



# 万方数据知识服务平台 文献检索使用手册

重庆机电职业技术大学图书馆编制

欢迎咨询图书馆读者服务部学科服务组，联系人：张老师  
联系电话：87388051，18166586382

## 万方数据知识服务平台

网址：

<http://www.wanfangdata.com.cn>

或通过图书馆数字资源进入网页

# 一框式检索

万方智搜

全部 | 海量资源,等你来发现

检索

高级检索 >>

检索历史 >>

第十九届 (2021) 全国核心期刊与期刊国际化、网络化研讨会

## 分析工具

创研平台

Innovation Research



科慧



万方选题



万方分析



学科评估



知识脉络



标准管理

更多 >

数字图书馆

Digital Library

## 资源合集

资源导航



学术期刊



学位论文



会议论文



科技报告



专利



标准



科技成果



法律法规

特色资源

地方志

视频

红色文化专题库

民俗文化专题库

家训家风专题库

更多合作资源 >

科研诚信

Research integrity

## 诚信检测



科研诚信学习系统



个人用户文献检测



学术预审检测



硕博学位论文检测



大学生论文检测



职称论文检测

更多 >

## 应用市场

应用市场

综合排序 | 最新上架 | 最多收藏

<p><b>开放平台</b></p> <p>开放平台</p> <p>@万方数据 ★ (130)</p>	<p><b>重庆民国特色文献库</b></p> <p>重庆图书馆民国特色文...</p> <p>@成都子公司 ★ (45)</p>	<p><b>中国大百科全书数据库</b></p> <p>大百科全书数据库</p> <p>@中国大百科全书... ★ (70) 7人已购买</p>	<p><b>中小学数字图书馆</b></p> <p>中小学数字图书馆</p> <p>服务中小学的数字图书馆</p> <p>@基础教育知识服... ★ (33)</p>	<p><b>科技纵览</b></p> <p>科技纵览</p> <p>《临床神经外科杂志》J...</p> <p>@神外编辑部 ★ (11)</p>	<p><b>万方中小学课题论文管理平台</b></p> <p>万方中小学课题论文管...</p> <p>@上海万方数据有... ★ (2)</p>	<p><b>万方研讨网</b></p> <p>研讨网站</p> <p>@水木榕 ★ (59)</p>	
<p><b>辞海</b></p> <p>权威、可信的知识检索平台</p> <p>@上海辞书出版社... ★ (33)</p>	<p><b>中国社会科学文库</b></p> <p>中国社会科学文库</p> <p>@任彦涛 ★ (26)</p>	<p><b>文泉学堂知识库</b></p> <p>文泉学堂知识库</p> <p>@3个W ★ (15)</p>	<p><b>专家编审</b></p> <p>专业知识聚合站内应用...</p> <p>@邢佳 ★ (2)</p>	<p><b>新蕾期刊</b></p> <p>新蕾出版社</p> <p>@新蕾出版社 ★ (7)</p>	<p><b>酷课在线学习平台</b></p> <p>酷课在线学习平台</p> <p>COOC在线学习平台</p> <p>@重庆医科大学里... ★ (15)</p>	<p><b>写论文就用边写边搜</b></p> <p>边写边搜</p> <p>@源杉科技 ★ (51)</p>	<p><b>京师教育资源网</b></p> <p>京师教育资源网</p> <p>@当 ★ (32)</p>

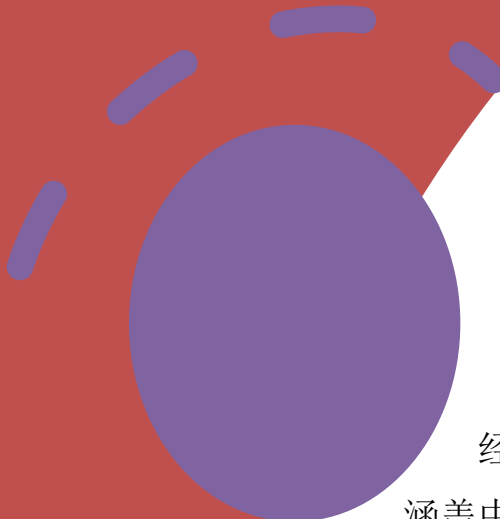
# 平台资源介绍



万



<b>法国科学传播出版社 ( EDP Sciences ) 数据库</b>	法国科学传播出版社 ( EDP Sciences ) 成立于1920年, 其创始人法国物理学会、诺贝尔获奖者及知名科学家, 目前由法国物理学会、法国化学学会和应用与工业数学学会共同拥有。出版物专业涉及: 天体物理学、理论与应用物理学、材料科学、化学、生命科学、数学以及跨学科领域。该出版社刊物学术价值非常高, 部分为各学协会、研究机构的会刊或官方出版物。目前该数据库收录了145种期刊。
<b>德古意特出版社 ( de Gruyter GmbH &amp; Co. KG ) 数据库</b>	德古意特出版社 ( De Gruyter ) 有260多年的历史, 总部位于德国首都柏林, 学术出版物涵盖人文社科及科技医学。德古意特出版社每年出版1300余种新书, 750多种同行评审期刊, 及40多个专题数据库。学科包括数学、化学、医学、语言学、文学、哲学、图书馆学、古典学与历史、经济与政治、法律等, 其中许多期刊均是在领域内最重要的期刊。
<b>威科集团 ( Wolters Kluwer ) 数据库</b>	威科集团 ( Wolters Kluwer ) 1836年起源于荷兰, 致力于于财税、会计、法律商务、医疗卫生、金融融等相关领域的专业人士提供信息产品和服务。威科法律期刊数据库威科集团所属期刊全文数据库, 大部分期刊可回溯到第一卷第一期。期刊所涉及的学科包括公司法/商法, 国际贸易法, 竞争法/反垄断法, 欧共同体法, 环境法, 劳动法, 税法, 交通运输法, 商业仲裁。
<b>世界科技出版公司 ( World Scientific Publishing Co. Pte. Ltd. ) 数据库</b>	WorldSciNet数据库提供新加坡世界科技出版社 ( World Scientific Publishing ) 发行的96余种电子期刊, 最早回溯到1973年, 涉及数学、物理、化学、生物、医学、材料、环境、计算机、工程、经济、社会科学等学科领域。
<b>美国科研出版社 ( Scientific Research Publishing Journal ) 数据库</b>	美国科研出版社 ( Scientific Research Publishing ) 作为开放读取 ( Open Access ) 的先行者之一, 目前总共有 240 多种期刊及配套的电子版, 内容涵盖物理、化学、医学、生物、数学、经济、通信、计算机、电力、能源、工程等领域, 已出版文章超过50000篇, 多个期刊已被CAS, EBSCO, CAB Abstracts, ProQuest, CNKI Scholar Database, cnLINKer Database, Standard Periodical Directory, Zoological Record, Econlit, SHERPA/RoMEO等数据库全文或摘要收录。
<b>瑞士多学科数字出版机构 ( Multidisciplinary Digital Publishing Institute ) 数据库</b>	瑞士多学科数字出版机构 ( Multidisciplinary Digital Publishing Institute, 简称MDPI ) 是一家成立于1996年的开放获取出版社, 总部在瑞士巴塞尔。现出版学术期刊170余种, 91%以上的出版物被Web of Science 收录。这些期刊为开放获取出版, 读者可以在任何时间任何地方免费获得MDPI的出版物。
<b>中国科技期刊开放获取平台</b>	中国科技期刊开放获取平台 ( China Open Access Journals, COAJ ) 由中国科学院主管、主办, 中国科技出版传媒股份有限公司承办, 北京中科期刊出版有限公司运营维护。COAJ的前身中国科学院科技期刊开放获取平台 ( CAS-OAJ ) , 是一个开放获取、学术性、非营利的科技文献资源门户, 于2010年10月上线运行。COAJ集中展示、导航中国开放获取科技期刊, 强化科技期刊的学术交流功能, 提升中国科技期刊的学术影响力, 引领中国科技信息的开放获取。
<b>国家哲学社会科学学术期刊数据库 ( National Social Sciences Database )</b>	国家哲学社会科学学术期刊数据库是由全国哲学社会科学规划领导小组批准建设, 中国社会科学院承建的国家级、开放型、公益性哲学社会科学信息平台。资源包括: 1. 收录期刊两千多种, 覆盖绝大多数哲学社会科学学术期刊, 论文近千万篇以及100多万位学者、2万余家研究机构相关信息。2. 国家社科基金重点资助期刊200种 3. 中国社会科学院主管主办期刊80多种 4. 三大评价体系 ( 中国社会科学院、北京大学、南京大学 ) 收录的近600种核心期刊 5. 回溯到创刊号期刊600多种, 最早回溯到1921年。
<b>中国科技论文在线</b>	中国科技论文在线 ( Sciencepaper Online ) 是经教育部批准, 由教育部科技发展中心主办, 针对科研人员普遍反映的论文发表困难, 学术交流渠道窄, 不利于科研成果快速、高效地转化为现实生产力而创建的科技论文网站。中国科技论文在线利用现代信息技术手段, 打破传统出版物的概念, 免去传统的评审、修改、编辑、印刷等程序, 给科研人员提供一个方便、快捷的交流平台, 提供及时发表成果和新观点的有效渠道, 从而使新成果得到及时推广, 科研创新思想得到及时交流。
<b>电子预印本文献 ( ArXiv ) 数据库</b>	Arxiv是一种收集预印本的网络数据库, 不仅收录了数学、物理学、计算机、非线性科学、定量财务一级统计学几大分类预印本, 还收录了American Physical Society, Institute of Physics等12种电子期刊全文, 其中裔中科研人员资源提交, 没有任



## 中国学术期刊数据库增强版 资源概况

经全新渠道整合与多源异构知识组织，中国学术期刊数据库增强版共计涵盖中文期刊约**11700**余种，历年核心来源收录期刊约**3500**种，基本涵盖了《中国科技论文与引文数据库》（CSTPCD）来源期刊、北京大学《中文核心期刊要目总览》来源期刊以及《中文社会科学引文索引来源期刊目录》（CSSCI）（含扩展版）。期刊论文每天更新，年增量约**300**万篇，涵盖自然科学、工程技术、医药卫生、农业科学、哲学政法、社会科学、科教文艺等各个学科。全文资源的核心期刊覆盖率达到**99.77%**

## 资源导航

期刊论文提供学科分类、核心收录、出版周期、收录地区、优先出版等多种导航浏览的方式，帮助用户快速筛选期刊。

**中国学术期刊数据库** (China Online Journals, COJ), 收录始于1998年, 包含8000余种期刊, 其中包含北京大学、中国科学技术信息研究所、中国科学院文献情报中心、南京大学、中国社会科学院历年收录的核心期刊3300余种, 年增300万篇, 周更新2次, 涵盖自然科学、工程技术、医药卫生、农业科学、哲学政法、社会科学、科教文艺等各个学科。

### 本周更新期刊



哲学政法	(608)
社会科学	(892)
经济财政	(1005)
科教文艺	(2034)
基础科学	(1126)
医药卫生	(1524)
农业科学	(649)
工业技术	(2844)

刊首字母: 全部 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

核心收录: 全部 CSTPCD 北大核心 CSSCI EI SCI

收录地区: 全部 北京市 上海市 江苏省 湖北省 广东省 四川省 黑龙江省 辽宁省 河南省 陕西省 山东省 湖南省 吉林省 河北省 山西省 天津市 浙江省 广西壮族自治区 安徽省 江西省 重庆市 福建省 甘肃省 云南省 内蒙古自治区 新疆维吾尔自治区 贵州省 海南省 青海省 宁夏回族自治区 西藏自治区

出版周期: 全部 周刊 旬刊 双周刊 半月刊 月刊 双月刊 季刊 半年刊 年刊 不定期

优先出版: 全部 是 否

精简选项

每页显示20条

排序: 影响因子

请输入刊名、ISSN号或CN号

结果中检索



# 期刊论文的检索方法



## 统一检索

平台为用户提供基本检索、高级检索及专业检索方式，对多渠道资源进行统一检索。



\*亲爱的用户，由于检索功能优化，平台不再支持运算符（\*/+/^）的检索，请用大小写（and/or/not）代替，（\*/+/^）将会被视为普通检索词。

高级检索 专业检索 作者发文检索 [了解高级检索](#)

文献类型: [全部](#) [清除](#) [期刊论文](#) [学位论文](#) [会议论文](#) [专利](#) [中外标准](#) [科技成果](#) [法律法规](#) [科技报告](#) [新方志](#)

检索信息: [+](#) [-](#) 主题  模糊 [v](#)

与 [v](#) 题名或关键词 [v](#)  模糊 [v](#)

与 [v](#) 题名 [v](#)  模糊 [v](#)

发表时间: [不限](#) [v](#) - [至今](#) [v](#) 智能检索: [中英文扩展](#) [主题词扩展](#)

[检索](#) [检索历史](#)

可通过期刊导航、基本检索、高级检索及专业检索等方式，对多渠道资源进行统一检索。返回结果实现混合排序，同时，平台提供来源数据库、获取范围、学科、作者、机构等多维度聚类，全面揭示知识分布。

全部 期刊 学位 会议 专利 科技报告 成果 标准 法规 地方志 视频 更多 >>

万方智搜 科技管理

高级检索 检索历史

年份	标题	作者	关键词	刊名	起始年	结束年	结果中检索
学科分类	排序: 相关性	出版时间	被引频次	下载量	获取范围	显示20条	< 1 / 100 >
核心	<input type="checkbox"/> 批量选择 (已选择0条) 清除 导出 结果分析 <input type="checkbox"/> 只看核心期刊论文						找到 944929 条结果
语种	<input type="checkbox"/> 1. 提升我国科技报告质量管理的对策研究*						
来源数据库	[期刊论文] 周青忠 宋立荣 - 《情报杂志》 CSTPCD CSSCI 北大核心 - 2019年12期						
万方 (738742)	摘要: 目的/意义 从2012年开始,我国着手推进国家科技报告资源建设工作,在这过程中,由于科技报告资源类型众多、提交加工环节繁杂、科研机内部管理不完善、执行标准不统一,以及知识产权保护不到位等原因,使得提交上来的科技报告不规范、资源质量良莠不齐,大大降低了科技报告资源的科技含量和应用价值,为此,该文基于国内科技报告质...						
ISTIC (96901)	科技报告 国家科技报告资源 质量管理 质量控制 管理对策						
NSSD (53356)	<input type="button" value="在线阅读"/> <input type="button" value="下载"/> <input type="button" value="导出"/>						
更多...	被引: 0 下载: 10						
刊名	<input type="checkbox"/> 2. 医药卫生科技领域医疗质量管理研究的文献计量学分析						
出版状态	[期刊论文] 黄先涛 - 《中国卫生质量管理》 CSTPCD - 2019年6期						
作者	摘要: 目的 以1981年-2018年国内学者在中国知网(CNKI)数据库中发表的医药卫生科技领域医疗质量管理文献为数据源,对医疗质量管理研究现状进行分析,方法 通过文献计量学统计分析,对国内医疗质量管理研究的文献年度分布、数据来源、期刊来源、研究层次、著者情况、基金情况、被引用情况、被下载情况等展开评价,结果 截止2018年...						
机构	医疗质量 管理 文献计量 现状						
	<input type="button" value="在线阅读"/> <input type="button" value="下载"/> <input type="button" value="导出"/>						
	被引: 0 下载: 38						

展开更多

## 聚类筛选

期刊论文的检索结果支持相关度、发表时间、被引频率等维度的排序，同时，平台提供来源数据库、获取范围、学科、作者、机构等多维度聚类，全面揭示知识分布。



The screenshot displays the Wanfang Data search results page for the keyword '糖尿病' (Diabetes). The interface includes a search bar at the top with the keyword entered, and a navigation menu with options like '全部', '期刊', '学位', '会议', '专利', '科技报告', '成果', '标准', '法规', '地方志', '视频', and '更多>>'. Below the search bar, there are filters for '年份' (Year) and '学科分类' (Discipline Classification). The search results are sorted by '相关性' (Relevance) and show a total of 28390 results. The first three results are highlighted:

- 1. 生肌玉红膏治疗糖尿病足溃疡的经验总结** (Summary of Experience in Treating Diabetic Foot Ulcers with Shengji Yuhong Gao). Published in 2021, 2nd issue of 'Diabetes World'. The abstract discusses the effectiveness of Shengji Yuhong Gao in treating diabetic foot ulcers.
- 2. 糖尿病酮症酸中毒并发急性ST段抬高型心肌梗死4例临床分析** (Clinical Analysis of 4 Cases of Acute ST-Elevation Myocardial Infarction Complicating Diabetic Ketoacidosis). Published in 2021, 2nd issue of 'Journal of Clinical Medicine Research and Practice'. The abstract describes the clinical features and treatment of these cases.
- 3. 糖尿病专科护士临床培训基地准入评价指标体系的构建** (Construction of the Access Evaluation Index System for the Clinical Training Base of Diabetes Specialist Nurses). Published in 2021, 2nd issue of 'Nursing Research'. The abstract details the development of an evaluation system for training bases.

The right side of the interface features a '智能扩展' (Smart Extension) section with a network diagram of related terms, a '研究趋势' (Research Trend) chart, and a '相关热词' (Related Hot Words) section.

- 资源类型
  - 期刊论文 (31045)
  - 学位论文 (18090)
  - 会议论文 (3564)
  - 更多...
- 年份
  - 2021 (878)
  - 2020 (1946)
  - 2019 (2540)
  - 更多...
- 学科分类
  - + 语言、文字 (39449)
  - + 文化、科学、... (13448)
  - + 工业技术 (3224)
  - 更多...
- 语种
- 来源数据库
- 作者
- 机构

题名 作者 关键词 起始年 结束年 结果中检索

排序: **相关度** ↓ 出版时间 被引频次

获取范围: 全部 有全文 免费全文 原文传递 国外出版物

找到 53016 条结果

20条

1 / 2651 >

批量选择 (已选择 6 条) 清除 导出 结果分析

**1. 对外汉语文化教学中的茶文化教学探析**

[期刊论文] 温可佳 - 《福建茶叶》 北大核心 2021年7期

摘要: 对外汉语文化课程是汉语国际教育的重要课程之一,其与内涵,从而形成正确的汉语语言文化意识,提升学生的文化素养...

对外汉语课程 茶文化 教学方法

在线阅读 下载 导出

下载: 5

**2. "对外汉语学"说略**

[期刊论文] 郭熙 - 《汉语学习》

摘要: 随着对外汉语教学事业的不断发展,“对外汉语学”的名称...

对外汉语 汉语学 教学 名称

在线阅读 下载

被引: 28 下载: 58

**3. 对外汉语词汇教学浅析**

[期刊论文] 魏成强 - 《国家通用语言文字教学与研究》 2021年4期

摘要: 在对外汉语教学中,词汇教学不仅是语言教学的基础之一,同时它也是课堂教学的重要组成部分.如同建造高楼需要一砖一瓦,只有掌握足够多的词汇,才能在日常的生活学习中如鱼得水.在对外汉语教学的各个环节中,对外汉语词汇教学贯穿于整个教学过程并占有重要...

对外汉语 词汇 教学浅析

在线阅读 下载 导出

下载: 19

国内外文献保障服务

研究趋势 ?

外文 中文 全部

相关热词 ?

教学设计 茶文化 教学 对外汉语 教学策略 对外汉语教材 课堂 词汇教学 离合同 词汇 文化意识

教学

结果中检索

国内外文献保障服务

资源类型

期刊论文 (31045)

学位论文 (18090)

会议论文 (3564)

更多...

年份

2021 (878)

2020 (1946)

2019

更多...

学科分类

+ 语言、文

+ 文化、

+ 工业技

更多...

语种

来源数据

作者

机构

自动聚类

题名

作者

关键词

起始年

结束年

排序:

相关度

↓

出版时间

被引频次

获取范围

显示 20 条

< 1 / 2651 >

批量选择 (已选择 6 条)

清除

导出

结果分析

已购全文

找到 53016 条结果

### 1. 对外汉语文化教学中的茶文化教学探析

[期刊论文] 温可佳 - 《福建茶叶》 北大核心 2021年7

摘要: 对外汉语文化课程是汉语国际教育的重要课程之一,其教学内容的选择与内涵,从而形成正确的汉语语言文化意识,提升学生的文化素养。

对外汉语课程 茶文化 教学方法

在线阅读

下载

导出

下载: 5

### 2. "对外汉语学"说略

[期刊论文] 郭熙 - 《汉语学习》 北大核心 CSSCI CSTPCD 2004年3期

摘要: 随着对外汉语教学事业的发展,其中的名实需要重新审视。作为事业的“对外汉语教学”可一仍过去,指专业和学科的“对外汉语教学”宜采用“对外汉语学”的名称。对外汉语学属于应用汉语学的范畴,它从外语的角度,作为外语的汉语的教和学来研究汉语及相关方面。

对外 汉语 汉语学 教学

在线阅读

下载

导出

被引: 28 下载: 58

### 3. 对外汉语词汇教学浅析

[期刊论文] 魏成强 - 《国家通用语言文字教学与研究》 2021年4期

摘要: 在对外汉语教学中,词汇教学不仅是语言教学的基础之一,同时它也是课堂教学的重要组成部分。如同建造高楼需要一砖一瓦,只有掌握足够多的词汇,才能在日常的生活学习中如鱼得水。在对外汉语教学的各个环节中,对外汉语词汇教学贯穿于整个教学过程并占有重要地位。

对外汉语 词汇 教学浅析

在线阅读

下载

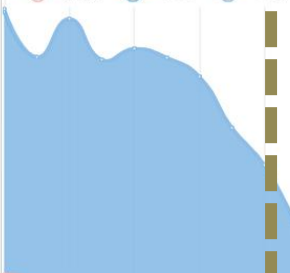
导出

下载: 10

结果展示

研究趋势 ?

外文 中文 全部



相关热词 ?



文献类型： 全部  期刊论文  学位论文  会议论文  专利  中外标准  科技成果  法律法规  科技报告  新方志

[清除](#)

检索信息：

+ -

与  
或  
非

主题

题名或关键词

题名

第一作者

作者单位

作者

关键词

摘要

DOI

期刊名称/刊名

期刊—期

期刊—基金

学位—专业

学位—学位授予单位

学位—导师

学位—学位

会议—会议名称

会议—主办单位

模糊

模糊

模糊

发表时间：

不限

检索

[检索历史](#)

## 深入挖掘有关大数据背景下新媒体平台运营的相关文献

该文是否被核心刊收录，被哪些核心刊源所收录

### 1. 出版企业新媒体平台运营的探索

[期刊论文] 王梅佳 - 《出版广角》 北大核心 CSCI 2017年18期

摘要：随着微博、微信等新媒体平台的兴起,传统出版与新媒体的融合发展成为传统出版企业关注的问题.本文结合出版企业目前在新媒体平台发展的一些探索,对传统出版企业新媒体平台进行了划分,并针对目前平台发展当中出现的问题,对传统出版企业新媒体平台的发展提出了建议.

传统出版 新媒体平台运营 探索与思考

在线阅读

下载

导出

从一篇已知文献出发,了解课题的最新进展及其应用,拓展研究的思路!

参考文献(1)



[1] 戴涛.APP与传统图书编辑的数字出版[J].出版广角,2014,(11):51-53.

参考文献展示了这篇文章的研究背景,帮助学者找寻相关研究起源

引证文献(3)



[1] 雷戎,刘浩冰.网络直播下出版业发展的新业态与新要求[J].出版广角.2020,(12):11~14.doi:10.16491/j.cnki.cn45-1216/g2.2020.12.002.



[2] 田松,赵路明.新媒体时代平台运营和内容编辑策略探讨[J].新闻研究导刊.2018,(18):173.



[3] 吴书林.互联网背景下新媒体出版的界定及其发展策略研究[J].科技传播.2017,(24):164-165.167

引证文献反映哪些技术及应用采取了该篇文献的研究成果  
调研不同应用之间的研究空白点,跟进最新进展



资源类型

期刊论文 (264875)

学位论文 (69730)

会议论文 (20629)

更多...

年份

2021 (6677)

2020 (11688)

2019 (14851)

更多...

学科分类

+ 经济 (243869)

+ 工业技术 (41089)

+ 政治、法律 (39240)

更多...

语种

来源数据库

作者

机构

您是否想查看《国际贸易》期刊

搜索框：题名、作者、关键词、起始年、结束年、结果中检索

排序：相关度、出版时间、被引频次、获取范围、显示 20 条

批量选择 (已选择 6 条)、清除、导出、结果分析、已购全文、找到 377499 条结果

1. 中国海南自贸港建设的国际贸易法律探讨

[期刊论文] 何力 - 《国际商务研究》北大核心 CSSCI CSTPCD 2021年2期

摘要：中国海南自贸港是中国政府在中国主权下对中国领土的自主安排,自由贸易是中国海南自贸港的核心,其性质属于世界海关组织定义下的境内关外自由贸易区,并且必须遵守WTO规则.中国海南自贸港建设的国际贸易法律规则构建有国内法和国际法两个层面.在国内...

自由贸易港 国际贸易法 海关特殊监管区域

在线阅读 下载 导出

下载：32

2. 我国国际贸易发展探析

[期刊论文] 刘松 - 《全国流通经济》2021年12期

摘要：自我国实行改革开放政策以来,我国与国际市场逐步接轨,国际贸易发展势头十分迅猛,为我国社会经济发展提供了很大的助力,在很大程度上促进了我国社会总体经济发展.随着我国综合国力的不断增强,以及现代科学技术发展不断完善,我国在国际市场中的地位不断...

国际贸易 国际市场 高新技术 市场占有率 优化策略

在线阅读 下载 导出

下载：36

3. 国际贸易双语教材的出版创新与发展

[期刊论文] 陈英 - 《出版广角》CSSCI 北大核心 2021年12期

摘要：随着我国“一带一路”和“双一流大学”建设不断深入发展,双语教学在我国高校普遍实施并要求越来越高,双语教材的作用日益凸显.虽然国际贸易专业双语教材出版取得了一些可喜的成就,但也面临适应新时代发展带来的挑战.推动国际贸易双语教材出版的创新与发...

国际贸易 教材出版 教材翻译 创新研究

在线阅读 下载 导出

下载：6

4. 数字化政府与国际贸易

[期刊论文] 施炳展 游安南 - 《财贸经济》CSTPCD CSSCI 北大核心 2021年7期

摘要：本文利用进出口双方电子政务发展指数作为双方数字化政府发展水平的代理变量,基于168个国家或地区的双边贸易数据首次从实证角度考察了数字化政府对国际贸易的影响及作用机制.结果表明,进出口双方数字化政府对双边贸易产生了显著的正向作用,收入水平...

数字化政府 国际贸易 引力模型

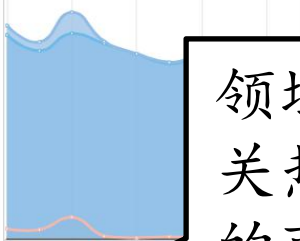
国内外文献保障服务

智能扩展



研究趋势

外文 中文 全部

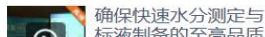
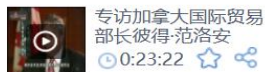


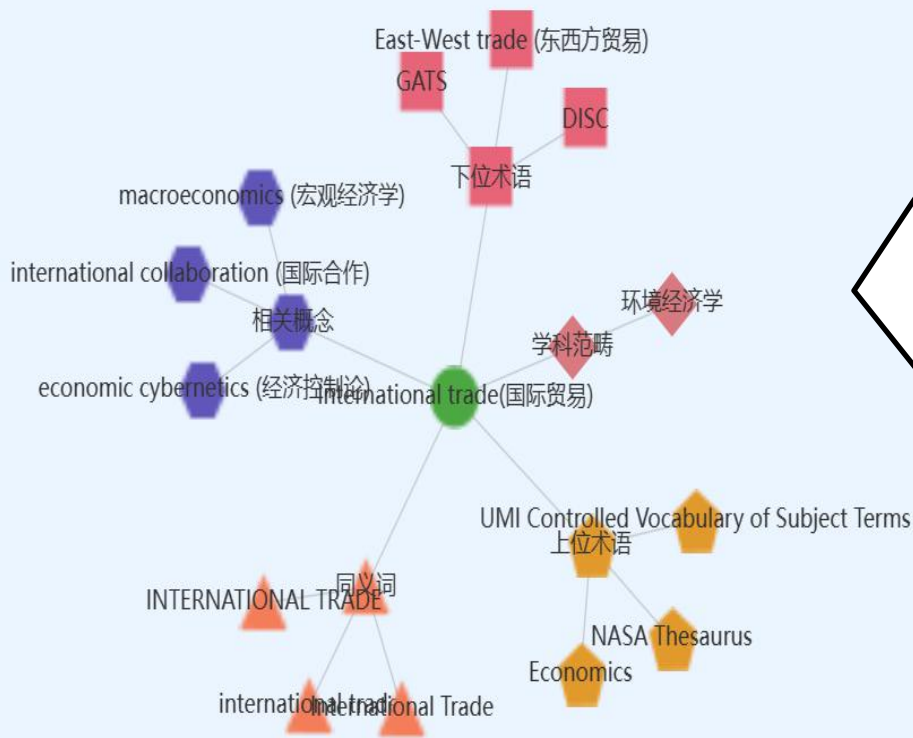
相关热词



领域相关热点的可视化揭示

相关视频 查看更多





检索词相关知识点的智能扩展，是读者知识发现的意外之旅，是其知识拓展的好帮手！

全部 **期刊** 学位 会议 专利 科技报告 成果 标准 法规 地方志 视频 更多>>

万方智搜 国际贸易    高级检索 检索历史

- 年份
- 学科分类
- 核心
- 语种
- 来源数据库
- 刊名**
- 国际贸易 (9575)
- 国际贸易问题 (6996)
- 中国对外贸易 (2939)
- 更多
- 出版
- 作者
- 作者单位

题名 作者 关键词 刊名 起始年 - 结束年 结果中检索

排序: 相关性↓ 出版时间 被引频次 下载量 获取范围 显示 20 条 < 1 / 13244 >

批量选择 (已选择 6 条) 清除 导出 结果分析  只看核心期刊论文  已购全文 找到 264875 条结果

**1. 中国海南自贸港建设的国际贸易法律探讨**

[期刊论文] 何力 - 《国际商务研究》 **北大核心** **CSSCI** **CSTPCD** 2021年2期

摘要: 中国海南自贸港是中国政府在中国主权下对中国领土的自主安排,自由贸易是中国海南自贸港的核心,其性质属于世界海关组织定义下的境内关外自由贸易区,并且必须遵守WTO规则.中国海南自贸港建设的国际贸易法律规则构建有国内法和国际法两个层面.在国内... 自由贸易港 国际贸易法 海关特殊监管区域

下载: 32

**2. ISO9000与国际贸易**

[期刊论文] 古继宝 古继兴 方兆本 - 《预测》 **北大核心** **CSSCI** **CSTPCD** 2000年3期

摘要: 本文分析了ISO9000质量管理与质量保证系列标准与国际贸易的关系,指出了ISO9000系列标准的建立及发展与国际贸易发展的一致性,并讨论了ISO9000系列标准对国际贸易产生的推动作用及其所受到的批评.最后,对我国实施ISO9000标准提出了几点建议.

ISO9000 质量管理 标准认证 国际贸易

被引: 1 下载: 36

### 国内外文献保障服务

智能扩展 ?

研究趋势 ?



- 年份
- 学科分类
- 核心
- 语种
- 来源数据库
- 刊名
- 国际贸易
- 出版状态
- 作者
- 作者单位

限定条件: 国际贸易 × 重置

题名 作者 关键词 刊名 起始年 - 结束年 结果中检索

排序: 相关性 ↓ 出版时间 被引频次 下载量 获取范围 显示 20 条 < 1 / 479 >

批量选择 (已选择 6 条) 清除 导出 结果分析  只看核心期刊论文  已购全文 找到 9575 条结果

1. 人工智能技术变革对国际贸易的影响

[期刊论文] 田云华 周燕萍 邹浩 等 - 《国际贸易》北大核心 CSSCI CSTPCD 2020年2期

摘要: 人工智能技术的快速发展正催生第四次工业革命,可能引发全球价值链深度重构和世界经贸格局重大变革.世界主要经济强国将发展人工智能技术作为争夺新一轮产业竞争优势的重要战略抓手.本文基于全球价值链视角研究人工智能技术变革对国际贸易的影响,我...

人工智能 第四次工业革命 国际贸易 国际分工 全球价值链

[在线阅读](#) [下载](#) [导出](#)

被引: 2 下载: 130

2. 国际贸易1982-2012

[期刊论文]-《国际贸易》北大核心 CSSCI CSTPCD 2012年12期

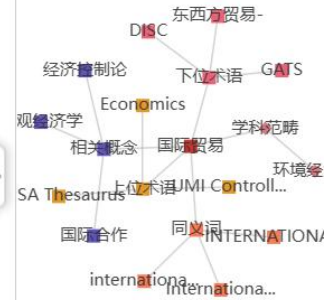
摘要: 《国际贸易》创刊于1982年,是商务部(原对外贸易部)主管的贸易经济和世界经济类核心期刊。经过三十年的创新和发展,《国际贸易》在经贸领域产生了重要的学术和社会影响,形成了独特的办刊风格。

《国际贸易》 经济类核心期刊 贸易经济 对外贸易 社会影响 办刊风格 商务部 三十年

[原文传递](#) [导出](#)

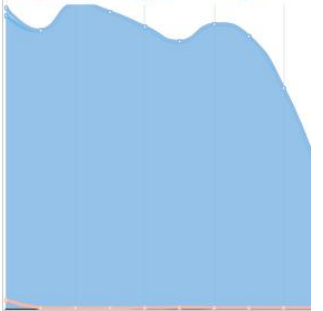
国内外文献保障服务

智能扩展 ?



研究趋势 ?

○ 外文 ○ 中文 ○ 全部



相关热词 ?



# 国际贸易

Intertrade 국제무역

CSTPCD(2018) CSSCI(2019-2020) 北大核心(2017)

期刊简介: 对外贸易专业刊物。宣传和阐述我国对外经济贸易的方针、政策、法规, 研究和分析世界经济、国际贸易。国际市场趋势动向。读者对象为: 对外经济贸易主管和决策人员、业务人员、理论研究工作者及相关专业大专院校师生。

主办单位: 中国商务出版社

主编: 钱建初

出版周期: 月刊

语种: 中文

国际刊号: 1002-4999

国内刊号: 11-1600/F

影响因子: 2.14

文献量: 3558

被引量: 32097

下载量: 71453

基金论文量: 641

电子邮箱: intertrade\_guo@vip.shina.com

电话: 010-64269332; 64241423

邮政编码: 100710

网址: www.itrade.org.cn

地址: 北京市东城区安定门外大街东后巷28号

文章浏览

特色栏目

统计分析

期刊简介

征稿启事

DOI服务

年份刊次

◀ 2021年07期 ▶

[查看封面/目录/封底页](#)

请输入题名、作者

刊内检索

批量选择 (已选择0条) [清除](#) [导出](#)

共有 14 篇文献

## 广告图片

[优化空间布局和城乡规划推进自贸试验区建设与经济发展——评《自贸试验区建设与中国经济创新发展》](#)

王轶 欧阳国辉

封2

## 中国经贸

[新时代推动制度型开放的挑战与路径选择](#)

张智奎

4-9

[国际经贸新形势下我国外贸高质量发展面临的挑战及对策](#)

## 正式出版

2021 01期 02期 03期

04期 05期 06期

**07期**

2020

2019

2018

2017

# 期刊查询

万方智搜

全部

海量资源,等你发现

检索

高级检索 >>

检索历史 >>

第十九届 (2021) 全国核心期刊与期刊国际化、网络化研讨会

## 创研平台

Innovation Research



科慧



万方选题



万方分析



学科评估



知识脉络



标准管理

更多 >

## 数字图书馆

Digital Library

### 资源导航



学术期刊



学位论文



会议论文



科技报告



专利



标准



科技成果



法律法规

### 特色资源

地方志

视频

红色文化专题库

民俗文化专题库

家训家风专题库

更多合作资源 >

## 科研诚信

Research integrity



科研诚信学习系统



个人用户文献检测



学术预审检测



硕博论文检测



大学生论文检测



职称论文检测

更多 >

## 应用市场

综合排序

最新上架

最多收藏

哲学政法	(603)
社会科学	(869)
经济财政	(953)
教科文艺	(1961)
文化	(54)
新闻出版	(79)
图书情报档案	(106)
科研管理	(47)
教育	(544)
少儿教育	(71)
中学生教育	(75)
体育	(85)
大学学报(教科文艺)	(403)
<b>语言文字</b>	(156)
文学	(231)
艺术	(151)
基础科学	(1113)
医药卫生	(1450)
农业科学	(644)
工业技术	(2779)

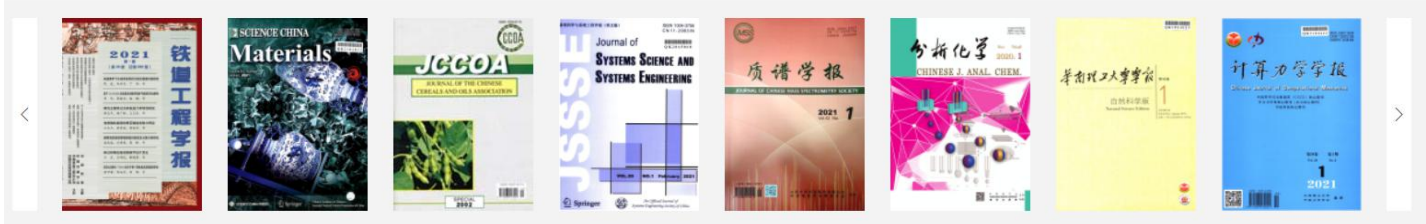
方智搜 在 144781450 篇中外期刊论文中检索

搜论文 搜期刊 高级检索 检索历史

期刊导航

**中国学术期刊数据库** (China Online Journals, COJ), 收录始于1998年, 包含8000余种期刊, 其中包含北京大学、中国科学技术信息研究所、中国科学院文献情报中心、南京大学、中国社会科学院历年收录的核心期刊3300余种, 年增300万篇, 周更新2次, 涵盖自然科学、工程技术、医药卫生、农业科学、哲学政法、社会科学、科教文艺等各个学科。

本周更新期刊



学政法	(603)
会科学	(869)
济财政	(953)
科文艺	(1961)
文化	(54)
新闻出版	(79)
图书情报档案	(106)
科研管理	(47)
教育	(544)
少儿教育	(71)
中学生教育	(75)
体育	(85)
大学学报(教科文艺)	(403)
语言文字	(156)
文学	(231)
艺术	(151)

刊首字母: 全部 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

核心收录: 全部 CSTPCD 北大核心 CSSCI EI SCI

更多选项

每页显示20条 排序: 影响因子 请输入刊名、ISSN或CN号 结果中检索



远程教育杂志 [CSSCI 北大核心] 高等工程教育研究 [CSTPCD CSSCI 北大核心] 中国图书馆学报 [CSTPCD CSSCI 北大核心] 中国电化教育 [CSSCI 北大核心] 电化教育研究 [CSSCI 北大核心]



每页显示20条

排序: 影响力

请输入刊名、ISSN号或CN号

结果中检索



现代外语

CSSCI 北大核心



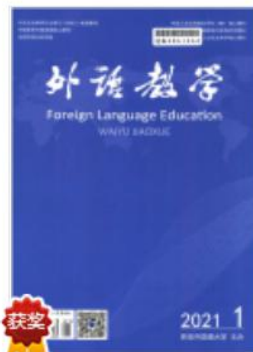
外语界

CSTPCD CSSCI 北大核心



外语电化教学

CSSCI 北大核心



外语教学

CSTPCD CSSCI 北大核心



世界汉语教学

CSTPCD CSSCI 北大核心



中国外语

CSSCI 北大核心



中小学外语教学 (中学)

北大核心



外语教学理论与实践

CSSCI 北大核心



上海翻译

CSTPCD CSSCI 北大核心



外语教学与研究

CSTPCD CSSCI 北大核心



## 优势资源：中国学术期刊数据库

99%

### 国内五大中文核心期刊来源

1. 中文核心期刊要目总览（中文核心期刊）北京大学
2. 中国科技论文统计源期刊（中文科技核心期刊）中国科学技术信息研究所
3. 中国社会科学引文索引来源期刊 南京大学
4. 中国人文社会科学核心期刊 中国社会科学院文献信息中心
5. 中国科学引文数据库来源期刊 中国科学院文献信息中心

### 国际优秀期刊来源

1. SCI 科学引文索引 美国科学情报研究所
2. EI 工程索引 美国工程信息公司



Chapter 2

# 全文保障

- 全文下载
- 在线阅读
- 原文传递



## 下载万方收录的文献全文

### ■ 全文下载

- ✓ 已购全文可以直接下载

### ■ 保留原文传递

- ✓ 国家科技文献情报中心 (NSTL)
- ✓ 国内外文献障系统 (ISTIC)
- ✓ 外文科技报告系统

### ■ 新增多来源获取

提供剑桥、牛津等合作数据库的获取途径链接，引导用户通过多个来源获取资源

根据资源来源和合作方式，为用户提供多种文献获取方式。如下图所示，平台除了提供在线阅读和下载的全文获取方式外，还提供原文传递的全文获取方式。用户还可通过【获取范围】筛选全文的获取方式。

The screenshot shows the Wanfang Data search interface. The search results are displayed in a list format. The first result is titled "1. 科史哲类英文期刊研究分析(2007~2016)". The second result is titled "2. 网络信息计量学研究论文的定量分析". A red box highlights the "获取范围" (Get Range) dropdown menu, which is currently set to "全部" (All). The dropdown menu options are: "全部" (All), "仅免费全文" (Only free full text), "仅全文" (Only full text), "仅原文传递" (Only original text transfer), and "仅国外出版物" (Only foreign publications). The interface also shows search filters, sorting options, and a sidebar with navigation links.

#### 4. 网络信息计量学研究论文的定量分析

[期刊论文] 莫纯锐 - 《情报科学》 CSTPCD CSSCI 北大核心 - 2011年9期

摘要：通过CNKI收集2006年至2010年网络信息计量学研究论文,经过数据整理,获得相关文献共219篇。利用Rost软件、Excel和人工统计等三种方法,分别对关键词、作者发文量、核心期刊载文量以及基金来源等等四方面进行定量分析,详述网络信息计量学研究现状以及对未来研究前景的展望。

网络信息计量学 定量分析 学科发展

 原文传递

 导出

被引: 0

## 原文获取文献

- 期刊增强版资源的获取方式包括在线阅读、全文下载、原文传递等。以新增的ISTIC资源为例,用户可以通过原文传递方式来获取全文。获取步骤如下:
- 第一步,申请传递。单击【原文传递】



## 请求原文传递

传递方式 邮件索取

文献题名 网络信息计量学研究论文的定量分析

邮箱地址

手机号

请求原文传递

- 提示：由国家工程技术数字图书馆提供文献传递，请根据实际需要适量请求，以免您的邮箱被拒绝服务！
- 发送周期：2个工作日内（请注意查看邮箱,如长时间未收到邮件，请联系服务电话：4000115888）
- 查看状态：请前往个人中心-我的交易中查看（需要登录个人账户申请原文传递）

第二步，填写表单。填写原文传递所需信息，包括接收传递文献的邮箱地址和本人手机号，即可申请原文传递  
一般而言，15分钟内可收到传递的文献原文



Chapter 3

# 导出



1.[期刊论文] 基于UG的智能采摘机器人动画仿真设计

导出

收藏

分享

侯庆斌 《农机化研究》 北大核心 - 2018年12期

摘要:为了提高采摘机器人的设计效率,基于现代机械设计方法,将UG动画仿真软件引入到了采摘机器人的设计过程中,并采用参数化建模和虚拟现实技术,对采摘机器人样机进行性能测试和优化,有效提高了机器人的设计效率 and 设计质量.使用UG工程软件对采摘机器

2.[期刊论文] 基于武术飞脚动作学习的类人采摘机器人控制系统

导出

收藏

分享

任天麟 《农机化研究》 北大核心 - 2018年12期

摘要:为了使采摘机器人可以适应不同高度的采摘作业需求,将武术飞脚动作引入到了类人采摘机器人的设计过程中,通过对腿部伸缩功能的设计,使机器人可以采摘到不同高度的目标果实.采摘机器人以STC12C5A60S2单片机作为控制器的控制核心,在...

导出文献列表

复制

导出

清空

参考文献格式

[1]任天麟.基于武术飞脚动作学习的类人采摘机器人控制系统[J].农机化研究,2018,(12):249-253.

机构:焦作大学,河南 焦作,454150

NoteExpress

摘要:为了使采摘机器人可以适应不同高度的采摘作业需求,将武术飞脚动作引入到了类人采摘机器人的设计过程中,通过对腿部伸缩功能的设计,使机器人可以采摘到不同高度的目标果实.采摘机器人以STC12C5A60S2单片机作为控制器的控制核心,在 STC12C5A60S2单片机的基础上搭载了以红外接近传感器、红外测距传感器和灰度传感器组成的检测模块,实现了腿部的可以伸缩功能,且在必要的时候可以进行跳跃.为了验证武术飞脚动作在采摘机器人上使用的可行性,设计了一款基于武术飞脚动作的腿部可伸缩机器人,采用电机驱动和舵机控制的方式,通过调整舵机的角度变化,成功实现了采摘机器人的腿部的伸缩功能.试验结果表明:采摘机器人可以实现不同高处果实的采摘作业,提高了机器人对复杂高度作业环境的适应能力.

RefWorks

NoteFirst

EndNote

Bibtex

自定义格式

直新格式

[2]侯庆斌.基于UG的智能采摘机器人动画仿真设计[J].农机化研究,2018,(12):228-231,258.

机构:陕西国际商贸学院,陕西 咸阳,712046

摘要:为了提高采摘机器人的设计效率,基于现代机械设计方法,将UG动画仿真软件引入到了采摘机器人的设计过程中,并采用参数化建模和虚拟现实技术,对采摘机器人样机进行性能测试和优化,有效提高了机器人的设计效率 and 设计质量.使用UG工程软件对采摘机器人进行了参数化建模,得到了采摘机器人装配体的各部分零件模型;然后利用虚拟现实装配技术,通过参数设置,对机器人的性能进行了仿真,实现了机器人的果实抓取、关节转动和移动等一系列的功能,从而验证了采摘机器人结构设计的可行性,为采摘机器人的结构设计和优化提供了基本依据.

复制

导出

清空

添加订阅

搜书案

关键词

期刊

期刊名称

请输入期刊名称



期刊导航 >>

每页显示: 10



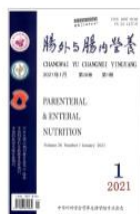
北京航空航天...

订阅



北京联合大学...

订阅



肠外与肠内营...

订阅



当代亚太

订阅



疯狂英语初...

订阅



新媒体研究

订阅



甘肃社会科学

订阅



当代中国史研...

订阅



解放军医药杂...

订阅



河北工程大学...

订阅



党的建设

订阅



贵阳学院学报...

订阅





文献管理

订阅管理

工具箱

普通订阅

高级订阅

文献订

文献管理

订阅管理

工具箱

期刊订

文献订阅

订阅该

期刊订阅

退订记

订阅设置

垃圾箱

退订记录

垃圾箱

全选  取消订阅



土木工程学报

查看

## ■ 订阅管理

订阅感兴趣的期刊或关键词，系统会第一时间将更新的文献推送至万方书案，无需检索，即可及时获取领域动态