求(数据库、收录、引用、分区、高被引等),
点击“下一步”

请根据检索目的所认可的 科学评价数据库和指标,从以下列表中对应 数据库的 收录或 引用 类型以及评价论文所在期刊之 指标,并填写 年份范围。收录年份 是指文献之出版年(或被收录年份);引文年份 是指 施引文献(引文)之出版年,而非 被引文献 之出版年。

1. **收录**: 论文在出版后被数据库及时收录时,在数据库中检索到被收录的记录,可开具收录证明(包含作者、标题、来源出版物、年卷期和入藏号等文献信息)。
2. **引用**: 论文在出版后被数据库中的其他论文引用时,在数据库中检索到被引用的记录,可开具引用证明(包含被引文献信息和引用次数,也可包含详细的 引文列表,也可计算 他引次数)。
3. **期刊指标**: 论文所在期刊的影响因子、期刊分区等评价指标可以在一定程度上代表期刊的学术水平和论文的品质。
4. **期刊来源**: 论文未被及时收录时,在数据库中不能检索到,但可开具刊源证明。刊源不作为论文收录的证明,仅说明出版物为数据库收录来源,是否收录来源出版物的全部论文以数据库的检索情况为准。在论文被收录前,请将刊源证明配合论文录用通知、正式出版的期刊或会议论文集等材料使用,相关单位可根据刊源证明及相关材料的情况,对论文的重要程度。

委托信息 检索范围 论文清单 服务费用

备注

请简要说明您的检索需求,如:证明论文被 SCI 数据库收录,证明论文被 SCI 数据库引用,证明论文为 ESI 高被引论文,用 JCR 影响因子证明论文所在期刊品质

请根据检索目的所认可的 科学评价数据库和指标,从以下列表中对应 数据库的 收录或 引用 类型以及评价论文所在期刊之 指标,并填写 年份范围。收录年份 是指文献之出版年(或被收录年份);引文年份 是指 施引文献(引文)之出版年,而非 被引文献 之出版年。

1. **收录文献**: 论文在出版后被数据库及时收录时,在数据库中检索到被收录的记录,可开具收录证明(包含作者、标题、来源出版物、年卷期和入藏号等文献信息)。
2. **施引文献**: 论文在出版后被数据库中的其他论文引用时,在数据库中检索到被引用的记录,可开具引用证明(包含被引文献信息和引用次数,也可包含详细的 引文列表,也可计算 他引次数)。
3. **期刊指标**: 论文所在期刊的影响因子、期刊分区等评价指标可以在一定程度上代表期刊的学术水平和论文的品质。
4. **期刊来源**: 论文未被及时收录时,在数据库中不能检索到,但可开具刊源证明。刊源不作为论文收录的证明,仅说明出版物为数据库收录来源,是否收录来源出版物的全部论文以数据库的检索情况为准。在论文被收录前,请将刊源证明配合论文录用通知、正式出版的期刊或会议论文集等材料使用,相关单位可根据刊源证明及相关材料的情况,对论文的重要程度。

	数据库	收录	收录年份范围	引用	引文年份范围	引文	他引	
外文库	SCI-E	<input type="checkbox"/>	1900 - 2022	<input type="checkbox"/>	1900 - 2022	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ESI 高被引论文 2022 - 2022
	SSCI	<input type="checkbox"/>	1900 - 2022	<input type="checkbox"/>	1900 - 2022	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ESI 热点论文 2022 - 2022
	CPCI-S	<input type="checkbox"/>	1990 - 2022					<input type="checkbox"/> JCR 影响因子 1997 - 2020
	CPCI-SSH	<input type="checkbox"/>	1990 - 2022					<input type="checkbox"/> JCR 期刊分区 1997 - 2020
	WOS 核心合集			<input type="checkbox"/>	1900 - 2022	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	El-Compendex	<input type="checkbox"/>	1884 - 2022					

2.2.1 填写委托单——选择检索范围

委托信息 检索范围 论文清单 服务费用

备注

请简要说明您的检索需求，如：证明论文被 SCI 数据库收录，证明论文被 SCI 数据库引用，证明论文为 ESI 高被引论文，用 JCR 影响因子证明论文所在期刊品质。

请根据检索目的所认可的 科学评价数据库和指标，从以下列表中对应 数据库的 收录或引用 类型以及评价论文所在期刊之 指标，并填写 年份范围。收录年份 是指文献之出版年（或被收录年份）；引文年份 是指 施引文献（引文）之出版年，而非 被引文献 之出版年。

- 收录文献**：论文在出版后被数据库及时收录时，在数据库中检索到被收录的记录，可开具收录证明（包含作者、标题、来源出版物、年卷期和入藏号等文献信息）。
- 施引文献**：论文在出版后被数据库中的其他论文引用时，在数据库中检索到被引用的记录，可开具引用证明（包含被引文献信息和引用次数，也可包含详细的 引文列表，也可计算 他引次数）。
- 期刊指标**：论文所在期刊的影响因子、期刊分区等评价指标可以在一定程度上代表期刊的学术水平和论文的品质。
- 期刊来源**：论文未被及时收录时，在数据库中不能检索到，但可开具来源证明。来源不作为论文收录的证明，仅说明出版物为数据库收录来源，是否收录来源出版物的全部论文以数据库的检索情况为准。在论文被收录前，请将来源证明配合论文录用通知、正式出版的期刊或会议论文集等材料使用。相关单位可根据来源证明及相关材料酌情考虑论文的重要程度。

	数据库	收录	收录年份范围	引用	引文年份范围	引文	他引
外文库	SCI-E	<input type="checkbox"/>	1900 - 2022	<input type="checkbox"/>	1900 - 2022	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	SSCI	<input type="checkbox"/>	1900 - 2022	<input type="checkbox"/>	1900 - 2022	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	CPCI-S	<input type="checkbox"/>	1990 - 2022				
	CPCI-SSH	<input type="checkbox"/>	1990 - 2022				
	WOS 核心合集			<input type="checkbox"/>	1900 - 2022	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	EI-Compendex	<input type="checkbox"/>	1884 - 2022				
中文库	CSCD	<input type="checkbox"/>	1989 - 2022	<input type="checkbox"/>	1989 - 2022	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	CSSCI	<input type="checkbox"/>	1998 - 2022	<input type="checkbox"/>	1998 - 2022	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

子库组合 / 他引定义 / ESI / 期刊指标

☐ ESI 高被引论文 2022 - 2022
☐ ESI 热点论文 2022 - 2022
☐ JCR 影响因子 1997 - 2020
☐ JCR 期刊分区 1997 - 2020

勾选所需数据库、是否引用、ESI 高被引及热点、JCR 影响因子等委托事项。
注意：收录年份和引文年份范围

影响因子（仅出具）：
最新年份（职称评审均提供2020年）、
论文出版年、
最近五年

2.2.2 填写委托单——提交论文清单

核对论文清单，点击“下一步”

校内用户可通过
“预检”勾选，
详见2.1.1预检
(校内用户)



浙江工业大学图书馆 查收查引 委托单

为了课题立项、成果鉴定、科研工作量、职称评审、课题组颁奖、期刊评审、其它等事宜的需要，申请人所属人事、科研或教务等部门关于科研成果评定的相关规定，要准备论文收录或引用的检索证明材料时，请预留足够的时间，并按要求提交《查收查引委托单》。请在委托信息中填写申请人（如需代办请填写代办人）信息，在检索范围中选择相应的科学评价数据库或指标，填写时间范围，并提供尽量详细的论文清单。

← 上一步

下一步 →

委托信息 检索范围 论文清单 服务费用

为了更准确、快捷地检索，请提供作者发表的论文清单（包括作者、中/英文题名、出版物名称、发表年份等尽量详细的题录数据），并标明论文被收录的SCI、EI等数据库

编号	通讯作者	作者顺序	作者	标题	出版物	出版年	卷	期	页码	收录范围	入藏号	增加
1	否	未知	He, Lugeng; Wang, Xuliang; Li, Changjiu; Wan, Yuehua; Fang, Hui	Bibliometric analysis of the 100 top-cited articles on immunotherapy of urological cancer	HUMAN VACCINES					请选择	WOS:000754115400001	删除
2	否	未知	Wang, Qian; Yang, Yuetao; Fang, Hui; Wan, Yuehua	Input saturation: academic insights and future trends	INTERNATIONAL JOURNAL OF SYSTEMS SCIENCE	2022	53	6	1138	SCI-E	WOS:000709180300001	删除
3	否	未知	Bai, Wenyu; Fang, Hui; Wang, Yawen; Zeng, Qiang; Hu, Guanyao; Bao, Guanjun; Wan, Yuehua	Academic Insights and Perspectives on 3D Printing: A Bibliometric Review	APPLIED SCIENCES-BASEL	2021	11	18		SCI-E	WOS:000699085100001	删除
4	否	未知	Fang, Hui; Jing, Yuan; Chen, Jie; Wu, Yanqi; Wan, Yuehua	Recent Trends in Sedentary Time: A Systematic Literature Review	HEALTHCARE	2021	9	8		SCI-E	WOS:000689249100001	删除

重新整理编号

查看模板

选择文件

未...文件

文献上传

2.2.2 提交论文清单——三种方式

提供论文清单的方式有三种：

- ① 人工填写：直接在文本框中填入标题、出版物、入藏号等信息或复制数据；
- ② 文献上传：点击“查看模板”按钮，到数据库中下载纯文本格式文档上传，或将数据整理到Excel中后点击“文献上传”按钮（上传xlsx、xls、txt格式的文件）；
- ③ 自动解析：复制文献清单（参考文献格式）到下方文本框中，每篇文献一行，可在右方为论文清单选择相应的收录范围，再点击“导入文献”按钮解析。

系统信息 检索范围 论文清单 服务指南

为了更准确、快捷地检索，请提供作者发表的论文清单（包括作者、中/英文题名、出版物名称、发表年份等尽量详细的题录数据），并标明论文被收录的SCI、EI等数据库

序号	通讯作者	作者顺序	作者	标题	出版物	出版年	卷	期	页码	收录范围	入藏号	增加	删除
	否	未知								请选择			
	否	未知								请选择			
	否	未知								请选择			

重新整理编号

提供论文清单的方式有三种，请根据您的整理情况选择合适的方式提供（请勿在上方和下方的文本框中提供重复的数据）：
① 人工填写：直接在上文本文框中填入或复制数据；② 文献上传：点击右侧查看模板按钮，到数据库中下载纯文本格式文档上传，或将数据整理到Excel中后点击文献上传按钮；
③ 自动解析：复制文献清单到下方文本框中，每篇文献一行，可在右方为论文清单选择相应的收录范围，再点击导入文献按钮解析参考文献格式。

① 人工填写

② 文献上传

每篇论文对应选择查询数据库（收录范围SCI或SSCI或EI，仅单选）

③ 自动解析

查看模板 选择文件 未...文件 文献上传

收录范围 导入文献

2.2.2 论文清单——人工填写（方式一）

为了课题立项、成果鉴定、科研工作量、职称评审、课题组获奖、期刊评审、其它等事宜的需要，申请人根据人事、科研或教务等部门关于科研成果评定的相关规定，要准备论文收录或引用的检索证明材料时，请预留足够的时间，并按要求提交《查收引委托单》。请在委托信息中填写申请人（如需代办请填写代办人）信息，在检索范围中选择相应的科学评价数据库或指标，填写时间范围，并提供尽量详细的论文清单。

← 上一步

→ 下一步

3 点击“下一步”提交

委托信息 检索范围 论文清单 服务费用

为了更准确、快捷地检索，请提供作者发表的论文清单（包括作者、中/英文题名、出版物名称、发表年份 等尽量详细的题目数据），并标明论文被收录的SCI、EI等数据库

编号	通讯作者	作者顺序	作者	标题	出版物	出版年	卷	期	页码	收录范围	入藏号	增加	删除
<input type="checkbox"/>	否	未知	Liu, YQ (Liu, Yuguang); Li, XY (Li, Xianyi)	Dynamics of a discrete predator-prey model with Holling-II functional response	INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMATHEMATICS	2021				请选择			
<input type="checkbox"/>	否	未知								请选择			
<input type="checkbox"/>	否	未知								请选择			

1 输入或复制填写作作者、标题、出版物、入藏号等论文信息（每列都填），以便准确快捷检索论文

重新整理编号

查看模板

选择文件

未...文件

文献上传

提供论文清单的方式有三种，请根据您的现有资料的整理情况选择合适的方式提供（请勿在上方和下方的文本框中提供重复的数据）：

- ① 人工填写：直接在上方的文本框中 填入或复制数据；
- ② 文献上传：点击右侧 查看模板 按钮，到数据库下载纯文本格式文档上传，或将数据整理到 Excel 中后点击 文献上传 按钮；
- ③ 自动解析：复制文献清单 到下方文本框中，每篇文献一行，可在右方为论文清单选择相应的 收录范围，再点击 导入文献 按钮解析参考文献格式。

2 选择收录范围
(数据库，如SCI/EI)

收录范围

导入文献

2.2.2 论文清单——文献上传（方式二）

1 点击 [查看模板](#) 按钮，到数据库中下载纯文本格式文档保存，点击[选择文件](#)找到保存的文档，然后点击[文献上传](#)。

2 或将数据整理到 [3xcel](#) 中后点击 [文献上传](#) 按钮。

浙江工业大学图书馆 查收查引 委托单

为了课题立项、成果鉴定、科研工作量、职称评审、课题组获奖、期刊评审、其它等事宜的需要，申请人根据人事、科研或教务等部门关于科研成果评定的相关规定，要准备论文收录或引用的检索证明材料时，请预留足够的时间，并按要求提交《查收查引委托单》。
请在 [委托信息](#) 中填写申请人（如需代办请填写代办人）信息，在 [检索范围](#) 中选择相应的科学评价数据库或指标，填写时间范围，并提供尽量详细的 [论文清单](#)。

[← 上一步](#) [下一步 >](#)

[委托信息](#) [检索范围](#) [论文清单](#) [服务费用](#)

为了更准确、快速地检索，请提供作者发表的 [论文清单](#)（包括 作者、中/英文题名、出版物名称、发表年份 等尽量详细的检索数据），并标明论文被收录的SCI、EI等数据库

编号	通讯作者	作者顺序	作者	标题	出版物	出版年	卷	期	页码	收录范围	入藏号
<input type="checkbox"/>	否	未知				2021				SCI-E	
<input type="checkbox"/>	否	未知								请选择	
<input type="checkbox"/>	否	未知								请选择	

[重新整理编号](#)

[收起模板](#) [SCI-E](#) [EI-Co](#) [CSCD](#) [CSSCI](#) [CNKI](#) [Excel](#) [选择文件](#) [未...文件](#) [文献上传](#)

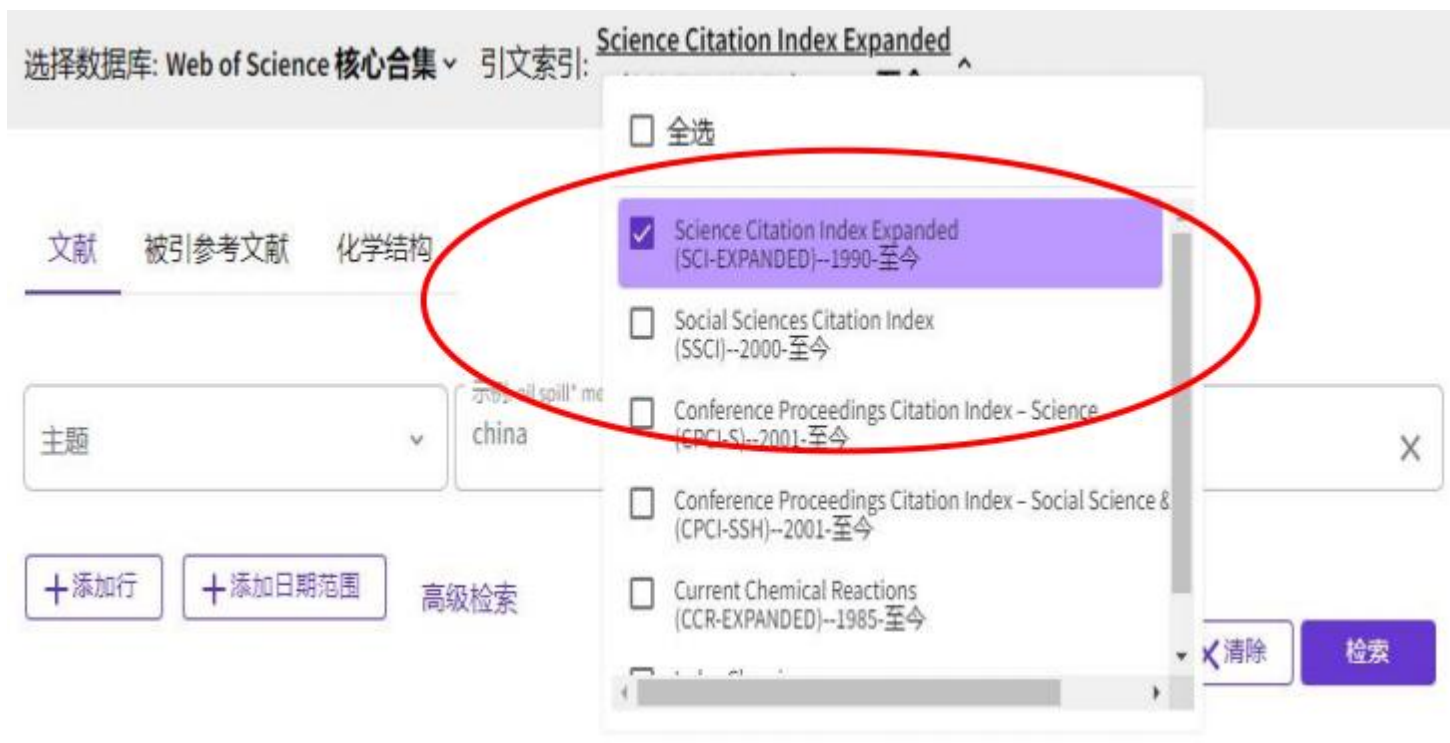
提供论文清单的方式有三种，请根据您现有资料的整理情况选择合适的方式提供（请勿在上方和下方的文本框中提供重复的数据）：

- ① **人工填写**：直接在上方面文本框中 [填入或复制数据](#)；
- ② **文献上传**：点击右侧 [查看模板](#) 按钮，到数据库中下载纯文本格式文档上传，或将数据整理到 Excel 中后点击 [文献上传](#) 按钮；
- ③ **自动解析**：[复制文献清单](#) 到下方文本框中，每篇文献一行，可在右方为论文清单选择相应的 [收录范围](#)，再点击 [导入文献](#) 按钮解析参考文献格式。

2.2.2 论文清单——文献上传（方式二）

示例：WOS平台（SCI/SSCI）文献导出

① WOS平台，根据论文篇名、作者、期刊名、DOI号等检索所需文献。



选择数据库: Web of Science 核心合集 ▾ 引文索引: Science Citation Index Expanded

文献 被引参考文献 化学结构

主题

☐ 全选

☒ Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED)--1990-至今

☐ Social Sciences Citation Index (SSCI)--2000-至今

☐ Conference Proceedings Citation Index - Science (CPCI-S)--2001-至今

☐ Conference Proceedings Citation Index - Social Science & (CPCI-SSH)--2001-至今

☐ Current Chemical Reactions (CCR-EXPANDED)--1985-至今

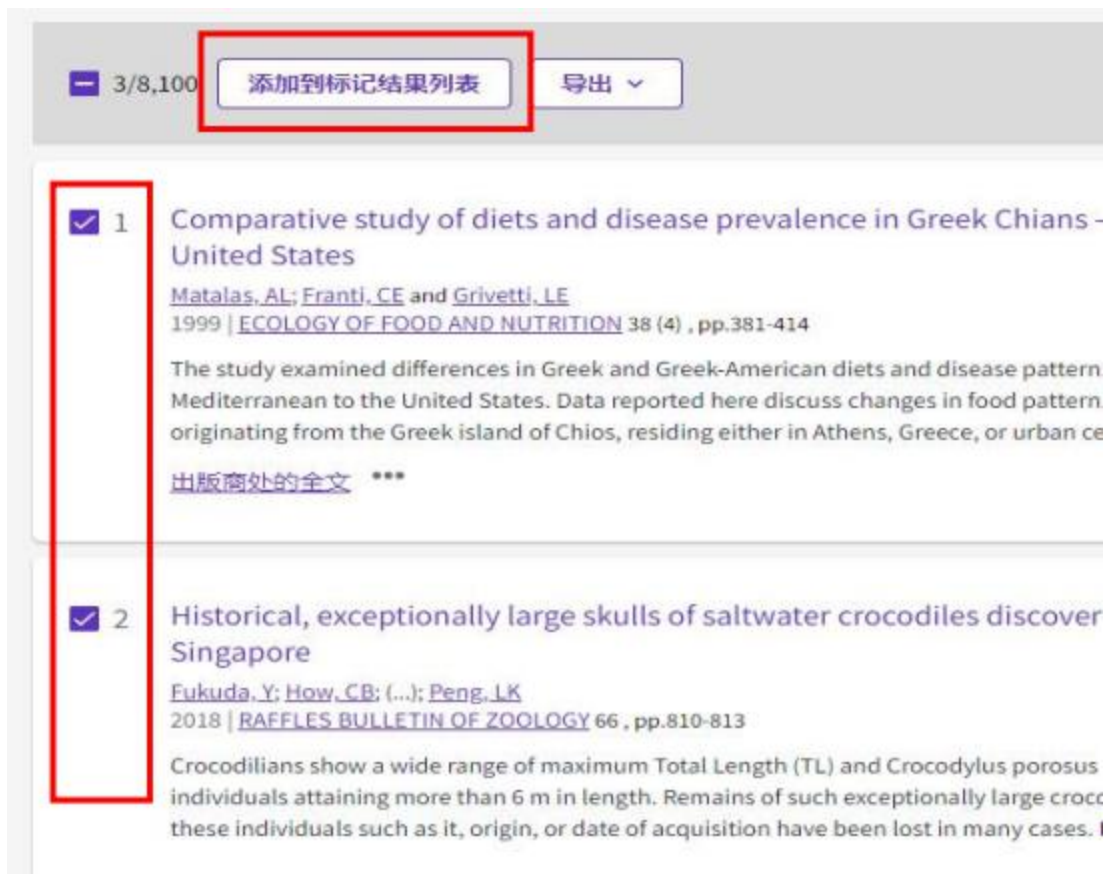
+ 添加行 + 添加日期范围 高级检索

清除 检索

2.2.2 论文清单——文献上传（方式二）

示例：WOS平台（SCI/SSCI）文献导出

② 勾选所需文献，或者勾选后 点击添加 到标记 结果 列表。



2.2.2 论文清单——文献上传（方式二）

示例：WOS平台（SCI/ SSCI）文献导出

③ 导出，选择纯文本文件。



2.2.2 论文清单——文献上传（方式二）

示例：WOS平台（SCI/ SSCI）文献导出

④ 务必选择全记录与引用的参考文献，点击导出，保存导出的文件。
在委托页面上上传所保存的文件。

将记录导出为纯文本文件

记录选项

☒ 您已选择 3 条检索结果进行导出

☐ 页面上的所有记录

☐ 记录: 1 至 1000

一次不能超过 500 条记录

记录内容:

作者、标题、来源出版物

作者、标题、来源出版物、摘要

完整记录

全记录与引用的参考文献

导出 取消

将记录导出为纯文本文件

记录选项

☒ 您已选择 3 条检索结果进行导出

☐ 页面上的所有记录

☐ 记录: 1 至 1000

一次不能超过 500 条记录

记录内容:

全记录与引用的参考文献

导出 取消

下载

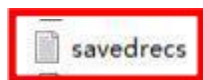
要对 savedrecs.txt 执行什么操作?

打开 另存为

3

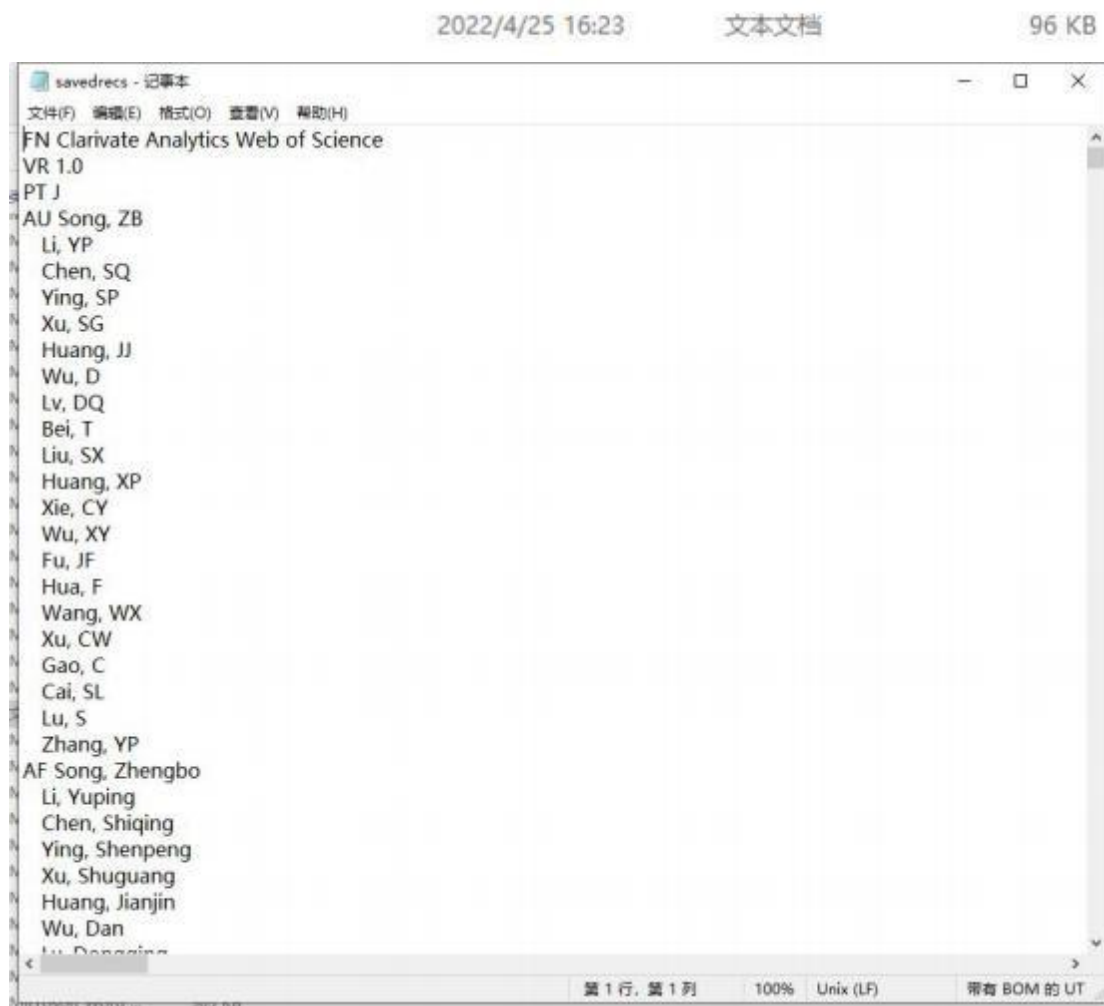
2.2.2 论文清单——文献上传（方式二）

示例：WOS平台（SCI/SSCI）文献导出模板



导出文件的命名格式

⑤ SCI/SSCI论文导出的标准模板文件。



2.2.2 论文清单——文献上传（方式二）

示例：EI 文献导出

- ① 根据英文题目、期刊、作者或者E I 号进行检索，勾选所需文献，点击导出下载图标，或者点击Selected records（选定的记录），点击导出下载图标。

3,735 records found in Compendex for 1884-2022: ((chian) WN ALL)

Create alert Save search Share search RSS feed

Physical property: physical property. Filter results by physical properties such as size, temperature, pressure, and many more.

Category: Download all

Limit to: Exclude

Add a term

Open Access: All Open Access (903), Gold (270), Hybrid Gold (67), Bronze (178), Green (612). [Learn more](#)

Document type: Journal article (2,185), Conference article (1,342)

1. **Lessons from a modern-day pandemic: A roadmap to red...**
Badrot, Andrew (C2 PHARMA) Source: *Manufacturing Chemist*, v 91, n 7-8, July-August 2020
Database: Compendex
Document type: Journal article (JA)
Detailed Show preview

2. **Discussion of "new Perspective on Seismic Slope Stability Analysis"**
Uttili, Stefano (School of Engineering, Newcastle Univ., Newcastle upon Tyne, UK)
Database: Compendex
Document type: Journal article (JA)
Detailed Show preview Full text

3. **Analysis of key dimension and sub-dimension for Supply Chain Resilience**
Methavithakul, Banthita (Department of Industrial Engineering, Faculty of Engineering, King Mongkut's University of Technology Thonburi, Bangkok, Thailand)
Database: Compendex
Document type: Conference article (CA)
Detailed Show preview Cited by in Scopus (8) Full text

Search Search history Alerts Selected records More

for chian

Suggested terms: Diseases Mathematical Models Scanning Electron Microscopy Surveys Diagnosis

Turn on AutoSuggest + Add search field

Language Document type Sort by Browse indexes Autostemming Discipline Treatment

3,735 records found in Compendex for 1884-2022: ((chian) WN ALL)

Share search RSS feed

Preprint articles are included in these search results. To exclude them, please filter by document type. [Learn more](#)

1. **Lessons from a modern-day pandemic: A roadmap to redesigning the pharmaceutical supply chain**
Badrot, Andrew (C2 PHARMA) Source: *Manufacturing Chemist*, v 91, n 7-8, p 16-17, July-August 2020
Database: Compendex
Document type: Journal article (JA)
Detailed Show preview

2. **Discussion of "new Perspective on Seismic Slope Stability Analysis"** by Changbing Qin and Siau Chen Chia

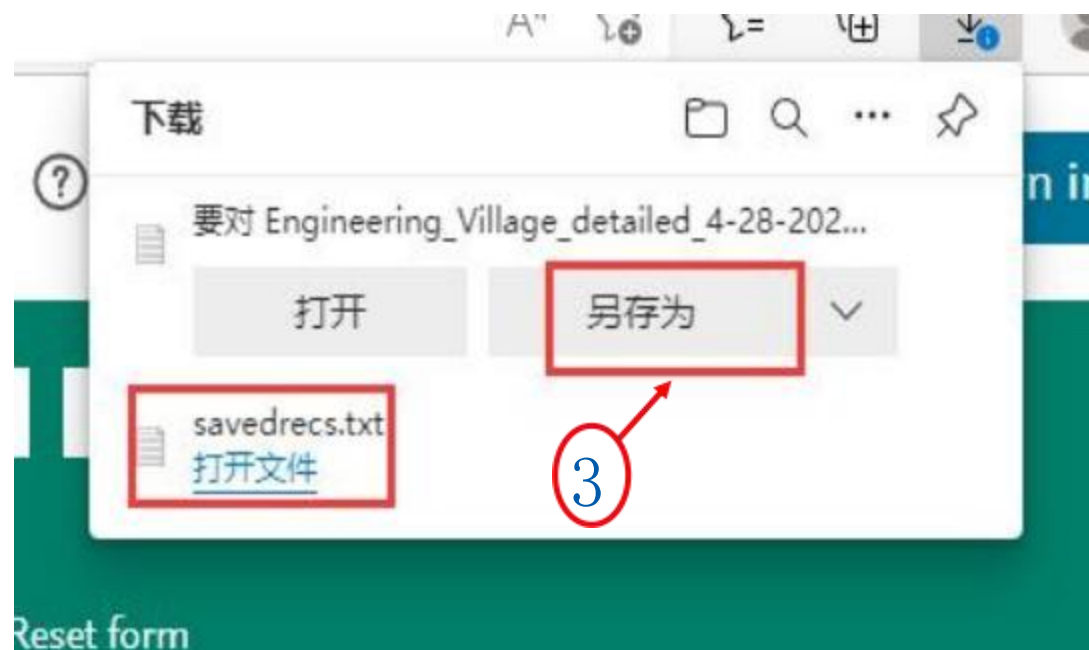
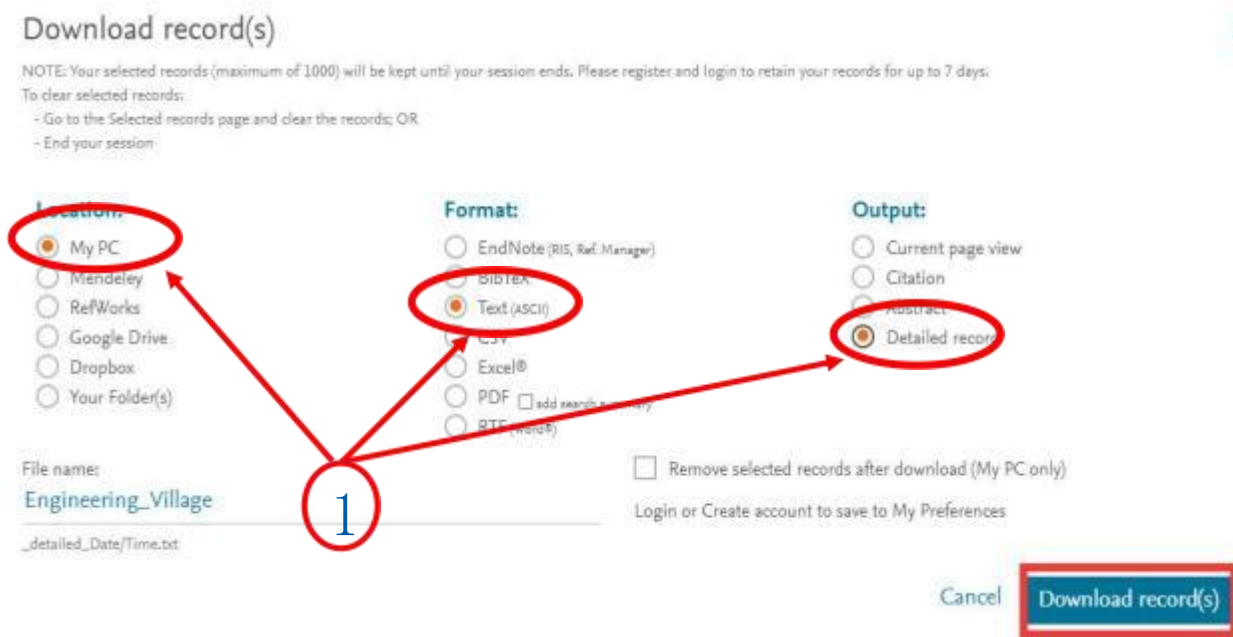
多次检索完成的多篇论文，
可通过每次勾选添加选定，
再一并导出。

导出下载

2.2.2 论文清单——文献上传（方式二）

示例：EI 文献导出

② 勾选下图中My pc、Text和Detailed record。
单击Download record 下载、保存（或 另存为）所选论文记录。



2.2.2 论文清单——文献上传（方式二）

示例：EI 文献导出

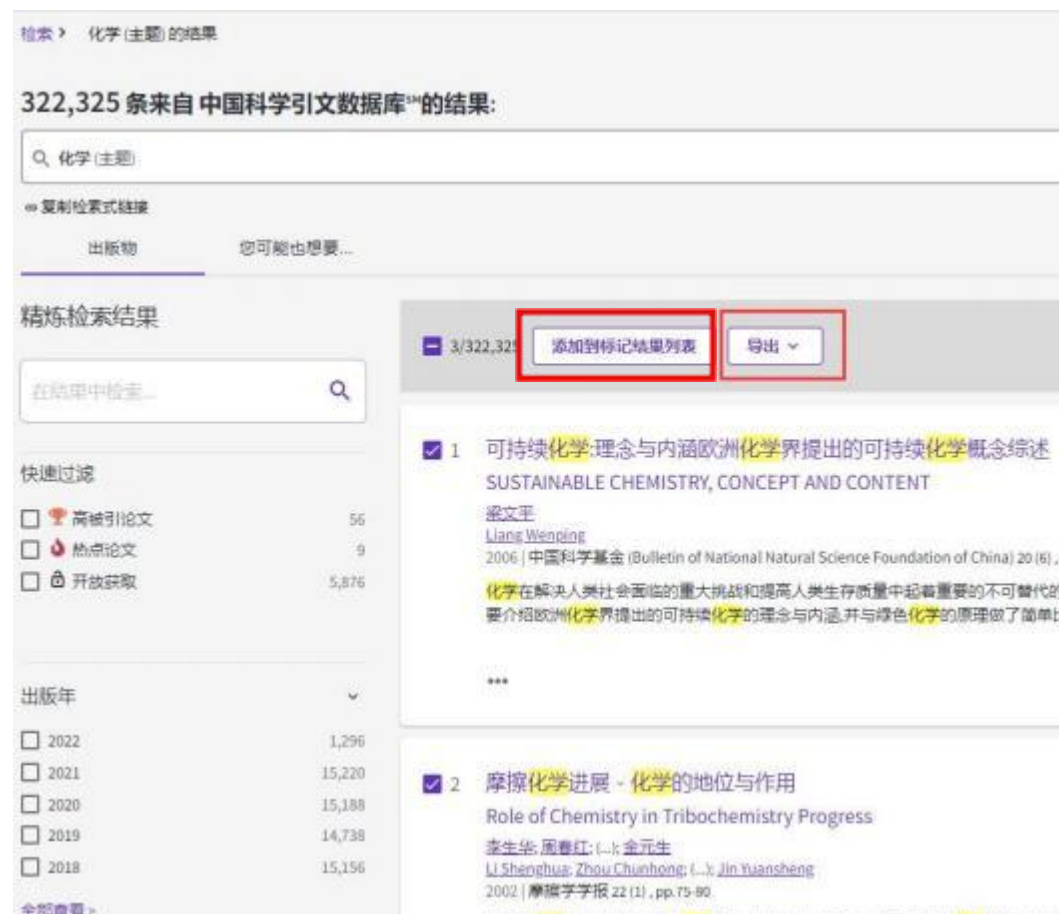
③ E I论文 导 出的标准模板文件。

savedrecs - 记事本
文件(F) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H)
FN Clarivate Analytics Web of Science
VR 1.0
PT J
AU Matalas, AL
Franti, CE
Grivetti, LE
AF Matalas, AL
Franti, CE
Grivetti, LE
TI Comparative study of diets and disease prevalence in Greek Chians - Part
II Chian immigrants to Athens and to the United States
SO ECOLOGY OF FOOD AND NUTRITION
LA English
DT Article
DE acculturation; cardiovascular disease; diabetes; food patterns; Greek;
Greek American; mediterranean diet; nutritional geography
ID CORONARY-HEART-DISEASE; MONOUNSATURATED FATTY-ACIDS; MEDITERRANEAN D
7 COUNTRIES; PLASMA-LIPIDS; DEATH RATE; LIPOPROTEINS; PATTERNS; RISK;
ATHEROSCLEROSIS
AB The study examined differences in Greek and Greek-American diets and disease pattern
, physical activity, smoking habit, and socio-economic status. After controlling for these pot
C1 Univ Calif Davis, Dept Nutr, Davis, CA 95616 USA.
Univ Calif Davis, Dept Epidemiol & Prevent Med, Davis, CA 95616 USA.
RP Grivetti, LE (通讯作者), Univ Calif Davis, Dept Nutr, Davis, CA 95616 USA.
EM legrivetti@ucdavis.edu
RI Matalas, Antonia/AAM-3933-2021
CR ARAVANIS C, 1984, PREVENTION CARDIOVAS, P125
BLOCK G, 1982, AM J EPIDEMIOL, V115, P492, DOI 10.1093/oxfordjournals.aje.a113331
*BMDP BIOM STAT PA, 1990, STAT SOFTW MAN
BOLTONSMITH C, 1992, EUR J CLIN NUTR, V46, P75
*BRAINP INC. 1986. STATV 512 PLUS MAN

2.2.2 论文清单——文献上传（方式二）

示例：CSCD(WOS平台) 文献导出

① 选择CSCD数据库，根据篇名、作者、期刊名等信息检索，勾选所需文献，点击导出。也可以勾选所需文献添加到标记结果列表后再导出。



2.2.2 论文清单——文献上传（方式二）

示例：CSCD(WOS平台) 文献导出

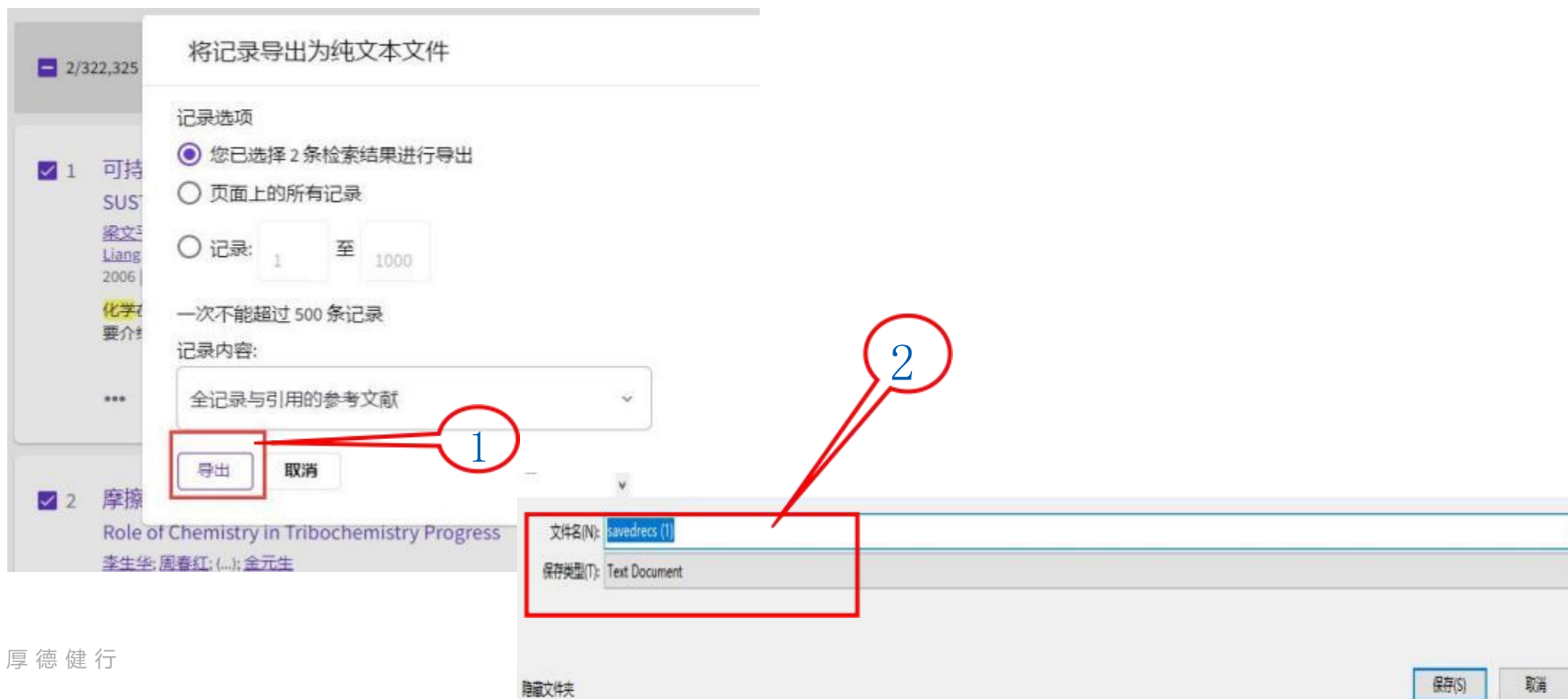
② 导出格式选择纯文本文件，选择全记录与引用的参考文献，单击导出

The screenshot displays the WOS export interface. On the left, a list of search results is shown, with two items selected: "1 可持续化学:理念与内涵欧洲" and "2 摩擦化学进展 - 化学的地位与作用". The "导出" (Export) button is highlighted. A dropdown menu is open, showing various export formats, with "纯文本文件" (Plain Text File) selected and highlighted with a red box. On the right, a dialog box titled "将记录导出为纯文本文件" (Export records as plain text file) is shown. It contains options for "记录选项" (Record options) and "记录内容" (Record content). The "记录选项" section has three radio buttons: "您已选择2条检索结果进行导出" (Selected), "页面上的所有记录" (All records on the page), and "记录: 1 至 1000" (Records: 1 to 1000). The "记录内容" section has a dropdown menu set to "全记录与引用的参考文献" (Full record and references). The "导出" (Export) button is highlighted with a red box.

2.2.2 论文清单——文献上传（方式二）

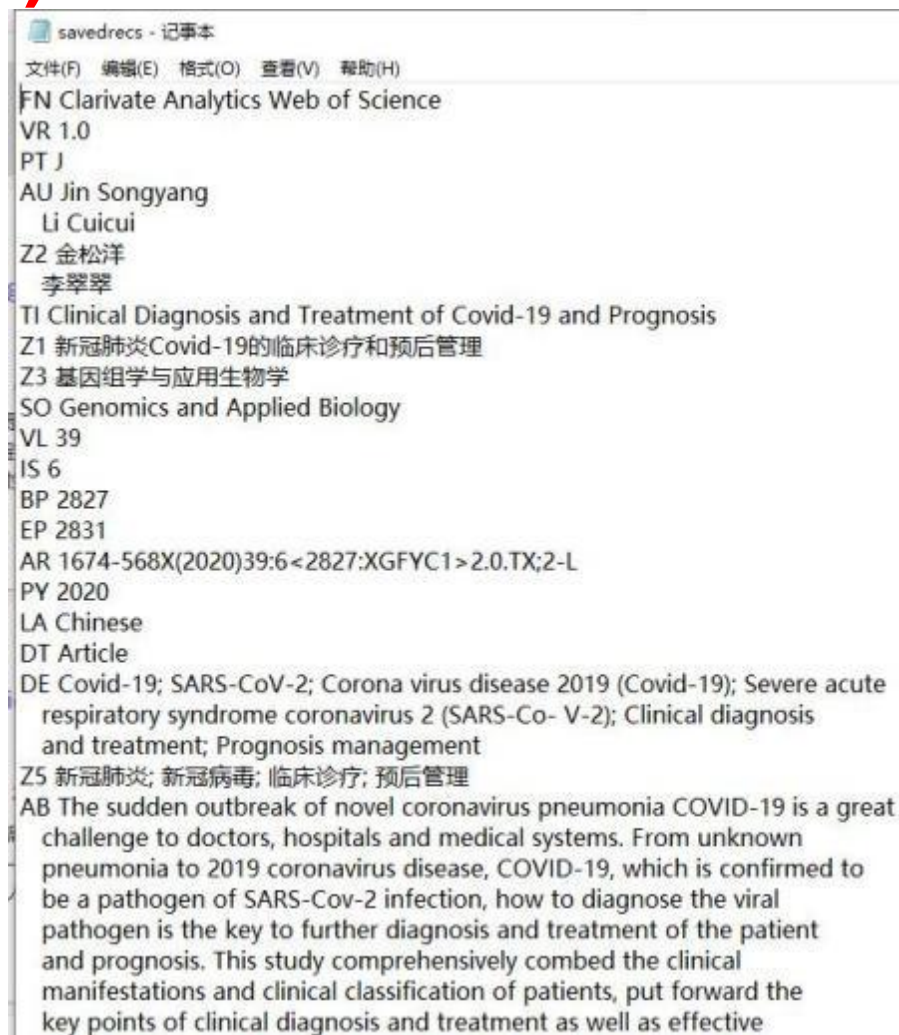
示例：CSCD(WOS平台) 文献导出

③ 导出，保存文件。在委托页面上上传所保存的文件。



2.2.2 论文清单——文献上传（方式二）

示例：CSCD(WOS平台) 文献导出



savedrecs - 记事本

文件(F) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H)

FN Clarivate Analytics Web of Science
VR 1.0
PT J
AU Jin Songyang
Li Cuicui
Z2 金松洋
李翠翠
TI Clinical Diagnosis and Treatment of Covid-19 and Prognosis
Z1 新冠肺炎Covid-19的临床诊疗和预后管理
Z3 基因组学与应用生物学
SO Genomics and Applied Biology
VL 39
IS 6
BP 2827
EP 2831
AR 1674-568X(2020)39:6<2827:XGFYC1>2.0.TX;2-L
PY 2020
LA Chinese
DT Article
DE Covid-19; SARS-CoV-2; Corona virus disease 2019 (Covid-19); Severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (SARS-CoV-2); Clinical diagnosis and treatment; Prognosis management
Z5 新冠肺炎; 新冠病毒; 临床诊疗; 预后管理
AB The sudden outbreak of novel coronavirus pneumonia COVID-19 is a great challenge to doctors, hospitals and medical systems. From unknown pneumonia to 2019 coronavirus disease, COVID-19, which is confirmed to be a pathogen of SARS-Cov-2 infection, how to diagnose the viral pathogen is the key to further diagnosis and treatment of the patient and prognosis. This study comprehensively combed the clinical manifestations and clinical classification of patients, put forward the key points of clinical diagnosis and treatment as well as effective

④ CSCD 论文导出的标准模板文件。

2.2.2 论文清单——文献上传（方式二）

示例：CSSCI文献导出

根据论文信息进行1检索，2勾选所需文献，3下载论文记录，4另存为，然后上传保存的文件。

中文社会科学引文索引
Chinese Social Sciences Citation Index

检索条件：题名(词) = 疫情作者 = 王 年 = 2022 - 2022，显示数：4，结果数：4，运行耗时：0.501秒

序号	来源作者	来源题名
1	王昌松	疫情之下东南亚本土流媒体平台观察
2	王廷科	从院线到流媒体：后疫情时代下电影的媒介转向与未来
3	王平	后疫情时代社会思潮走向分析
4	李敏霞 / 李松 / 曾水成 / 王超	后疫情时代发展中国高等教育数字化转型：内涵、困境与路径

下载

要对 LY_20220428165031.txt 执行什么操作?

打开 另存为

upload.xlsx
打开文件

Engineering_Village_details_4-28-2022_81419134...
打开文件

savedrecs.txt
打开文件

查看更多

编辑之友	2022, (1): 73-79
人民论坛	2022, (2): 26-28
浙江工业大学学报(社会科学版)	...

2.2.2 论文清单——

示例：CSSCI文献导出

④ CSSCI论文导出的标准模板文件。

文献上传（方式一）



浙江工业大学

LY_20220506094802 - 记事本

文件(F) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H)

南京大学中国社会科学研究评价中心
数字文献处理系统 版本: 2.1
版权所有 (C) 2000 - 2001 CSSCI Corp.

【来源篇名】新冠肺炎疫情下公共图书馆视频内容生产与网络传播研究——以上海图书馆为例
【英文篇名】Research on Video Content Production and Network Communication in Public Library during COV
【来源作者】饶梓欣/李倩/许鑫
【基 金】
【期 刊】图书馆杂志
【第一机构】华东师范大学
【机构名称】[饶梓欣]华东师范大学.经济与管理学部/[李倩]华东师范大学.经济与管理学部/[许鑫]华东师范大学.经济与管理学部
【第一作者】饶梓欣
【中图分类号】G258.2
【年代卷期】2022,41(10):54-59
【关 键 词】公共图书馆/网络视频/上海图书馆
【基金类别】
【参考文献】
1.Hickok,J..Web library tours: using streaming video and interactive quizzes.Reference Services Review.2002.30(2)
2.贾冬梅.图书馆音像资料服务的新方式——视频点播VOD.图书馆工作与研究.2003.(4)
3.Eng,Sidney.Managing streaming video: A new role for technical services.Library Collections, Acquisitions, and
4.薛洪明.图书馆网络视频点播服务研究.现代图书情报技术.2004.(6)
5.Webb,P L.YouTube and libraries: It could be a beautiful relationship.College and Research Libraries News.2007
6.朱思渝.利用视频分享网站构建图书馆营销新平台.图书馆.2012.(2)
7.Moody,Chris.Streaming Story Times.Library Journal.2017.142(4)
8.周建芳.“互联网+”视角下基于微视频的信息素养教育创新研究.图书情报工作.2016.60(1)
9.Joo,S..Library marketing via social media: The relationships between Facebook content and user engagement
10.肖铮.后疫情时期高校图书馆哔哩哔哩网站运营策略研究.2021
11.Blei,D M.Latent Dirichlet allocation.Journal of Machine Learning Research.2003.(3)
12.Jelodar,H..Latent Dirichlet allocation (LDA) and topic modeling: models, applications, a survey.Multimedia To
13.吴高.基于5W模式的我国高校图书馆数字阅读推广研究.现代情报.2014.34(9)

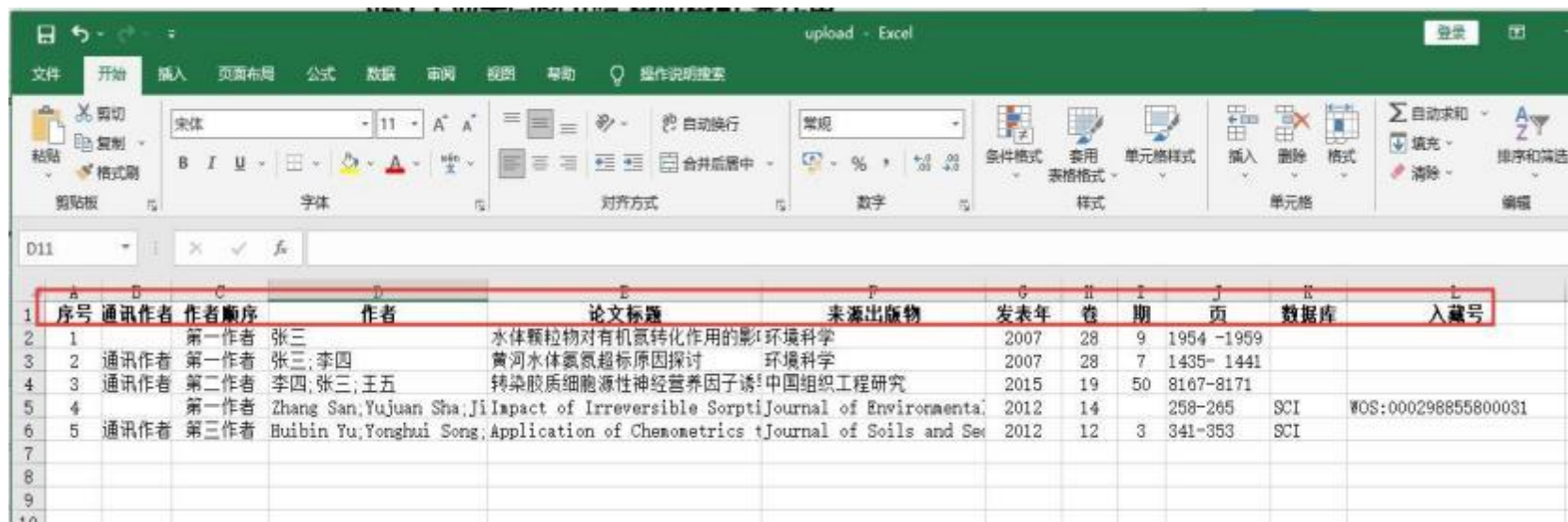
第 1 行, 第 1 列 100% Windows (CRLF) UTF-8

2.2.2 论文清单——文献上传（方式二）

示例：自行整理Excel表格上传论文清单

将作者、论文标题、来源出版物、发表年、卷期页码及入藏号等详细信息整理到Excel中，然后选择文件 → 文献上传 → 下一步。

注：Excel列表论文需属于同一数据库，不能将SCI、EI、CSSCI等不同库的论文放在一张列表。



序号	通讯作者	作者顺序	作者	论文标题	来源出版物	发表年	卷	期	页	数据库	入藏号
1		第一作者	张三	水体颗粒物对有机氮转化作用的影响	环境科学	2007	28	9	1954-1959		
2	通讯作者	第一作者	张三;李四	黄河水体氨氮超标原因探讨	环境科学	2007	28	7	1435-1441		
3	通讯作者	第二作者	李四;张三;王五	转染胶质细胞源性神经因子诱导中国组织工程研究		2015	19	50	8167-8171		
4		第一作者	Zhang San,Yujuan Sha,Ji	Impact of Irreversible Sorption on the	Journal of Environmental	2012	14		258-265	SCI	WOS:000298855800031
5	通讯作者	第三作者	Huibin Yu,Yonghui Song,	Application of Chemometrics to	Journal of Soils and Sed	2012	12	3	341-353	SCI	

2.2.2 论文清单——自动解析（方式三）

自动解析： 复制文献清单（**参考文献格式**）到下方文本框中， 每篇文献一行，在下图右方为论文清单选择相应的收录范围， 再点击“导入文献”按钮解析。



样例：每行一条文献记录，格式请参考《GB/T 7714 文后参考文献著录规则》，如 作者.篇名.出版物名称.出版年,卷(期):起止页码 以及下方示例。

- 1. 何佳,鄢波.转染胶质细胞源性神经营养因子诱导神经干细胞分化.中国组织工程研究,2015,19(50):8167-8171.
- 2. Mou, K. J.; Chen, m. N.; Mao, Q.; Wang, P.; Ni, R. Y.; Xia, X. Q.; Liu, Y. H., AQP-4 in peritumoral edematous tissue is correlated with the degree of glioma and with expression of VEGF and HIF-alpha. Journal of Neuro-Oncology 2010, 100 (3), 375-383.

< 上一步 下一步 >

•样例：每行一条文献记录，格式请参考《GB/T 7714 文后参考文献著录规则》，如 作者.篇名.出版物名称.出版年,卷(期):起止页码 以及下方示例。

•1. 何佳,鄢波.转染胶质细胞源性神经营养因子诱导神经干细胞分化.中国组织工程研究,2015,19(50):8167 -8171.

•2. Mou, K. J.; Chen, m. N.; Mao, Q.; Wang, P.; Ni, R. Y.; Xia, X. Q.; Liu, Y. H., AQP -4 in peritumoral edematous tissue is correlated with the degree of glioma and with expression of VEGF and HIF-alpha. Journal of Neuro -Oncology 2010, 100 (3), 375-383.

2.2.2 论文清单——自动解析 (方式三)

示例

① 添加参考文献，选择范围，点击导入文献

SCI-E

导入文献

② 解析到清单列表，核对无误后点击下一步

浙江工业大学图书馆 查收查引 委托单

为了课题立项、成果鉴定、科研工作量、职称评审、课题组报奖、期刊评审、其它等事宜的需要，申请人根据人事、科研或教务等部门关于科研成果评定的相关规定，要准备论文收录或引用的检索证明材料时，请预留足够的时间，并按要求提交《查收查引委托单》。请在委托信息中填写申请人（如需代办请填写代办人）信息，在检索范围中选择相应的科学评价数据库或指标，填写时间范围，并提供尽量详细的论文清单。

上一步

确认提交

保存草稿

* 付款方式 ☐ 支付宝 ☐ 微信支付 ☒ 校内转账 ☐ 银行转账

* 验证码

4374

2.3 提交委托单

浙江工业大学图书馆 查收查引 委托单

为了 课题立项、成果鉴定、科研工作量、职称评审、课题组报奖、期刊评审、其它 等事宜的需要，申请人根据人事、科研或教务等部门关于科研成果评定的相关规定，要准备论文收录或引用的检索证明材料时，请预留足够的时间，并按要求提交《查收查引委托单》。请在 委托信息 中填写申请人（如需代办请填写代办人）信息，在 检索范围 中选择相应的科学评价数据库或指标，填写时间范围，并提供尽量详细的 论文清单。

← 上一步

✓ 确认提交

📄 保存草稿

委托信息

检索范围

论文清单

服务费用

* 付款方式 ☐ 支付宝 ☒ 校内转账 ☐ 银行转账

* 验证码 7798 7798

* 开发票 ☐ 是 ☒ 否 仅限于为校外单位用户开具发票

* 取报告 ☐ 快递 ☒ 自取

← 上一步

✓ 确认提交

📄 保存草稿

注意事项

1. 查收查引需要一定的时间，请预留足够的服务时间。

☒ * 目前有 23 个查收查引正在进行，在业务量高峰时期可能无法满足您的时间要求，具体受理时间请等待通知。本人已经阅读并知晓注意事项。

* 必填，检查核对后“确认提交”，也可点击“保存草稿”稍后提交。

2.3 提交委托单——付款方式/快递/开票

校内用户取件勾选“自取”，
校外用户取件请勾选快递，填写详细收件信息，
付款方式选择银行转账，并提供汇款信息账户。
如需发票请务必勾选，并填写开票信息

图书馆 重新站 新闻公告 我的信息 我的成果 委托单 查新 查收 查库 请出 委托单 user (当前)



浙江工业大学图书馆 查收查引 委托单

为了课题立项、成果鉴定、科研工作量、职称评审、课题组获奖、期刊评审、其它等事宜的需要，申请人根据人事、科研或教务等部门关于科研成果评价的相关规定，要准备论文收录或引用的检索证明材料时，请预留足够的时间，并按要求提交《查收查引委托单》。
请在委托信息中填写申请人（如需代办请填写代办人）信息，在检索范围中选择相应的科学评价数据库或指标，填写时间范围，并提供尽量详细的论文清单。

← 上一步

✓ 确认提交

☐ 保存草稿

委托信息 检索范围 论文清单 服务费用

* 付款方式 ☐ 支付宝 ☐ 校内转账 ☒ 银行转账

* 汇款账户 张三

收款账户 单位名称：浙江工业大学
单位地址：浙江省杭州市萧山区王陵路18号
开户银行：农业银行杭州萧山区支行
开户帐号：19015601040001412-33

勾选银行转账
填写汇款账户

* 验证码 0907 0907

* 开发票 ☒ 是 ☐ 否 仅限于为校外单位用户开具发票

* 发票类型 ☒ 普通 ☐ 专用

发票抬头：*****
纳税人识别号：*****

* 发票信息

普通发票需提供发票抬头、纳税人识别号；专用发票需提供单位名称、纳税人识别号、经营地址、账户、账号和联系电话 [获取我的发票信息] [清空发票抬头]

同步发票信息 ☒ 是 是否同步发票信息到我的信息中，以便下次不用再次填写

* 取报告 ☒ 快递 ☐ 自取

快递 ☒ 顺丰

收件地址 浙江省 杭州市 上城区

详细地址 张三 12345678910

姓名电话

如需发票请勾选是，此项仅针对校外注册人员。也可将发票信息预存入我的信息，以备常用。

注：校内注册用户代办校外人员的委托检索，如需发票请至图书馆缴费时现场告知。

填写快递详细信息

← 上一步

✓ 确认提交

☐ 保存草稿

注意事项

1. 查收查引需要一定的时间，请预留足够的服务时间。

目前共有 25 个查收查引正在进行，在业务量高峰时期可能无法满足您的时间要求，具体受理时间请等待通知。本人已经阅读并知晓注意事项。

2.4 查看“我的委托”

浙江工业大学
Zhejiang University of Technology

图书馆 / 查新站 / 我的委托单

图书馆 查新站 新闻公告 我的信息 我的成果 **我的委托单** 科技查新 查收查引 论文检测 退出

我的委托单

科技查新

查收查引

论文检测

编号	单位名称	委托人	委托日期	委托	取报告	状态	校区	受理人	报告预览	
RT-2022-0140	浙江工...		04-27 15:50	待定	自取	待处理	邮寄		[委托单]	缴费凭证 修改 取消
RT-2022-0139	浙江工...		04-26 16:42	待定	自取	待处理	邮寄		[委托单]	缴费凭证 修改 取消
RT-2022-0137	浙江工...		04-26 09:36	待定	自取	待处理	邮寄		[委托单]	缴费凭证 修改 取消
RT-2022-0132	浙江工...		04-19 14:37	待定	自取	待处理	邮寄		[委托单]	缴费凭证 修改 取消
RT-2022-0130	浙江工...		04-19 09:18	待定	自取	待处理	邮寄		[委托单]	缴费凭证 修改 取消
RT-2022-0129	浙江工...		04-19 09:09	待定	自取	待处理	邮寄		[委托单]	缴费凭证 修改 取消
RT-2022-0128	浙江工...		04-18 15:56	待定	自取	待处理	邮寄		[委托单]	缴费凭证 修改 取消
RT-2022-0121	浙江工...	zhang...	04-15 11:13		自取	处理中	邮寄	程老师		

共(8)条 当前显示 1-8 条 首页 前一页 1 后一页 尾页 Go

备注：每位用户可以有最多 10 个正在受理中的查收查引委托单，您已有 7 个正在受理。

[查收查引委托单](#) [根据历史委托单提交](#) [预先查询最新文献收录](#)

点击我的委托单查看历史委托



点击查收查引委托单进行新委托；

点击历史委托单提交进行再次委托；

点击预先查询最新文献收录进行预检。



03

委托进度

委托进度

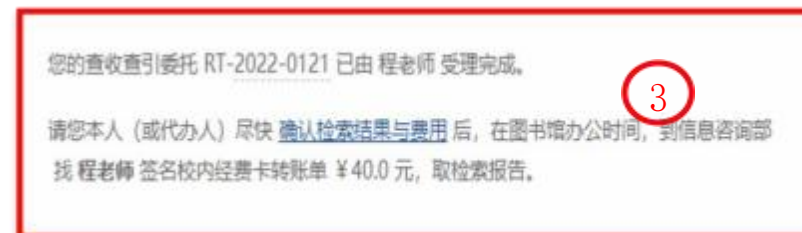
方式一： 邮件提醒

委托从提交到完成

注册邮箱会陆续收到三封邮件通知处理进程

分别是：提交成功 → 开始受理 → 受理完成

<input type="checkbox"/>		浙江工业大学	【查收查引】RT-2022-0121 进行 - 如果此邮件无法正常显示, 请点击查看 查收查引 / RT-2022-0121 浙江工业大学 图书馆 您的查收查引委托 RT-2022-0121 已由 程老师 受理完成
<input type="checkbox"/>		浙江工业大学	【查收查引】RT-2022-0121 已受理 - 如果此邮件无法正常显示, 请点击查看 查收查引 / RT-2022-0121 浙江工业大学 图书馆 您的查收查引委托单 (RT-2022-0121) 已由 程老师 受理
上周 (3 封)			
<input type="checkbox"/>		浙江工业大学	【查收查引】RT-2022-0121 浙江工业大学 图书馆 待处理 - 如果此邮件无法正常显示, 请点击查看 查收查引 / RT-2022-0121 浙江工业大学 图书馆 您的查收查引委托单 (RT-2022-0121) 提交成功。



委托进度

方式一： 邮件提醒

状态 ①： 提交成功

浙江工业大学 【查收索引】 RT-2022-0121 浙江工业大学 图书馆 待处理 - - 如果此邮件无法正常显示, 请点击查看 查收索引 / RT-2022-0121 浙江工业大学 图书馆 查收索引 : 您的查收索引委托单 (RT-2022-0121) 提交成功

邮件正文

浙江工业大学

您的查收索引委托单 (RT-2022-0193) 提交成功。

请核对信末有关委托人、检索范围和论文清单等委托信息。

如有问题, 务必尽快在“我的委托单→查收索引”中修改或取消委托单, 也可致电说明情况。如进入正式受理阶段, 将根据委托要求和范围产生的检索报告计费。

注: 节假日服务受理时间顺延至工作日。

敬礼!

浙江工业大学图书馆信息咨询部

工作时间: (工作日) 周一至周五上午 8:00-11:30, 下午13:30-17:00

朝晖校区: 88320177 屏峰校区: 85290236 莫干山校区: 88813617

附: 委托信息

委托单位: 浙江科技学院

二级单位: 浙江工业大学

委托人:

检索范围:

SCI-E 收录 (1900-2022)

SCI-E 引用 (1900-2022)

论文清单:

1. Liu, XZ;Yu, J. A study on a nonlocal coupled KdV system. *NONLINEAR DYNAMICS*, 2022, 108 (1): 569-577. (UT:WOS:000746791900001)
2. Liu, XZ. A nonlocal variable coefficient KdV equation: Backlund transformation and nonlinear waves. *EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL PLUS*, 2020, 135 (1): 9. (UT:WOS:000513507900021)
3. Liu, XZ;Yu, J;Lou, ZM;Qian, XM. A nonlocal variable coefficient modified KdV equation derived from a two-layer fluid system and its exact solutions. *COMPUTERS & MATHEMATICS WITH APPLICATIONS*, 2019, 78 (6): 2083-2093. (UT:WOS:000486095200024)
4. Liu, XZ;Yu, J. A nonlocal nonlinear Schrodinger equation derived from a two-layer fluid model. *NONLINEAR DYNAMICS*, 2019, 96 (3): 2103-2114. (UT:WOS:000465507300023)
5. Liu, XZ;Yu, J;Lou, ZM. New Backlund transformations of the (2+1)-dimensional Bogoyavlenskii equation via localization of residual symmetries. *COMPUTERS & MATHEMATICS WITH APPLICATIONS*, 2018, 76 (7): 1669-1679. (UT:WOS:000446151800009)
6. Liu, XZ;Yu, J;Lou, ZM. New interaction solutions from residual symmetry reduction and consistent Riccati expansion of the (2+1)-dimensional Boussinesq equation. *NONLINEAR DYNAMICS*, 2018, 92 (4): 1469-1479.

邮件委托
信息内容

委托进度

方式一： 邮件提醒

状态 ②： 委托 受 理

☆ 浙江工业大学

【查收查引】RT-2022-0193 已受理 - 如果此邮件无法正常显示, 请点击查看 查收查引 /

 查收查引 / RT-2022-0193

浙江科技学院 浙江工业大学

您的查收查引委托单 (RT-2022-0193) 已由 程彦霞 受理, 请耐心等待, 也可致电咨询
进程。

受理人:

联系电话: 找 (057188320177)

服务部门: 信息咨询部

注: 该阶段将根据委托要求和范围产生的检索报告计费。

致礼!

浙江工业大学图书馆信息咨询部

工作时间: (工作日) 周一至周五上午 8:00-11:30, 下午13:30-17:00

朝晖校区: 88320177 屏峰校区: 85290236 莫干山校区: 88813617

委托进度

方式一： 邮件提醒 状态 ③： 受理完成（通 知缴 费 、 取报 告/快递报 告）

☆ 浙江工业大学

【查收索引】RT-2022-0193 待交费 - 刘

浙江科技学院

您的查收索引委托 (RT-2022-0193) 已由 程老师 检索完成。

如果您是校内用户：

请您本人（或代办人）尽快确认检索结果与费用（请在“我的委托单”——查收索引，查看费用明细并预览检索结果），如检索结果无误，请至委托时选择的校区图书馆取检索报告。

1.缴费方式：可支付宝或预约报销单（填写务必参阅<http://www.lib.zjut.edu.cn/showInfo.jsp?kind=20&newsid=91>）

2.三校区取件地点、时间和电话：

朝晖校区：取件地点：图书馆318室

取件时间：周一至周五 上午 8:00-11:30；下午13:30-17:00

联系电话：88320400

屏峰校区：取件地点：图书馆611室

取件时间：周一至周五 上午 8:00-11:00；下午13:30-16:00

联系电话：85290128

莫干山校区：取件地点：图书馆A607室

取件时间：周一至周五 上午 8:00-11:00；下午13:30-16:00

联系电话：88813609

如果您是校外用户：

请您本人（或代办人）确认检索结果与费用，尽快通过银行向学校账户转账汇款 ¥xxx 元，并在“查收索引→我的委托单”中提交缴费截图或图片。工作日下午四点前收到缴费凭证的将当天顺丰快递寄出，否则顺延一天。请注意查收快递！

如果您是校内用户：

请您本人（或代办人）尽快确认检索结果与费用，如检索结果无误，请至委托时选择的校区图书馆取检索报告。

1.缴费方式：可支付宝或预约报销单（填写务必参阅<http://www.lib.zjut.edu.cn/showInfo.jsp?kind=20&newsid=91>）

如果您是校外用户：

请您本人（或代办人）确认检索结果与费用，尽快通过银行向学校账户转账汇款 ¥xxx 元，并在“查收索引→我的委托单”中提交缴费截图或图片。工作日下午四点前收到缴费凭证的将当天顺丰快递寄出，否则顺延一天。请注意查收快递！

方式二： 自行查看

委托从提交到完成

通过 “ 我的委托单 ” 一 查 收 查 引 ， 查 看 处 理 “ 状 态 ”

用户信息

欢迎光临 浙江工业大学科技查新工作站。

帐号:  

姓名:  

我的信息

我的成果库

我的委托单

退出

图书馆 查新站 新闻公告 我的信息 我的成果库 我的委托单 科技查新 查收查引 退出

科技查新

通过文献检索判定前人在所查课题上
有无相似研究成果

密切相关文献

判断与所查课题相似的研究成果的
密切相关程度

查收查引

通过文献检索开具论文收录或引用
共提交 8 个委托单

科技查新

处理委托单

密切相关文献

提交新委托

查看更多

暂无记录

查收查引

处理委托单

提交新委托

根据历史委托单提交

预先查询最新文献收录

查看更多

编号	委托单位	委托人	委托日期	完成日期	受理人	状态
RT-2022-0158	浙江工业大学	fangjun	05-12 08:41	05-12 08:49	程老师	待交费
RT-2022-0140	浙江工业大学		04-27 15:50			申请

委托进度

方式二： 自行查看

预览检索结果

我的委托单 → 查收索引 → 报告预览

浙江工业大学
Zhejiang University of Technology

图书馆 查新站 新闻公告 我的信息 我的成果库 我的委托单 科技查新 查收索引 退出

图书馆 / 查新站 / 我的委托单

我的委托单

科技查新

查收索引

检索结果预览

编号	单位名称	委托人	委托日期	完成日期	费用	取报告	状态	校区	受理人	报告预览	操作
RT-2022-0158	浙江工...	fangj...	05-12 08:41	05-12 08:49 2个工作日	276.0 支付宝	自取	待交票	新桥	程金明	[报告] [委托单] [确认单]	用户反馈 收费凭证
RT-2022-0140	浙江工...		04-27 15:50		待定	自取	待处理	新桥		[委托单]	收费凭证 修改 取消
RT-2022-0139	浙江工...		04-26 16:42		待定	自取	待处理	新桥		[委托单]	收费凭证 修改 取消
RT-2022-0137	浙江工...		04-26 09:36	05-26 14:47 2个工作日	待定	自取	待处理	新桥		[委托单]	收费凭证 修改 取消

(此报告为预览模式，仅供核对报告数据)

浙江工业大学图书馆检索证明

论文检索报告

本次查收索引工作是根据委托人提供的作者姓名、组织机构及文献列表进行的，委托人信息如下：

姓名：fangjun [04437]

机构：浙江工业大学图书馆

检索范围：

- 科学引文索引 (Science Citation Index Expanded)：1900年-2022年

检索结果：

检索类型	数据库	年份范围	记录数	总引次数	他引次数
SCI-E 收录	SCI-E	1900 - 2022	5	-	-
SCI-E 引用	SCI-E	1900 - 2022	5	78	73

附件一：SCI-E 收录

#	作者	标题	来源出版物	入藏号
1	Ye, ZM; Fang, J; Dou, SJ; Wang, YZ; Fu, ZF; Feng, W;	MicroRNA-34a induces a senescence-like change via the down-regulation of SIRT1 and up-regulation of p53 protein in	CANCER LETTERS 2016, 370 (2): 216-221	WOS:00036742300



04

缴费取件

1.校内自取

委托处理完毕，检索证明将根据委托单选择的校区（屏峰、朝晖、莫干山）打印，并邮件推送费用明细和取报告地点信息。

浙江科技学院

您的查收引委托（RT-2022-0193）已由 程老师 检索完成。

如果您是校内用户：

请您本人（或代办人）尽快确认检索结果与费用（请在“我的委托单”——查收引，查看费用明细并预览检索结果），如检索结果无误，请至委托时选择的校区图书馆取检索报告。

1.缴费方式：可支付宝或预约报账单（填写请务必参阅<http://www.lib.zjut.edu.cn/showinfo.jsp?kind=20&newsid=91>）

2.三校区取件地点、时间和电话：

朝晖校区：取件地点：图书馆318室

取件时间：周一至周五 上午 8:00-11:30；下午13:30-17:00

联系电话：88320400

屏峰校区：取件地点：图书馆611室

取件时间：周一至周五 上午 8:00-11:00；下午13:30-16:00

联系电话：85290128

莫干山校区：取件地点：图书馆A607室

取件时间：周一至周五 上午 8:00-11:00；下午13:30-16:00

联系电话：88813609

如果您是校外用户：

请您本人（或代办人）确认检索结果与费用，尽快通过银行向学校账户转账汇款 ¥xxx元，并在“查收引——我的委托单”中提交缴费截图或图片。工作日下午四点前收到缴费凭证的将当天顺丰快递寄出，否则顺延一天。请注意查收快递！

7月4日-8月25日暑假期间，
莫干山和屏峰校区取件请务必提前联系，尽量安排。

2.校外快递

(1) 上传缴费凭证

委托人收到缴费通知邮件后，在我的委托单中上传缴费凭证。

委托人 [user] 你好, 欢迎光临 浙江工业大学科技查新工作站。

帐号: 姓名: [我的信息](#) [我的成果库](#) [我的委托单](#)

科技查新服务简介

科技查新是国家科技部为避免科研课题重复立项和客观正确地判断科研成果的新颖性而设立的一项工作, 由具有科技查新资质的查新机构和查新委托人提供的需要查证其新颖性的科学技术内容, 按照科技查新规范操作, 有提供科技查新服务。

科技查新工作站概况

根据教育部办公厅教技发函[2014]2号文件, 浙江工业大学 成功获第七批教育部部级理工类科技查新工作站资质, 编号 L45。根据本站查新情况, 本单位查新服务专业范围主要为: 理工, 包括: 数学、物理、化学、力学、生物、机械、化工、电力电子、计算机、仪器仪表、工业控制、药学、土木、建筑、管理等。本查新站面向浙江省以及邻近省份的高校和政府机构、工矿企业、科研院所开展科技查新与咨询服务。

本查新站受理以下查新委托: 科技立项查新、科技成果鉴定查新、成果申报奖励查新、技术引进查新、新产品开发查新、国家及地方有关科技项目查新。

图书馆信息咨询部以丰富的网络资源、国内外网络数据库及光盘数据库为支撑, 还提供多种用途和多种形式的信息咨询与服务, 目前主要开展: 文献检索服务、查收查引 (个人学术成果检索)、论文检测、学科咨询服务等项目。

**科技查新**
通过文献检索判定前人在所查课题上
有无相似研究成果

**查收查引**
通过文献检索开展论文收录或引用
的检索证明

**论文检测**
通过论文检测系统对论文
内容中的数据进行查重

图书馆 查新站 新闻公告 我的信息 我的成果库 **我的委托单** 科技查新 查收查引 论文检测 退出

我的委托单 科技查新 密切相关文献 查收查引 论文检测 预存款

编号	单位名称	委托人	委托日期	完成日期	费用	取报告	状态	校区	受理人	报告预览	
RT-2022-0079	浙江工...		04-08 15:15		待定	自取	处理中	屏峰		[委托单]	缴费凭证
RT-2022-0073	浙江工...		04-02 10:17		待定	自取	处理中	朝晖		[委托单]	缴费凭证
RT-2022-0072	浙江工...		04-01 13:48		待定	自取	处理中	朝晖		[委托单]	缴费凭证
RT-2022-0071	浙江工...		04-01 10:30		待定	自取	处理中	朝晖		[委托单]	缴费凭证
RT-2022-0067	浙江工...		03-30 12:48	03-30 14:10 2个工作日	待定	自取	处理中	朝晖		[委托单]	缴费凭证

2.校外快递

(1) 上传缴费凭证

我的委托单上传缴费凭证，单击选择文件，上传缴费的截图或者照片，确认提交即可。

图书馆 / 查新站 / 查收查引 RT-2022-0079 缴费凭证

图书馆

查新站

新闻公告

我的信息

我的成果库

我的委托单

科技查新

查收查引

论文检测

退出

查收查引 RT-2022-0079 缴费凭证

添加委托单

我的委托单

服务费用

温馨提示

查收查引

编号 RT-2022-0079

委托人

用户 委托人

缴费时间 2022-05-06 09:11

附件

缴费凭证(首次)

选择文件 未选择文件

请上传校内转账单盖章回执照片、微信支付截图等付款凭证

缴费凭证(补交)

选择文件 未选择文件

✓ 确认提交

2.校外快递

(2) 按照委托时预留的快递地址发件

工作日15点30分前已缴费的委托，采用顺丰到付，当天寄出。

委托信息

检索范围

论文清单

服务费用

* 付款方式 ☐ 支付宝 ☐ 校内转账 ☒ 银行转账

* 汇款账户

勾选银行转账
填写汇款账户

如需发票请勾选是，此项仅针对校外人员，校内师生请选择否

收款账户

单位全称: 浙江工业大学
单位地址: 浙江省杭州市潮王路18号
开户银行: 农业银行杭州朝晖支行
开户帐号: 19015601040001412-33

* 验证码 4374

* 开发票 ☐ 是 ☒ 否 仅限于为校外单位用户开具发票

* 取报告 ☒ 快递 ☐ 自取

快递 ☐ 顺丰

收件地址

浙江省 杭州市 上城区

详细地址
姓名电话

填写快递详细信息

上一步

确认提交

保存草稿

使用过程中如有问题，
欢迎电话咨询

0571-88320177（朝 晖）

0571-85290236（屏 峰）

报告样例 (篇幅缩短, 带水印)

SCI收录证明:

如同时选择影响因子和分区的, 报告列表和附录均将对应每篇论文显示影响因子和分区, 同时不再单独出具影响因子和分区报告。

Clarivate Analytics

论文检索报告
SCI-E 收录

根据: 提供的论文目录检索Web of ScienceTM 核心合集, 其发表论文被 SCI-E 收录文献 1 篇 (检索时间2022年6月21日)。

检索结果: 被 SCI-E 收录文献 1 篇

全部作者

全部学科

#	作者	标题	来源出版物	JCR影响因子	JCR分区	出版物类型	入藏号
1	Wang, Chuanze; Sun, Licheng; Duan, Baoxing; Yang, Yingfang; Xuhua Univ, Sch Microelect, Key Lab, Minnan Educ Wide Bandgap Semicond Mat & Devices, 710071, Peoples R China; (Wang, Chuanze) Shaoxing Univ, Dept Phys & Elect Inform, Shaoxing 312000, Peoples R China	Novel anode Schottky contact controlled SOI MOSFET with low loss and snapback-free	IEEE ELECTRONICS EXPRESS 2022, 19 (5): 20220014	0.578 (2020)	ENRONCEERNO, ELECTRICAL & ELECTRONIC [Q4] (2020)	J Article	WOS:0008000000000002
合计							1

备注: 影响因子: 期刊分区的年份选择: 最新年份

收录文献附录

第 1 条, 共 1 条:
出版物类型: J
文献类型: Article
标题: Novel anode Schottky contact controlled SOI MOSFET with low loss and snapback-free
作者: Wang, Chuanze; Sun, Licheng; Duan, Baoxing; Yang, Yingfang; Xuhua Univ, Sch Microelect, Key Lab, Minnan Educ Wide Bandgap Semicond Mat & Devices, 710071, Peoples R China; (Wang, Chuanze) Shaoxing Univ, Dept Phys & Elect Inform, Shaoxing 312000, Peoples R China
通讯作者地址: Duan, Baoxing (通信作者), Xuhua Univ, Sch Microelect, Key Lab, Minnan Educ Wide Bandgap Semicond Mat & Devices, 710071, Peoples R China
来源出版物: IEEE ELECTRONICS EXPRESS 卷 19, 期 5, 文献号: 20220014, 出版年: 2022, 出版月: MAR, 10
入藏号: WOS:0008000000000002
电子期刊地址: [WOS](#)
ISSN: 1549-2543
ID5 号: 0UTK7
基金资助机构和项目: Science Foundation for Distinguished Young Scholars of Shanghai Province [2018JC-017], 111 Project [B12026]
基金资助正文: This work was supported by Science Foundation for Distinguished Young Scholars of Shanghai Province (Grant No.2018JC-017) and the 111 Project (B12026).
出版商: IEEE-INST ELECTRONICS INFORMATION COMMUNICATION ENGINEERS JAPAN
出版商城市: TOKYO
出版商地址: KIKAI-SHI-NOKA-KAIKAN BLDG, 3-5-8, SHIBA-KOEN, MINATO-KU, TOKYO, 105-0011,
Web of Science 学科分类: Engineering, Electrical & Electronic
Web of Science 研究方向: Engineering
JCR 影响因子:

期刊	JCR 影响因子	指标年份
IEEE ELECTRONICS EXPRESS	0.578	2020

JCR 期刊分区:

数据库	JCR 类别	类别中的序号	JCR 分区	指标年份
SCIE	ENRONCEERNO, ELECTRICAL & ELECTRONIC	260/273	Q4	2020

Clarivate Analytics 论文检索报告 SCI-E 引用							
根据: 提供的论文目录检索Web of Science TM 核心合集, 下列论文被《Science Citation Index Expanded》引用情况如下 (检索时间2022年6月21日)。							
检索结果: 被 EI-Compendex 收录文献 1 篇							
#	作者	标题	来源出版物	出版物类型	入藏号	SCI-E 引用	
1	Chen, X; Ma, X; Pan, Y; Wang, X; Li, R	Species-dependent toxicity, accumulation, and partitioning of cadmium in combination with heavy metal A in earthworms	CHENOSPHERE 2019, 210: 1042-1050	J Article	WOS:0004711111000018	5	4
2	Chen, X; Ma, X; Pan, Y; Li, R; Gu, X	Design, synthesis, and application of a novel cadmium ion-selective electrode based on a novel ionophore	SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT 2020, 712: 136543	J Article	WOS:0005121000000040	2	2
合计							7 6
备注: 本报告的统计结果采用以下 2 种方式: (1) 文献被引用: 作者引用 (2) 文献被引用: 作者及合作者引用 (3) 文献被引用: 作者引用 (4) 文献被引用: 作者及合作者引用 (5) 文献被引用: 作者引用 (6) 文献被引用: 作者及合作者引用							
被引和被引文献数据格式:							
被引文献 1 文献类型: Article 标题: Species-dependent toxicity, accumulation, and partitioning of cadmium in combination with heavy metal A in earthworms 作者: Chen, X; Ma, X; Pan, Y; Wang, X; Li, R 出版商: Elsevier Inc 出版商城市: Amsterdam 出版商地址: Elsevier B.V., P.O. Box 211, 1000 AA Amsterdam, The Netherlands Web of Science 学科分类: Engineering, Electrical & Electronic Web of Science 研究方向: Engineering JCR 影响因子:							
第 1 条, 共 1 条: 标题: Studying the nature effects of brominated flame retardant and metal ions by comet assay 作者: Wang, XY (Wang, Xuyi); Wang, HY (Wang, Haiyue); Han, DX (Han, Daxing); Chen, JM (Chen, Jiajun); Yin, Y (Yin, Yi) 来源出版物: ENVIRONMENTAL POLLUTION 卷 267, 文献号: 115677, 出版年: 2020, 出版月: DEC							

浙江工业大学图书馆检索证明				
《Engineering Index》检索证明				
Engineering Village 论文检索报告 EI 收录				
根据: 提供的论文目录检索EI (工程索引), 其发表论文被 EI-Compendex 收录文献 1 篇 (检索时间2022年6月21日)。				
检索结果: 被 EI-Compendex 收录文献 1 篇				
#	作者	标题	来源出版物	出版物类型
1	Li, Haogang; Almazrouei, H; Almazrouei, H; Nooruddin, J; Jannet, Mehdi; Heidari, Ali Agha; Kuang, Fangqin; Zhang, Xiang; Hu, Hui	Adaptive model-based algorithm for optimal design of photovoltaic models (Open Access)	Energy Science and Engineering 2022	Article in Press
合计				1
收录文献附录				
第 1 条, 共 1 条: Accession number: 1477 Title: Adaptive model-based algorithm for optimal design of photovoltaic models (Open Access) Author: Li, Haogang (1); Almazrouei, H; Almazrouei, H; Nooruddin, J; Jannet, Mehdi (4); Heidari, Ali Agha (5); Kuang, Fangqin (6); Zhang, Xiang (7); Hu, Hui (7) Author affiliation: (1) College of Information Engineering, Hangzhou Vocational & Technical College, Hangzhou, China; (2) Department of Civil Engineering, Beihabab Khatam Alsharia University of Technology, Beihabab, Iran; (3) School of Computer Science and Engineering, University of Electronic Science and Technology of China, Chengdu, China; (4) Faculty of Engineering, Shohadaye Hoveyeh University of Technology, Suwayeh, Iran; (5) School of Spatial Engineering, College of Engineering, University of Tehran, Tehran, Iran; (6) School of Information Engineering, Wenzhou Business College, Wenzhou, China; (7) College of Computer Science and Artificial Intelligence, Wenzhou University, Wenzhou, China Source title: Energy Science and Engineering (Issue date: 2022; Publication year: 2022; Language: English; E-ISSN: 2656-0505; Document type: Article in Press) Publisher: John Wiley and Sons Ltd Database: Compendex Compilation and indexing terms: Copyright 2022 Elsevier Inc.				
注: 以上检索结果经人工核对。				

报告样例 (篇幅缩短, 带水印)

CSCD 中国科学引文数据库

论文检索报告 CSCD 收录

根据中国科学引文数据库(CSCD)检索中国科学引文数据库(CSCD)收录文献1篇(检索时间2022年6月21日)。

检索结果: 被 CSCD 收录文献 1 篇					
#	作者	标题	来源出版物	出版物类型	入编号
1	Ren Hao, Li Zhigang, Xiao Nong 任浩, 李志刚, 肖农	Database Grid: the Multi-database Built on the Grid 数据库网格: 基于网格的多数据库系统	Computer Engineering and Application 计算机工程与应用 2006, 42 (2): 171-175	J Article	CSCD 270
合计					1
备注: 影响因子: 期刊分区的年份选择: 最新年份					

收录文献附录

第1条, 共1条:
出版物类型: J
文献类型: Article
标题: Database Grid: the Multi-database Built on the Grid
数据库网格: 基于网格的多数据库系统
作者: Ren Hao, Li Zhigang, Xiao Nong
任浩, 李志刚, 肖农
作者地址: Ren Hao, Computer Scientific School, the National University of Defense Technology, Changsha, 1 Scientific School, the National University of Defense Technology, Changsha, Hunan 410073, China; Xiao Nong University of Defense Technology, Changsha, Hunan 410073, China
作者地址: 任浩, 国防科技大学计算机学院, 长沙, 湖南 410073, 中国; 李志刚, 国防科技大学计算机学院, 长沙, 湖南 410073, 中国
来源出版物: Computer Engineering and Application 卷: 42 期: 2 页: 171-175 出版年: 2006
来源出版物: 计算机工程与应用
文献号: 1002-8331(2006)02-171:8JRWQ>2.0.TX.2+
入编号: CSCD 2323270
电子邮件地址: renhao1973@hotmail.com
ISSN: 1002-8331
基金资助机构和授权号: 国家自然科学基金资助项目; 国家973重点基础研究发展规划资助项目

注: 以上检索结果经委托人确认。

浙江工
教图
检



论文检索报告 CSSCI 收录

根据中国社会科学引文索引(CSSCI)检索中国社会科学引文索引(CSSCI)收录文献1篇(检索时间2022年6月21日)。

检索结果: 被 CSSCI 收录文献 1 篇					
#	作者	标题	来源出版物	出版物类型	
1	孙圣 陈晶晶 Sun Sheng Chen Jingjing	论图书馆阅读推广理论体系构建 On the Theoretical System of Reading Promotion in the Library	图书馆论坛 2018, (4): 53-56	J Article	
合计					1
备注: 影响因子: 期刊分区的年份选择: 最新年份					

收录文献附录

第1条, 共1条:
【来源题名】论图书馆阅读推广理论体系构建
【来源作者】孙圣 陈晶晶
【基金】
【期刊】图书馆建设
【第一机构】华东师范大学
【机构名称】华东师范大学 信息管理系
【第一作者】孙圣
【年代卷期】2018,(4):53-56
【基金类别】

注: 以上检索结果经委托人确认。

浙江工业大学图书馆信息咨询部
教育部科技查新工作站 (L45)
检索人: 陆



论文检索报告 CSSCI 引用

根据中国社会科学引文索引(CSSCI)检索中国社会科学引文索引(CSSCI)引用文献1篇(检索时间2022年6月21日)。

#	作者	标题	来源出版物	出版物类型	CSSCI 引用	
					总引	他引
1	孙圣 陈晶晶 Sun Sheng Chen Jingjing	论图书馆阅读推广理论体系构建 On the Theoretical System of Reading Promotion in the Library	图书馆论坛 2018, (4): 53-56	期刊论文	13	13
合计					13	13

备注:	他引定义: 本证明的他引统计采用第(2)种方式
	(1) 文献被非 委托人 引用
	(2) 文献被非 作者及合作者 引用
	(3) 文献被非 第一作者 引用
	(4) 文献被非 第一通讯 引用
	(5) 文献被非 通讯作者 引用
影响因子: 期刊分区的年份选择: 最新年份	

被引和参考文献附录格式

被引文献1

【来源题名】论图书馆阅读推广理论体系构建
【来源作者】孙圣 陈晶晶
【期刊】图书馆建设
【第一机构】华东师范大学
【机构名称】华东师范大学 信息管理系
【第一作者】孙圣
【年代卷期】2018,(4):53-56
【基金类别】

参考文献: CSSCI 引用 13 次, 其中他引 13 次

- 孙圣 陈晶晶 易庆 袁继军 高校图书馆多元化阅读推广服务体系构建与实践——以上海交通大学图书馆为例 大学图书馆学报 2021,39(1):78-84
- 姜勇 尚可以 用文明读者参与高校图书馆阅读品牌创建研究 图书馆工作 2019,63(4):70-78
- 林宜榕 2019年我国《部地方性全民阅读促进法规研究 图书馆研究 2020,(8):63-72
- 陈晶晶 孙圣 刘颖 社群阅读下高校图书馆“领读者”阅读推广项目的呈现式设计和实施 图书馆研究 2021,(12):60-66,93
- 张霞 周金元 刘桂峰 卢章平 阅读推广主题多源异构信息资源数据构建及可视化研究 图书馆研究 2021,(16):51-62
- 赵瑞玉 薛丽影 王代礼 国内外 LIS 领域核心期刊论文比较研究 情报科学 2021,39(4):129-139