



# 中文检索入门

——以中国知网和万方数据库为例

主讲人：谷聪聪

复旦大学图书馆

[gucc@fudan.edu.cn](mailto:gucc@fudan.edu.cn)

# 目录

DIRECTORY



01

图书馆数据库概览

中国知网CNKI使用方法

02



03

万方数据库使用方法

小结

04



A decorative horizontal arrangement of stylized flowers in various colors (red, white, yellow, pink) and green leaves. In the center, there is a teal rectangular box with a white border containing the number '01'.

01

图书馆数据库概览

# 图书馆主页概览



復旦大學 图书馆  
FUDAN UNIVERSITY LIBRARY

站内搜索



站点地图 | 联系我们 | 百年馆庆 | 捐赠平台

English

首页

资源

服务

指南

互动

专业硕士

关于图书馆

分馆

你好新同学

资源发现

馆藏目录

数据库

电子期刊

电子图书

CASHL检索

登录我的图书馆



说明: 在本校可用的中英文纸本资源和电子资源中进行一站式搜索

[望道溯源—资源发现系统](#) [其他学术搜索](#) [本馆查不到? 文献传递](#)



开放时间



续借/预约



培训讲座



服务预约



校外访问



自助打印/复印



院系资料室



参观来访



咨询台

★ 新学期  
★ 新梦想  
★ 新征程

☎ 咨询电话: 021-55664282

✉ 邮箱: libref@fudan.edu.cn

🤖 旦小图咨询机器人

## 研究支持



学科服务



查收查引



科技查新



教学嵌入讲座



教参书服务



学科馆员



文献传递/馆际互借



情报研究



工具软件



信息素养教学



外国教材中心



学位论文提交

## 教学支持

## 资源



纸质资源



电子资源



特藏资源



常用数据库



随书光盘



更多

## 服务 & 互动



借阅服务



资源荐购



专利服务



图书捐赠



展览申请



更多

## 指南



馆藏分布



图书馆规则



且小图



新生专栏



联系我们



更多

## 活动日历

更多

19	2024年09月19日						
2024-09 夏季学期	日	一	二	三	四	五	六
	1	2	3	4	5	6	7
	8	9	10	11	12	13	14
	15	16	17	18	19	20	21
	22	23	24	25	26	27	28
	29	30	1	2	3	4	5
	6	7	8	9	10	11	12

## 本月聚焦

更多



## 上架新书 (7-8月)

## 新闻通告

更多

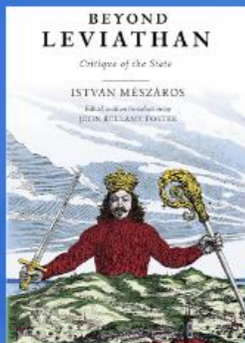
- 2024-09-10 开学季 | 在线讲座 | Nature学术期刊平台: 一站式科研服务平台, 点亮学...
- 2024-09-02 新生季 | 特藏中心开放日报名开启, 有奖打卡活动升级归来!
- 2024-05-13 Reaxys数据库访问方式更改说明
- 2024-03-08 “发文福利”合集——复旦师生发表OA论文优惠政策
- 2024-02-27 长期智能存储柜使用规则调整通知
- 2022-07-19 复旦大学电子资源使用规则声明
- 2020-03-20 部分数据库开通基于CARSi的校外访问方式 (持续更新)

## 资源动态

更多

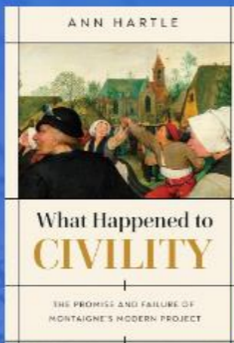
- 复图荐书 **HOT**
- 上架新书通报 **HOT**
- ASME Digital Collection数据库 (期刊) 试用 **NEW**
- 晓材数据库试用 **NEW**
- 科学文库 (科学出版社) 试用 **NEW**
- 《中国引文库》试用 **NEW**
- 月旦知识库试用 **NEW**
- 壹专利检索分析数据库试用 **NEW**
- “清代第三库” 试用 **NEW**
- “掌阅精选” 试用

更多



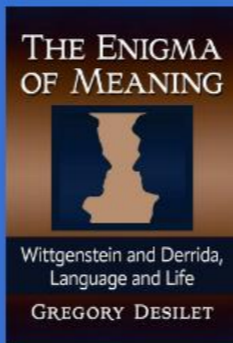
### Beyond Leviathan: Critique of the St...

作者: István Mészáros  
出版社: Monthly Review Press  
出版年: 2022  
馆藏地: 理科馆理科书库  
索书号: D0-02 /M586 /E



### What Happened to Civility: The Promi...

作者: Ann Hartle  
出版社: Thames & Hudson  
出版年: 2023  
馆藏地: 理科馆外教中心 (东)  
索书号: B503.915 /H331 /E



### The Enigma of Meaning:...

作者: Gregory Desilet  
出版社: McFarland  
出版年: 2023  
馆藏地: 理科馆理科书库  
索书号: H0-05 /D457 /E



### Serious Money: Walking Plutocratic...

作者: Caroline Knowles  
出版社: Penguin  
出版年: 2023  
馆藏地: 理科馆理科书库  
索书号: C912.8 /K73 /E

# 所有数据库 图书馆主页——资源——数据库导航



复旦图书馆主页

数据库导航

电子期刊

资源发现

数据库/出版商

# 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

常用数据库 试用数据库 所有数据库 按学科浏览 按类型浏览 组合检索 关注度排行

## 外文库

共 223 个数据库

ACM Digital Library - 国际站	全文	① ? ☆
ACS (American Chemical Society) (请不要使用工具过量下载)	全文	① ? ☆
AGU Journals	全文	① ? ☆
American Association for Cancer Research	全文	① ? ☆
American Institute of Physics(AIP)	全文	① ? ☆
American Mathematical Society (AMS) - Book	全文	① ? ☆
American Mathematical Society (AMS) - Journal	全文	① ? ☆
American Medical Association journals	全文	① ? ☆
American Meteorological Society (AMS) - NSTLi订购	全文	① ? ☆
American Physical Society(APS)	全文	① ? ☆
American Physiological Society	全文	① ? ☆
American Society for Microbiology Journals(ASM)	全文	① ? ☆
Annual Reviews	全文	① ? ☆
ArXiv.org	Free	① ☆
ASME Digital Collection	试用 NEW!	① ? ☆
Beck-online	全文	① ? ☆
BEP E-text	全文	① ? ☆
BioMed Central Journals	全文	① ? ☆
Bloomberg彭博金融数据终端		① ? ☆
Bloomsbury collections	全文	① ? ☆
BMJ Best Practice	全文	① ? ☆
BMJ Journals	全文	① ? ☆

外文数据库

## 中文库

爱如生 - 申报数据库 (需注册个人账户)
爱如生 - 中国丛书库 (需注册个人账户)
爱如生 - 中国方志库 (需注册个人账户)
爱如生 - 中国基本古籍库 (需注册个人账户)
爱如生 - 中国类书库 (需注册个人账户)
北大法宝数据库
CADAL电子书刊 (慧源平台)
CADAL电子书刊 (大学数字图书馆国际合作计划)
CADAL特藏库 (大学数字图书馆国际合作计划)
财新网
CALIS高校学位论文数据库
畅想之星电子书
超星数字图书馆 (主站)
超星学术视频
ChinaXiv
CNKI AI学术研究助手
CSMAR中国经济金融研究数据库 (原国泰君安数据库)
雕龙中国古籍数据库
读秀学术搜索 (提供文献传递)
E线图情
复旦大学当代中国社生活资料数据库
复旦大学地方志数据库

中文数据库

# 所有数据库——按学科浏览

# 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

常用数据库 试用数据库 所有数据库 **按学科浏览** 按类型浏览 组合检索 关注度排行

人文社科 哲学 社会学 政治学 法学 经济与金融 管理学 **语言文学艺术** 新闻学与传播学 教育学 心理学 图书馆情报学 历史、文物与博物馆学 文科综合

理工医科 数学 物理 化学化工 生命科学、生物学 医学、药学、护理学 信息科学 环境科学 农业科学 材料科学 工程技术 理科综合

## 外文库

共51个数据库

Bloomsbury collections	全文	① ? ☆
Bridgeman艺术图书馆		① ? ☆
Brill Online Books	全文	① ? ☆
CAIRN法语期刊库	全文	① ? ☆
Cengage E-text	全文	① ? ☆
DBPIA韩国学术期刊	全文 NEW!	① ? ☆
De Gruyter - Beiträge zur Altertumskunde	全文	① ? ☆
De Gruyter及美国常青藤大学出版社 eBook	全文	① ? ☆
EBSCO - Academic Search Complete	全文	① ? ☆
EBSCO - American Antiquarian Society (AAS) Historical Periodicals Collection	全文	① ? ☆
EBSCO - Communication Source	全文	① ? ☆
EBSCO - eClassics	全文	① ? ☆
EBSCO - Teacher's Reference		① ? ☆
Elsevier - ScienceDirect Journals	全文	① ? ☆
Elsevier ScienceDirect GenAI	试用 NEW!	① ? ☆
Frontiers Journals	全文	① ? ☆
Gale - Eighteenth Century Collection Online(ECCO)	全文	① ? ☆
Gale - Literature Resource Center	全文	① ? ☆
Gale - Scribner Writers Online		① ? ☆
Gale - Twayne's Authors Online		① ? ☆
Gale Scholar	全文	① ? ☆

## 中文库

爱如生 - 申报数据库 (需注册个人账户)
爱如生 - 中国丛书库 (需注册个人账户)
爱如生 - 中国方志库 (需注册个人账户)
爱如生 - 中国基本古籍库 (需注册个人账户)
爱如生 - 中国类书库 (需注册个人账户)
CADAL特藏库 (大学数字图书馆国际合作计划)
CADAL电子书刊 (大学数字图书馆国际合作计划)
畅想之星电子书
超星数字图书馆 (主站)
CNKI AI学术研究助手
雕龙中国古籍数据库
读秀学术搜索 (提供文献传递)
复旦大学东亚语言数据中心
复旦大学社会科学数据平台
复旦大学图书馆馆藏书目查询
复旦大学学位论文数据库
复旦大学印谱文献虚拟图书馆
国家图书馆—民国时期文献
国家图书馆—中华古籍资源库
国家图书馆远程访问数据库资源
国家哲学社会科学文献中心

# 所有数据库——按类型浏览

# 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

常用数据库 试用数据库 所有数据库 按学科浏览 **按类型浏览** 组合检索 关注度排行

电子期刊 电子图书 教学参考书 古籍文献 近代文献 馆藏目录 文摘索引 事实/数据 **多媒体** 学位论文 报纸文献 会议文献 专利文献 标准文献 预印本 年鉴 工具书 个人文献管理工具 其他

## 外文库

共5个数据库

Bridgeman艺术图书馆		<a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a>
Gale - Opposing Viewpoints In Context	<a href="#">全文</a>	<a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a>
JoVE	<a href="#">全文</a>	<a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a>
Primal Pictures 3D局部解剖学数据库	<a href="#">全文</a>	<a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a>
Thesaurus Linguae Graecae	<a href="#">全文</a>	<a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a>

## 中文库

- 财新网
- 超星学术视频
- 复旦大学印谱文献虚拟图书馆
- 抗日战争与近代中日关系文献数据平台
- 库客剧院
- 库客数字音乐图书馆
- 书香复旦（即中文在线复旦版）
- 新东方多媒体学习库
- 新东方在线互动口语平台



# 校外访问方式

- ✓ 校内访问
- ✓ 校外访问
- ✓ 学生公寓访问



## 校外访问

当前位置：首页 > 指南 > 电子资源访问方式 > 校外访问

本校教师、研究生、本科生（限学历生）均可在校外访问图书馆电子资源。校外访问图书馆电子资源可供选择的方法如下：

- (1) 安装VPN客户端([教师VPN入口](#) [学生VPN入口](#))，通过认证（URP系统的账号密码）后访问。
- (2) 浏览器访问<https://webvpn.fudan.edu.cn/>，直接登录[WebVPN](#) 通过认证（URP系统的账号密码）后访问。
- (3) [设置图书馆代理服务器](#) (libproxy.fudan.edu.cn，端口：8080)，通过认证（URP系统的账号密码）后访问。
- (4) 部分数据库（例如中国知网、万方、Web of Science、EBSCO、Elsevier、ProQuest、IEEE Xplore Digital Library等）开通[基于CARS的校外访问方式](#)，无需下载客户端，无需设置图书馆代理或VPN，只要在数据库指定的页面，按提示使用复旦大学校园统一身份认证系统的账号登录后即可使用。[详情](#)





## 合理使用电子资源

👉 **请遵守**《电子资源使用管理办法》，**严禁恶意下载**

恶意下载：一般认为，超出正常阅读、浏览速度就视为滥用，比如在一小时内下载超过百篇以上的全文文献、或对某本期刊整本或整期下载。

➤ **禁止**使用软件、工具批量下载电子资源，如“迅雷”等。

➤ **禁止**将账号转借他人。

➤ .....等等。





02

中国知网CNKI使用方法

# 中国知网CNKI

- ◆ 1998年，世界银行提出了国家知识基础设施（National Knowledge Infrastructure, NKI）的概念；
- ◆ CNKI工程由清华大学、清华同方发起，建于1999年；
- ◆ 目标：实现全社会知识资源传播共享与增值利用；
- ◆ 主题范围：自然科学、人文社会科学各学科。



# 访问途径



途径一



途径三



途径二

# 中国知网数据库平台

中国知网 (主站)

全文



中国知网 - 国学宝典

全文



中国知网镜像

## 数据库详细信息

中国知网 - 学

中国知网 - 学

中国知网 - 中

中国知网 - 国

### 中国知网 (主站)

资源类型: 电子

学科分类: 语言

史、理

简介: 我校

要会

数据

收录年限: 1912

语种: CHIN

出版商: 清华

访问地址: <http://www.cnki.net/>

访问方式: 校园

使用指南: <https://www.cnki.net/>

咨询反馈: [wangch@fudan.edu.cn](http://www.cnki.net/)

#### ◆访问方式

校园用户直接访问或设置代理服务器, 学生公寓用

#### ◆数据库网址

<http://www.cnki.net/>

#### ◆特别提醒: 校外建议通过Shibboleth认证方式访问

(1) 中国知网网站并发用户数为200个, 用户数满了

(2) CAJ格式的全文, 需要下载安装CAJ Viewer浏览

(3) 复旦大学为机构订户 (即包库用户), 复旦IP范

(4) 中国知网手机版(全球学术快报): 支持iPhone和

全球学术快报的资源。具体使用帮助说明请参见: 使

#### ◆主题范围

自然科学、人文社会科学各学科

#### ◆数据库简介

中国知网平台, 复旦大学订购了期刊、博硕士、会议

(1) 中国期刊全文数据库: 收录国内8000多种重要

2400余种, 约占我国学术期刊总量的35%。收录年限

(2) 中国博士学位论文全文数据库: 收录全国985、

(3) 中国优秀硕士学位论文全文数据库: 收录年限自

(4) 中国重要会议论文全文数据库: 重点收录1999

发表的文献。其中, 全国性会议文献超过总量的75%

(5) 中国重要报纸全文数据库: 收录2000年以来中

## 中国知网-主站使用说明

最后更新: 2024-06-06 访问量: 30916

### ◆常见问题

1、问: 如何确认已正常登录中国知网?

答: 在复旦大学的IP范围内访问中国知网, 页面右上角出现如下所示的标识 “欢迎 复旦大学的朋友!”。(存在于多个账户中”。)

欢迎 复旦大学 的朋友!

如果确定在复旦的IP范围内访问, 仍然不能正常登录, 可能有以下两种情况:

(1) 请检查您使用的浏览器。如果您使用搜狗、腾讯、360等自带加速器的浏览器, 在您访问某些数据库时您的IP, 导致无法正常访问数据库。建议您将加速器设置为关闭状态。推荐使用IE、Firefox等标准浏览器。

(2) 清除IE的Cookie, 然后关闭所有IE窗口后再重新打开。清除Cookie的步骤如下: IE浏览器的工具---In “删除”, 在删除框中勾选Cookie。

2、问: 部分文章下载全文是弹出 “对不起, 文件涉及保密内容, 不提供下载, 给您造成不便还请谅解”, 如

答: 请尝试在万方数据或维普资讯-中文科技期刊数据库中查询; 如果没有, 请联系文献传递; 或直接向图书馆

3、其他问题, 请访问页面左下方 “帮助中心-包库用户”, 或咨询旦小图 (图书馆咨询机器人)。

### ◆责任馆员

王春骅

部门: 参考咨询部

电话: 65643168-109

邮箱: [wangch@fudan.edu.cn](mailto:wangch@fudan.edu.cn)



主题 | 中文文献、外文文献 问答 检索

- 学术期刊
- 学位论文
- 会议
- 报纸
- 年鉴
- 专利
- 标准
- 成果
- 学术辑刊
- 图书
- 工具书
- 中国引文库
- 学术图片
- 学术视频
- 音频
- 统计数据
- 法律法规
- 政府文件
- 科技报告

常用服务:

- 个人查重
- 智能写作
- 翻译助手
- 知网研学
- 选刊投稿
- 个人AIGC检...
- 格式精灵



行业增值服务

挖掘数据价值，洞悉行业趋势，助推专业发展

- 党政金融
- 科技企业
- 智慧法治
- 智慧健康
- 教育科研
- 人工智能



数字出版服务

一站式学术出版解决方案，学术研究全方位支持

- 腾云采编
- 智能排版
- 写作投稿
- 智能审校
- 学术评价
- 作者服务



个人用户服务

助力知识获取，提升个人价值，知能无限可能

- AI学术助手
- 个人查重
- 学术情报
- 知网号
- 人才招聘
- 手机知网

机构登录

用户名 | 密码

自动登录

登录即同意中国知网使用协议、隐私政策

登录

校外访问 >

IP登录 >

高校/机构:

复旦大学

前往

使用帮助

高校/机构列表 (按接入先后排序)

- 清华大学
- 山东大学
- 华南理工大学
- 深圳大学

Language: 简体中文 ▼



## 统一身份认证

您将登录的是:

用户名 (本人学工号)

登录

找回密码

### ● 通知公告

- ▶ 复旦大学邮箱封禁列表
- ▶ 邯郸校区短时停电停网通知
- ▶ 邯郸校区部分区域停电停网通知
- ▶ 校园电子政务系统 (OA) 平台停机维护通知
- ▶ 停机通知

# 简单检索 检索举例1——按主题检索



选择检索字段

∩ 利用字段进行限制，提高相关性、精确度

∩ 通常的字段限制范围顺序：  
题名 < 关键词 < 摘要 < 全文

∩ 注意复合字段，如中国知网数据库中，主题 = 题名 + 关键词 + 摘要



主题 | 人工智能

问答

结果中检索

检索设置

总库

27.05万

中文

外文

学术期刊

17.30万

学位论文

4.85万

会议

7174

报纸

1.54万

年鉴

图书

464

专利

标准

39

成果

4279

主题

主要主题

次要主题

- 人工智能 (4.94万)
- 机器人 (1.81万)
- 人工智能技术 (5975)
- 人工智能时代 (4730)
- 深度学习 (3521)
- 大数据 (2874)
- 计算机视觉 (2667)
- 决策系统 (2601)
- ChatGPT (2325)
- 数字化转型 (2232)

来源类别

- 北大核心 (4.32万)
- CSSCI (1.92万)
- AMI (1.30万)
- CSCD (1.26万)
- WJCI (9410)

检索范围: 总库 主题: 人工智能 主题定制 检索历史

共找到 270,476 条结果 1/300

全选 已选 0 清除

批量下载

导出与分析

排序: 相关度 发表时间↓ 被引 下载 综合

显示

20

☰

☰

	题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1	人脸表情识别可解释性研究综述 <span>网络首发</span>	张淼萱;张洪刚	计算机学报	2024-09-19 17:30	期刊			
<input type="checkbox"/> 2	二元属性视角下公共数据保护规则重构 <span>网络首发</span>	郭琪	南京邮电大学学报(社会科学版)	2024-09-19 15:12	期刊			
<input type="checkbox"/> 3	反激式开关电源故障非侵入式AI诊断方法研究 <span>网络首发</span>	唐圣学;谭立强;李从宏;严金晶;Muhammad Ehtsham Akram	电子测量与仪器学报	2024-09-19 14:51	期刊			
<input type="checkbox"/> 4	人工智能大模型价值对齐的人文主义思考 <span>网络首发</span>	林爱珺;常云帆	新闻界	2024-09-19 13:48	期刊			
<input type="checkbox"/> 5	人工智能用于儿童骨关节影像学研究进展 <span>网络首发</span>	于泓;王静石	中国医学影像技术	2024-09-19 12:35	期刊			
<input type="checkbox"/> 6	大规模基因表达谱技术在中药现代化研究中的应用现状 <span>网络首发</span>	陈凤鸣;赵冉冉;韩星星;李欢;唐志书	中国中药杂志	2024-09-19 12:34	期刊			
<input type="checkbox"/> 7	生成式AI幻象的制造逻辑及其超真实建构的文化	经羽伦;张殿元	山东师范大学学报(社会科学版)	2024-09-19 11:00	期刊			

主题 | 人工智能

问答

结果中检索

总库

27.05万

中文

外文

学术期刊

17.30万

学位论文

4.85万

会议

7174

报纸

1.54万

年鉴

图书

464

专利

标准

39

成果

4279

总库

27.05万

学术期刊

17.30万

学位论文

4.85万

会议

7174

报纸

1.54万

年鉴

图书

464

专利

标准

39

成果

4279

主题

主要主题

- 机器人 (4171)
- 人工智能 (302)
- 深度学习 (197)
- 计算机视觉 (9)
- 算法研究 (920)
- 故障诊断 (762)
- 关键技术研究
- 应用研究 (608)
- 专家系统 (598)
- 金融科技 (587)

学科

主题

主要主题

次要主题

- 人工智能 (1488)
- 机器人 (409)
- 人工智能技术 (174)
- 决策系统 (149)
- 大数据 (120)
- 深度学习 (96)
- 人工智能时代 (92)
- 计算机视觉 (84)
- ChatGPT (76)
- 高质量发展 (63)

学科

- 自动化技术 (2253)
- 计算机软件及计算机... (1291)
- 体育 (709)
- 教育理论与教育管理 (410)

检索范围: 总库 主题: 人工智能

主题定制

检索历史

共找到 7,174 条结果 1/300

全选 已选 0 清除

批量下载

导出与分析

排序: 相关性↓ 发表时间 被引 下载 综合

显示 20

	篇名	作者	会议名称	数据库	时间	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1	人工智能在青少年篮球运动员体能训练中的应用策略研究	晏碧洪;魏文婷	2024年全国第十三届“中国体能训练科学大会”	中国会议	2024-08-01	15	📄	🌟
<input type="checkbox"/> 2	生成式人工智能创作物在著作权领域的权利归属及保护路径	李梦菲	《法治实务》集刊2024年第2卷——新型工业化的法治保障研究文集	中国会议	2024-08	11	📄	🌟
<input type="checkbox"/> 3	人工智能时代自动化行政的实践困境与优化路径	徐克	《法治实务》集刊2024年第2卷——新型工业化的法治保障研究文集	中国会议	2024-08	13	📄	🌟
<input type="checkbox"/> 4	人工智能在金相分析中的发展现状与展望	沈园竣;马飞跃;谭廖麟	第十二届中国金属学会青年学术年会暨首届“碳中和”冶金青年科学家沙龙	中国会议	2024-08-01	1	📄	🌟
<input type="checkbox"/> 5	生成式AI下的算法备案: 功能定位、现实困境与优化路径	王丽熔	《法治实务》集刊2024年第2卷——新型工业化的法治保障研究文集	中国会议	2024-08	5	📄	🌟

# 高级检索

高级检索 专业检索 作者发文检索 句子检索 检索设置

文献分类

- AND
- AND
- OR
- NOT

时间范围:  首发  增强出版  基金文献  中英文扩展  同义词扩展

更新时间:  不限

重置条件 检索

总库 学术期刊 学位论文 会议 报纸 年鉴 图书 专利 标准 成果

- 主题
- 篇文摘
- 关键词
- 篇名
- 全文
- 作者
- 第一作者
- 通讯作者
- 作者单位
- 基金
- 摘要
- 小标题
- 参考文献
- 分类号
- 文献来源
- DOI

### 高级检索使用方法:

高级检索支持使用运算符\*、+、-、"、"、()进行同一检索项内多个检索词的组合运算,检索框内输入的内容不得超过120个字符。输入运算符\*(与)、+(或)、-(非)时,前后要空一个字节,优先级需用英文半角括号确定。若检索词本身含空格或\*、+、-、()、/、%、=等特殊符号,进行多词组合运算时,为避免歧义,须将检索词用英文半角单引号或英文半角双引号引起来。

例如:

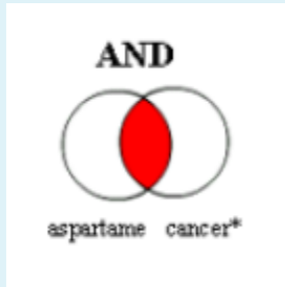
(1) 篇名检索项后输入: 神经网络 \* 白然语

选择逻辑算符

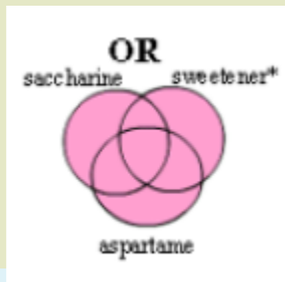
选择数据库



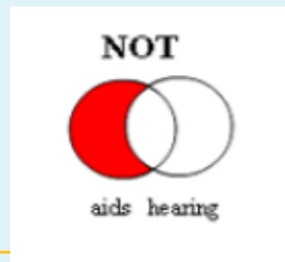
- AND
- OR
- NOT



检索包含所有关键词的数据。  
标题：“大数据” AND “人工智能”  
检索同时含有“大数据”和 “人工智能”



检索的数据中至少含有一个所给关键字。  
用于检索同义词或者词的不同表达方式。  
标题：人工智能Or AI



排除含有某一特定关键字的数据。  
标题：大数据 NOT 人工智能  
检索含有“大数据”的数据，排除含有“人工智能”的文献



## 检索举例2——按作者查找文章

高级检索 专业检索 作者发文检索 句子检索

文献分类

作者 - 陈引驰 精确 v

AND v 作者单位 - 复旦大学 模糊 v -

AND v 文献来源 - 精确 v - +

OA出版  网络首发  增强出版 |  基金文献 |  中英文扩展  同义词扩展

时间范围: 发表时间 | -- 更新时间 | 不限 v

重置条件 检索

总库

44

中文

外文

学术期刊

30

学位论文

0

会议

6

报纸

0

年鉴

0

图书

0

专利

0

标准

0

成果

0

主题

主要主题

次要主题

- 《文心雕龙》 (4)
- 《逍遥游》 (2)
- 复旦大学 (2)
- 中西文化 (2)
- 多元现代性 (2)
- “情”与“理” (1)
- 柳宗元 (1)
- 孔子 (1)
- 《中国文论》 (1)
- 思维惯性 (1)

来源类别

- CSSCI (20)
- 北大核心 (19)
- AMI (3)

学科

研究层次

检索范围: 总库 (作者: 陈引驰(精确) AND (作者单位: 复旦大学(模糊))

主题定制

检索历史

共找到 44 条结果

1/3

全选 已选 0 清除

批量下载

导出与分析

排序: 相关性

发表时间↓

被引

下载

综合

显示

20

☰

☰

题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1 佛教论篇话语方式的转变——梁武帝《立神明成佛义记》对范缜《神灭论》的批评与实践	陈引驰;李易特	华夏文化论坛	2023-12-31	辑刊	39	📄	🌟🔍
<input type="checkbox"/> 2 断裂与套用: 刘勰论文体之模式的一种表征——以《文心雕龙》论“赞”为例	张与弛;陈引驰	中国文学研究(辑刊)	2023-06-30	辑刊	119	📄	🌟🔍
<input type="checkbox"/> 3 ...	...	社会科学	...	...	205	📄	🌟🔍
<input type="checkbox"/> 4 ...	...	文化	...	...	141	📄	🌟🔍
<input type="checkbox"/> 5 ...	...	研究与	...	...	830	📄	🌟🔍
<input type="checkbox"/> 6 ...	...	自修	...	...	179	📄	🌟🔍
<input type="checkbox"/> 7 ...	...	欣赏	...	...	2192	📄	🌟🔍
<input type="checkbox"/> 8 ...	...	欣赏	...	...	1572	📄	🌟🔍
<input type="checkbox"/> 9 ...	...	师范大学学报(社	2021-07-25	期刊	3	450	📄🌟🔍
<input type="checkbox"/> 10 都城社会与南朝吴姓士人的转型	李傲寒;陈引驰	学术月刊	2021-05-20	期刊	467	📄	🌟🔍

学科

- 中国文学 (30)
- 哲学 (4)
- 文化 (3)
- 高等教育 (2)
- 中国古代史 (2)
- 文艺理论 (2)
- 宗教 (2)
- 社会科学理论与方法 (1)
- 中等教育 (1)
- 中国语言文字 (1)

年度

- 2023年 (3)
- 2022年 (3)
- 2021年 (4)
- 2020年 (1)
- 2019年 (2)
- 2018年 (1)
- 2017年 (1)
- 2016年 (2)
- 2015年 (1)
- 2014年 (3)

文献类型

文献来源

作者

文献量↓ H指数↓

机构

基金

OA出版

# 检索举例3——查找期刊



主题 ▾

主题 ▾ | 中文文献、外文文献



学术期刊

工具书

学术期刊库

新型出版模式介绍

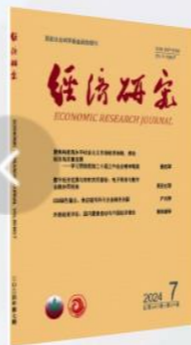
出版说明

实现中、外文期刊整合检索。其中，中文学术期刊 8490余种，含北大核心期刊 1970余种，网络首发期刊 3300余种，最早回溯至1915年，共计 6330余万 篇全文文献；外文学术期刊包括来自 80多个国家及地区 900余家出版社的期刊 7.5余万 种，覆盖JCR期刊的96%，Scopus期刊的80%，最早回溯至19世纪，共计 8910余万 篇外文题录，可链接全文。

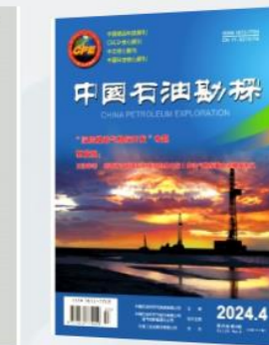
CNKI Scholar 外文期刊

期刊导航

网络首发期刊/文献



现代化产业体系水平测度及空间差异研究  
新型冠状病毒主蛋白酶M49L及T93I突变体多维生化性质表征  
一种基于电荷补偿的线性-对数高动态范围像素研究



调研世界  
病毒学报  
激光与光电子学进展



2024-09-19 18:00:27  
2024-09-19 17:59:53  
2024-09-19 17:59:47

更多>>

学科导航

全部 学术期刊 网络首发期刊 世纪期刊 OA期刊 增强出版期刊

基础科学 (850) >

工程科技I (1050) >

工程科技II (1284) >

农业科技 (619) >

医药卫生科技 (1328) >

哲学与人文科学 (1372) >

社会科学I (1206) >

社会科学II (2123) >

信息科技 (673) >

经济与管理科学 (1351) >

文史哲综合 (79)

中国语言文字 (129)

美术书法雕塑与摄影 (104)

世界历史 (29)

中国近现代史 (23)

逻辑学 (4)

宗教 (40)

文艺理论 (49)

外国语言文字 (80)

地理 (24)

中国通史 (47)

考古 (123)

伦理学 (8)

世界文学 (41)

音乐舞蹈 (50)

文化 (134)

中国民族与地方史志 (56)

人物传记 (8)

心理学 (15)

中国文学 (203)

戏剧电影与电视艺术 (63)

史学理论 (10)

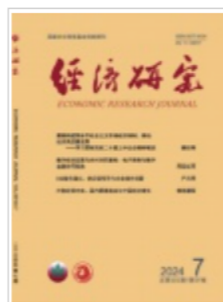
中国古代史 (29)

哲学 (71)

美学 (6)

推荐

Recommendation



介绍 ▼

电力系统自动化

法学论坛

广东财经大学学报

中国土地科学



全部 学术期刊 网络首发期刊 世纪期刊 OA期刊 增强出版期刊

共 79 条结果 < 1 / 4 >  北大核心 按复合影响因子排序

中国翻译 福建论坛(人文社会... 历史研究

期刊导航

关注 RSS订阅 投稿 分享到

### 历史研究

Historical Research

网络首发

北大核心 CSCI AMI顶级  
社科基金资助期刊

基本信息	出版信息	评价信息
主办单位: 中国社会科学院 出版周期: 双月 ISSN: 0459-1909 <a href="#">更多介绍</a>	专辑名称: 哲学与人文科学 专题名称: 文史哲综合 出版文献量: 5745篇	(2023版)复合影响因子: 1.911 (2023版)综合影响因子: 1.415 该刊被以下数据库收录:

论文

刊期浏览 栏目浏览 统计与评价

主题 本刊内检索

网络首发 < 2023年06期 > 原版目录浏览

2023		
No.06	No.05	No.04
No.03	No.02	No.01
2022		
2021		
2020		
2019		
2018		

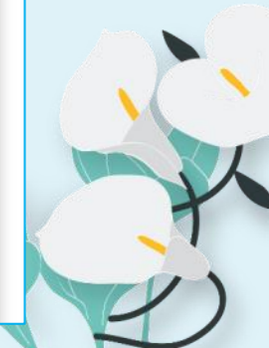
### 目录

#### 笔谈\_回顾改革开放历程, 谱写新时代华章

改革开放的历史文化根基	张国刚;	4-14
中国经济呈现新面貌的关键一招	武力;	14-25
改革开放与中国式现代化	罗平汉;	26-37

#### 专题研究

毛泽东史学思想的形成和发展	黄令坦;	38-59+216-217
---------------	------	---------------



## 期刊导航

刊名(曾用刊名) 复旦学报

出版来源检索

刊名(曾用刊名)

主办单位

ISSN

CN



### 复旦学报(社会科学版)

复合影响因子: 2.260

综合影响因子: 1.202



## 复旦学报(社会科学版)

Fudan Journal(Social Sciences Edition)

### 基本信息

主办单位: 复旦大学

出版周期: 双月

ISSN: 0257-0289

[更多介绍](#)

### 论文

刊期浏览

栏目浏览

统计与评价

2024

2024年04期

No.04 No.03 No.02  
No.01

2023

2022

2021

2020

2019

2018

### 马克思主义哲学研究

再思马克思剩余价值范畴的形成过程——以政治经济学说史批判为视角

户晓坤;

1-9

从世界观和方法论的统一性看马克思主义的群众史观

任帅军;

10-17

### 外国哲学研究

什么是古典自由?——以亚里士多德为视角

李涛;

18-28

当代西方社会科学方法论的十种范式及其关系探讨

张庆熊;

29-40

## 从世界观和方法论的统一性看马克思主义的群众史观

任帅军

上海大学马克思主义学院

**摘要:** 马克思、恩格斯在《神圣家族》中与思辨唯心主义论战时提出群众史观。它作为世界观,通过指出群众与意识、群众与物质、群众与实践人的解放的关系,揭示无产阶级的社会历史规定性和人类社会历史发展的规律性;作为方法论,通过指导无产阶级解放人的具体路径、斗争方法和相应手段,揭示了理论掌握群众的重要性,以及群众需要被无产阶级政党组织起来的必要性。群众史观作为世界观与方法论的统一,是对英雄史观展开系统批判的强大理论武器。主要因为它是“由一整块钢铸成”的科学理论体系,是作为“伟大的认识工具”与“活的行动指南”的统一来指导无产阶级运动,因而是马克思恩格斯早期思想中“有决定意义的东西”,在创立唯物史观的过程中起到了思想先声和理论支撑作用。在马克思主义中国化进程中,马克思主义群众史观是中国共产党坚守人民立场的理论源泉,不仅有助于批判把党性、阶级性、人民主体性对立起来的观点;使党认识到自身的历史使命,体现出作为无产阶级执政党的理论自觉;还防止了西方民粹主义思潮的冲击,有利于走出一条“以人民为中心”的发展之路。

**关键词:** 群众史观; 世界观; 方法论; 唯物史观; 人民立场;

**基金资助:** 2022年度国家社科基金重大项目“马克思主义文明观研究”(项目批准号: 22&ZD006)的阶段性成果;

**专辑:** 社会科学II辑;哲学与人文科学;社会科学I辑

**专题:** 哲学;马克思主义

**分类号:** B03;A81

期刊导航 ▼

主办单位

▼ 复旦大学

出版来源检索

全部

学术期刊

网络首发期刊

世纪期刊

OA期刊

增强出版期刊

共 58 条结果 ◀ 1 / 3 ▶

北大核心

按复合影响因子排序 ↓



研究与发展管理

网络首发

复合影响因子: 6.092

综合影响因子: 3.399



新闻大学

网络首发

复合影响因子: 3.804

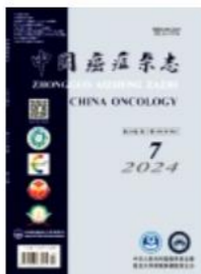
综合影响因子: 2.325



复旦教育论坛

复合影响因子: 3.111

综合影响因子: 2.152

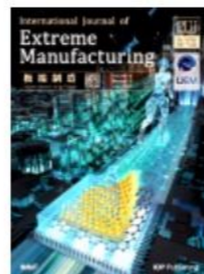


中国癌症杂志

网络首发

复合影响因子: 2.866

综合影响因子: 2.286



International Jour...

复合影响因子: 2.594

综合影响因子: 2.250



世界经济文汇

复合影响因子: 2.593

综合影响因子: 1.519

# 检索举例4： 查找高质量论文——核心期刊论文

篇名 | 人工智能 Q | 问答 结果中检索

总库 中文 外文 **学术期刊** 学位论文 会议 报纸 年鉴 图书 专利 标准 成果

主题 检索范围: 学术期刊 篇名: 人工智能 主题定制 检索历史 共找到 45,144 条结果 1/300

全选 已选 0 清除 批量下载 导出与分析 排序: 相关性 发表时间↓ 被引 下载 综合 显示 20

篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1 <b>人工智能</b> 大模型价值对齐的人文主义思考 <span>网络首发</span>	林爱珺;常云帆	新闻界	2024-09-19 13:48			<span>下载</span> <span>收藏</span> <span>星标</span> <span>分享</span>
<input type="checkbox"/> 2 <b>人工智能</b> 用于儿童骨关节影像学研究进展 <span>网络首发</span>	于泓;王静石	中国医学影像技术	2024-09-19 12:35			<span>下载</span> <span>收藏</span> <span>星标</span> <span>分享</span>
<input type="checkbox"/> 3 <b>人工智能</b> 生成内容(AIGC)的本质属性及其对信息资源管理学科的影响 <span>网络首发</span>	朱禹;陈关泽;叶继元	信息资源管理学报	2024-09-19 10:15			<span>下载</span> <span>收藏</span> <span>星标</span> <span>分享</span>
<input type="checkbox"/> 4 <b>人工智能</b> 预测模型在有机化学实验教学中的应用初探 <span>网络首发</span>	周成卓;谢召军	大学化学	2024-09-19 09:11			<span>下载</span> <span>收藏</span> <span>星标</span> <span>分享</span>
<input type="checkbox"/> 5 <b>人工智能</b> 技术在数字媒体艺术设计中的应用	殷莉	公关世界	2024-09-19			<span>下载</span> <span>收藏</span> <span>星标</span> <span>分享</span>
<input type="checkbox"/> 6 敏捷与共生: 生成式 <b>人工智能</b> 的发展与管理机制完善初探 <span>网络首发</span>	郭全中;彭子滔	新闻爱好者	2024-09-18 17:25			<span>下载</span> <span>收藏</span> <span>星标</span> <span>分享</span>
<input type="checkbox"/> 7 生成式 <b>人工智能</b> 大模型应用于宫颈癌防治科普工作的分析	杨晰;黄曼妮;安菊生;青光文;吕迪里	肿瘤学杂志	2024-09-18			<span>下载</span> <span>收藏</span> <span>星标</span> <span>分享</span>

**来源类别**

- 北大核心 (9006)
- CSSCI (6153)
- AMI (4453)
- WJCI (2071)
- CSCD (1961)
- EI (378)
- SCI (81)

总库

中文

外文

学术期刊

学位论文

会议

报纸

年鉴

图书

专利

标准

成果



主题

学科

年度

研究层次

期刊

来源类别

CSSCI (6153)

北大核心 (5240)

AMI (3985)

CSCD (217)

WJCI (186)

EI (16)

作者

检索范围: 学术期刊

篇名: 人工智能

主题定制

检索历史

共找到 6,153 条结果

1/300

全选 已选 0 清除

批量下载

导出与分析

排序: 相关度

发表时间↓

被引

下载

综合

显示 20



篇名

作者

刊名

发表时间

被引

下载

操作



1 人工智能大模型价值对齐的人文主义思考

网络首发

林爱珺;常云帆

新闻界

2024-09-19  
13:48



2 人工智能生成内容(AIGC)的本质属性及其对信息资源管理学科的影响

网络首发

朱禹;陈关泽;叶继元

信息资源管理学报

2024-09-19  
10:15



3 敏捷与共生:生成式人工智能的发展与管理机制完善初探

网络首发

郭全中;彭子滔

新闻爱好者

2024-09-18  
17:25



4 人工智能背景下环境治理与社会保障的协同推进研究

网络首发

增强出版

杜雯翠;毛赢

中国工业经济

2024-09-18  
15:46



5 人工智能可供性、智能制造平台价值共创与制造企业数字化转型绩效

网络首发

增强出版

马鸿佳;林樾;苏中锋;王亚婧

中国工业经济

2024-09-18  
10:37



6 人工智能应用的伦理隐忧及治理进路——从马克思机器观出发

包晨婷;温波;丘亮辉

自然辩证法研究

2024-09-18



7 人工智能推进新质生产力发展的时代意涵——基于马克思机器观的探赜

冯道杰

自然辩证法研究

2024-09-18



# 查找高质量论文——按被引次数排序

检索范围: 学术期刊 篇名: 人工智能 主题定制 检索历史 共找到 6,153 条结果 1/300

全选 已选 0 清除 批量下载 导出与分析

排序: 相关性 发表时间 **被引↓** 下载 综合 显示 20

篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1 人工智能时代的制度安排与法律规制	吴汉东	法律科学(西北政法大学学报)	2017-09-10	1891	58315	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 2 人工智能有限法律人格审视	袁曾	东方法学	2017-09-10	947	18664	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 3 论人工智能生成的内容在著作权法中的定性	王迁	法律科学(西北政法大学学报)	2017-09-10	875	35336	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 4 人工智能发展、产业结构转型升级与劳动收入份额变动	郭凯明	管理世界	2019-07-15	835	42426	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 5 论人工智能的民事责任:以自动驾驶汽车和智能机器人为切入点	司晓;曹建峰	法律科学(西北政法大学学报)	2017-09-10	763	18367	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 6 人工智能创作物是作品吗?	易继明	法律科学(西北政法大学学报)	2017-09-10	714	19896	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 7 人工智能生成内容的著作权认定	熊琦	知识产权	2017-03-25	709	25026	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 8 人工智能、老龄化与经济增长	陈彦斌;林晨;陈小亮	经济研究	2019-07-22 14:19	673	34204	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 9 人工智能与法律的未来	郑戈	探索与争鸣	2017-10-20	521	13973	📄 📖 ⭐ 🔄

被引频次根据文献被引用次数进行排序。

按被引频次排序能帮助读者选出被学术同行引用较多，学术影响力高的优秀文献以及优秀出版物。

# 查找高质量论文——按下载次数排序

全选 已选 0 清除 批量下载 导出与分析

排序: 相关度 发表时间 被引 **下载↓** 综合 显示 20

篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1 人工智能时代的制度安排与法律规制	吴汉东	法律科学(西北政法大学学报)	2017-09-10	1891	58315	📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 2 教育人工智能(EAI)的内涵、关键技术与应用趋势——美国《为人工智能的未来做好准备》和《国家人工智能研发战略规划》报告解析	闫志明;唐夏夏;秦旋;张飞;段元美	远程教育杂志	2017-01-20	621	51437	📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 3 人工智能发展、产业结构转型升级与劳动收入份额变动	郭凯明	管理世界	2019-07-15	835	42426	📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 4 论人工智能生成的内容在著作权法中的定性	王迁	法律科学(西北政法大学学报)	2017-09-10	875	35336	📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 5 人工智能、老龄化与经济增长	陈彦斌;林晨;陈小亮	经济研究	2019-07-22 14:19	673	34204	📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 6 人工智能教育应用的现状分析、典型特征与发展趋势	梁迎丽;刘陈	中国电化教育	2018-03-08 17:37	453	29404	📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 7 ChatGPT助推学校教育数字化转型——人工智能时代学什么与怎么教	焦建利	中国远程教育	2023-02-28 14:53	149	28638	📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 8 生成式人工智能的教育应用与展望——以ChatGPT系统为例	卢宇;余京蕾;陈鹏鹤;李沐云	中国远程教育	2023-03-02 14:02	227	27371	📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 9 生成式人工智能的教育应用与展望——以ChatGPT系统为例	卢宇;余京蕾;陈鹏鹤;李沐云	中国远程教育	2023-03-02 14:02	227	27371	📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 10 生成式人工智能的教育应用与展望——以ChatGPT系统为例	卢宇;余京蕾;陈鹏鹤;李沐云	中国远程教育	2023-03-02 14:02	227	27371	📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 11 新技术革命下人工智能与高质量增长、高质量就业	蔡跃洲;陈楠	数量经济技术经济研究	2019-05-05	637	24077	📄 ⭐ 🔄

下载频次依据文献被下载次数进行排序。  
下载频次最多的文献往往是传播最广、最受欢迎程度较高的文献。



# 检索结果分析——按语种分类

篇名 | 人工智能 问答 结果中检索

总库 中文 外文 学术期刊 学位论文 会议 报纸 年鉴 图书 专利 标准 成果

学科 自动化技术 (1.78万) 数学 (1.17万) 计算机软件及计算机... (8007) 肿瘤学 (3828) 生物学 (3417) 企业经济 (2021) 外科学 (2012) 医学教育与医学边缘... (1994) 教育理论与教育管理 (1963) 化学 (1937)

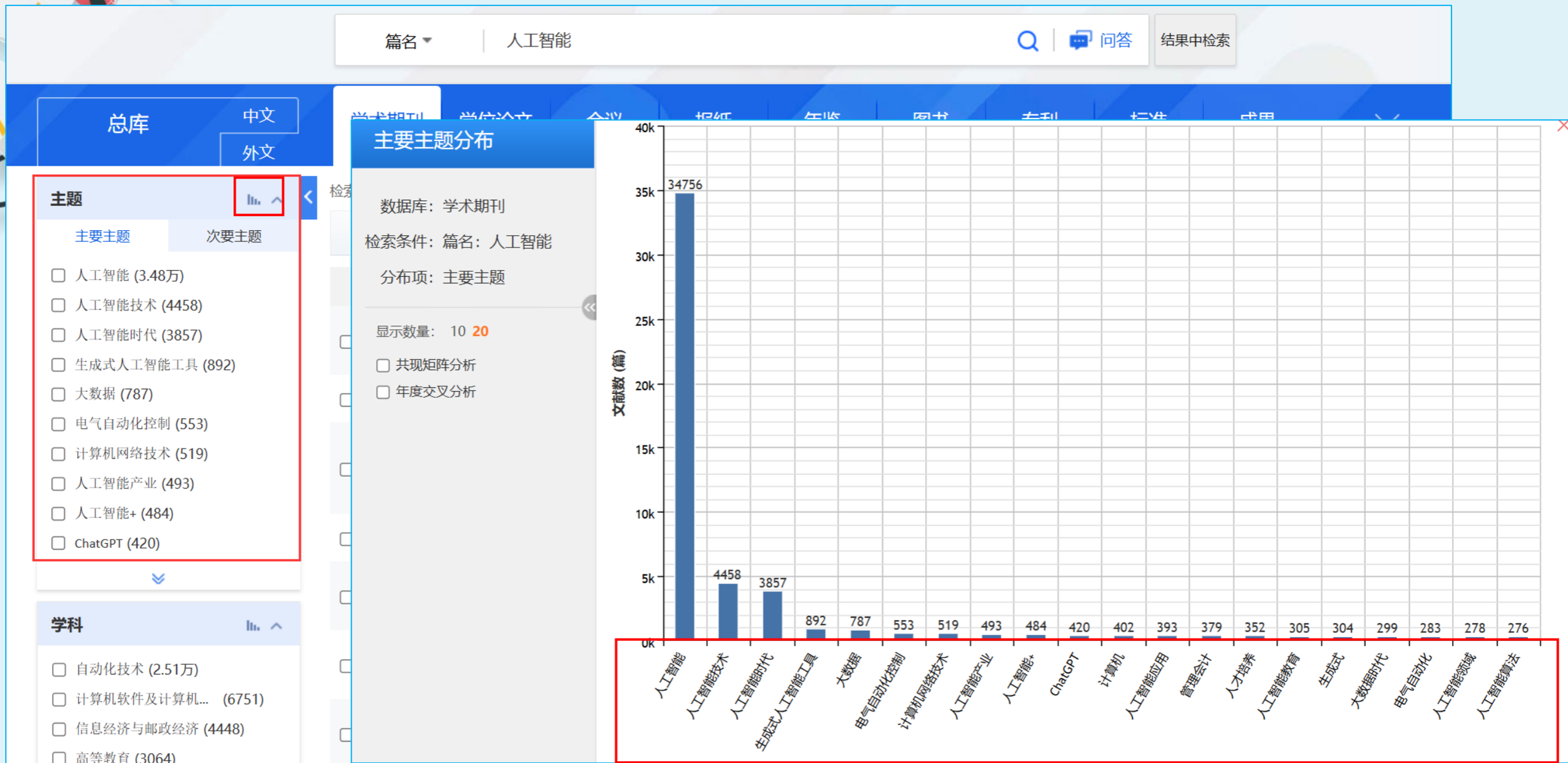
年度 时间↓ 文献量↓ 2025年 (48) 2024年 (17737) 2023年 (17080) 2022年 (11923) 2021年 (10132) 2020年 (12169) 2019年 (9592)

检索范围: 学术期刊 篇名: 人工智能 主题定制 检索历史 共找到 102,783 条结果 1/300

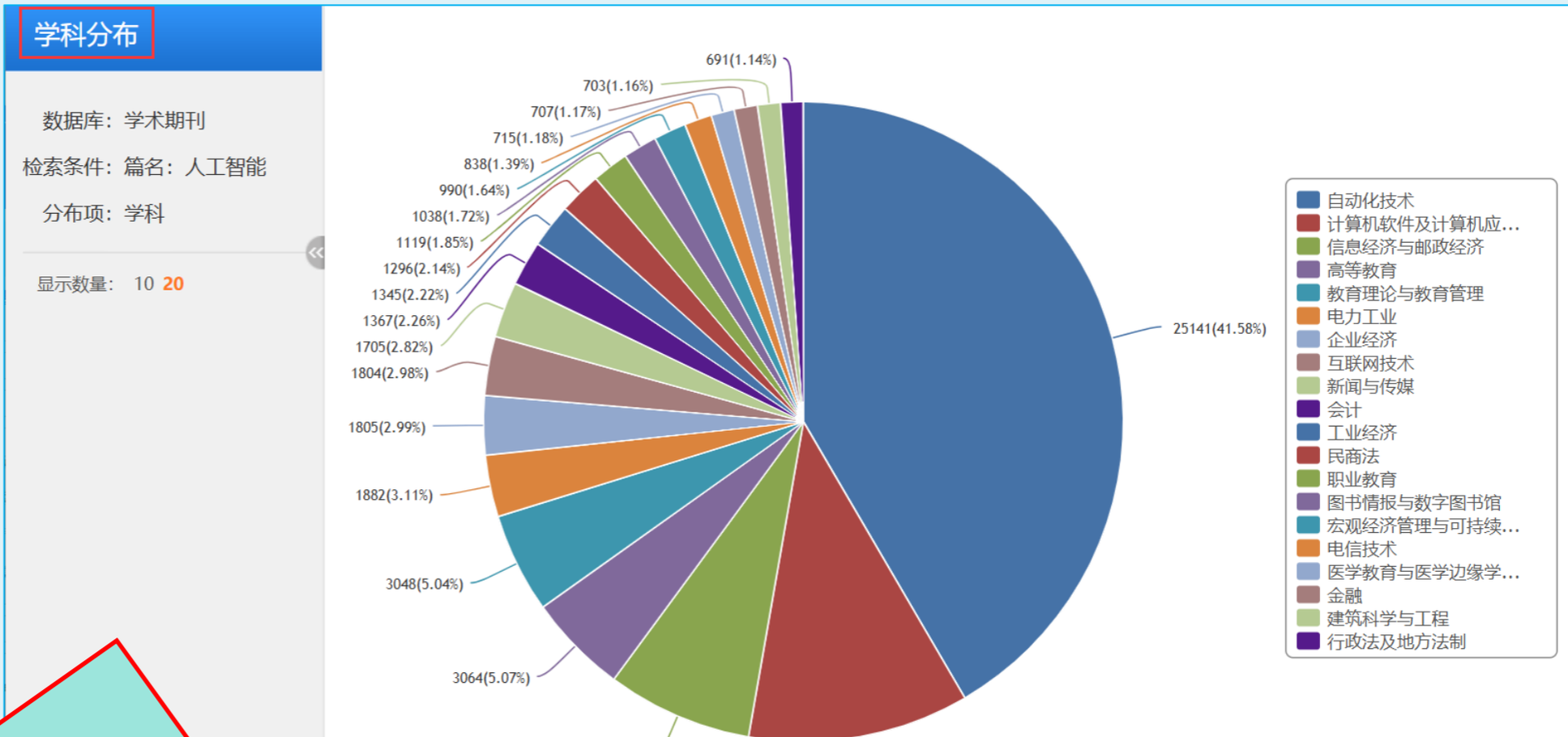
全选 已选 0 清除 批量下载 导出与分析 排序: 相关性 发表时间↓ 显示 20

篇名	作者	刊名	发表时间	操作
<input type="checkbox"/> 1 人工智能赋能思政教育话语体系建构的实现路径	叶坤燚	国际教育论坛	2024-09-19	
<input type="checkbox"/> 2 Novel interpretable and robust web-based AI platform for phishing email detection	Abdulla Al Subaiey;Mohammed Al Thani;Naser Abdulla Alam;Kaniz Fatema Antora;Amit h Khandakar	Computers and Electrical Engineering	2024-09-19	
<input type="checkbox"/> 3 Exploring EFL teachers' emotional experiences and adaptive expertise in the context of AI advancements: A positive psychology perspective	Yanhong Liu;Pengyun Chang	System	2024-09-19	
<input type="checkbox"/> 4 Optimizing solar photovoltaic farm-based cogeneration systems with artificial intelligence (AI) and Cascade compressed air energy storage for stable power generation and peak shaving: A Japan-focused case study	Ehsanolah Assareh;Abolfazl Keykha h;Ali Bedakhania n;Neha Agarwal; Moonyong Lee	Applied Energy	2024-09-19	
<input type="checkbox"/> 5 A systematic review of research on emotional artificial intelligence in English language education	Yuhan Liu;Heng Zhang;Meilin Jiang;Juanjuan Chen;	System	2024-09-19	

# 检索结果分析——按主题分类



# 检索结果分析——按学科分类



按学科分类:

1.发现与关键词最为相关的学科领域

2.了解不同学科之间的交叉和融合

——发现研究新热点



主题 学科 检索范围: 学术期刊 篇名: 人工智能 主题定制 检索历史 共找到 1,805 条结果 1/91

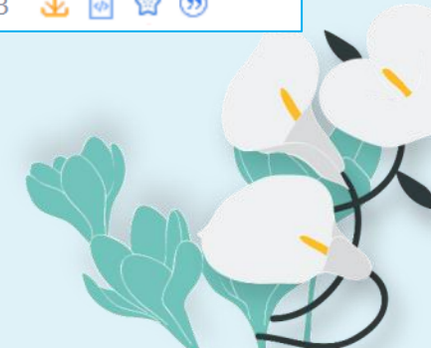
全选 已选 0 清除 批量下载 导出与分析 排序: 相关度 发表时间 被引 下载↓ 综合 显示 20 ☐ ☰

	篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1	人工智能、中小企业融资与银行数字化转型 <span>增强出版</span>	张一林;郁芸君;陈珠明	中国工业经济	2021-12-31 15:21	194	23570	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 2	人工智能如何提升企业生产效率? ——基于劳动力技能结构调整的视角 <span>附视频</span>	姚加权;张银澎;郭李鹏;冯绪	管理世界	2024-02-05	13	22132	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 3	人工智能时代企业管理变革的逻辑与分析框架	徐鹏;徐向艺	管理世界	2020-01-05	260	18555	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 4	人工智能如何改变企业对劳动力的需求? ——来自招聘平台大数据分析	陈琳;高悦蓬;余林徽	管理世界	2024-06-05	1	12494	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 5	人工智能对人力资源管理的影响研究	肖兴政;冉景亮;龙承春	四川理工学院学报(社会科学版)	2018-12-25 16:12	110	9794	📄 📖 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 6	人工智能驱动的组织与人力资源管理变革:实践洞察与研究方向	罗文豪;霍伟伟;赵宜萱;王震	中国人力资源开发	2022-01-15	48	8893	📄 📖 ⭐ 🔄

学科

- 企业经济 (1805)
- 自动化技术 (626)
- 信息经济与邮政经济 (361)
- 会计 (334)
- 计算机软件及计算机... (208)
- 工业经济 (92)
- 金融 (74)
- 投资 (54)
- 证券 (53)
- 贸易经济 (39)

年度 时间↓ 文献量↓



# 检索结果分析——按年度分类

## 年度分布

数据库：学术期刊

检索条件：篇名：人工智能

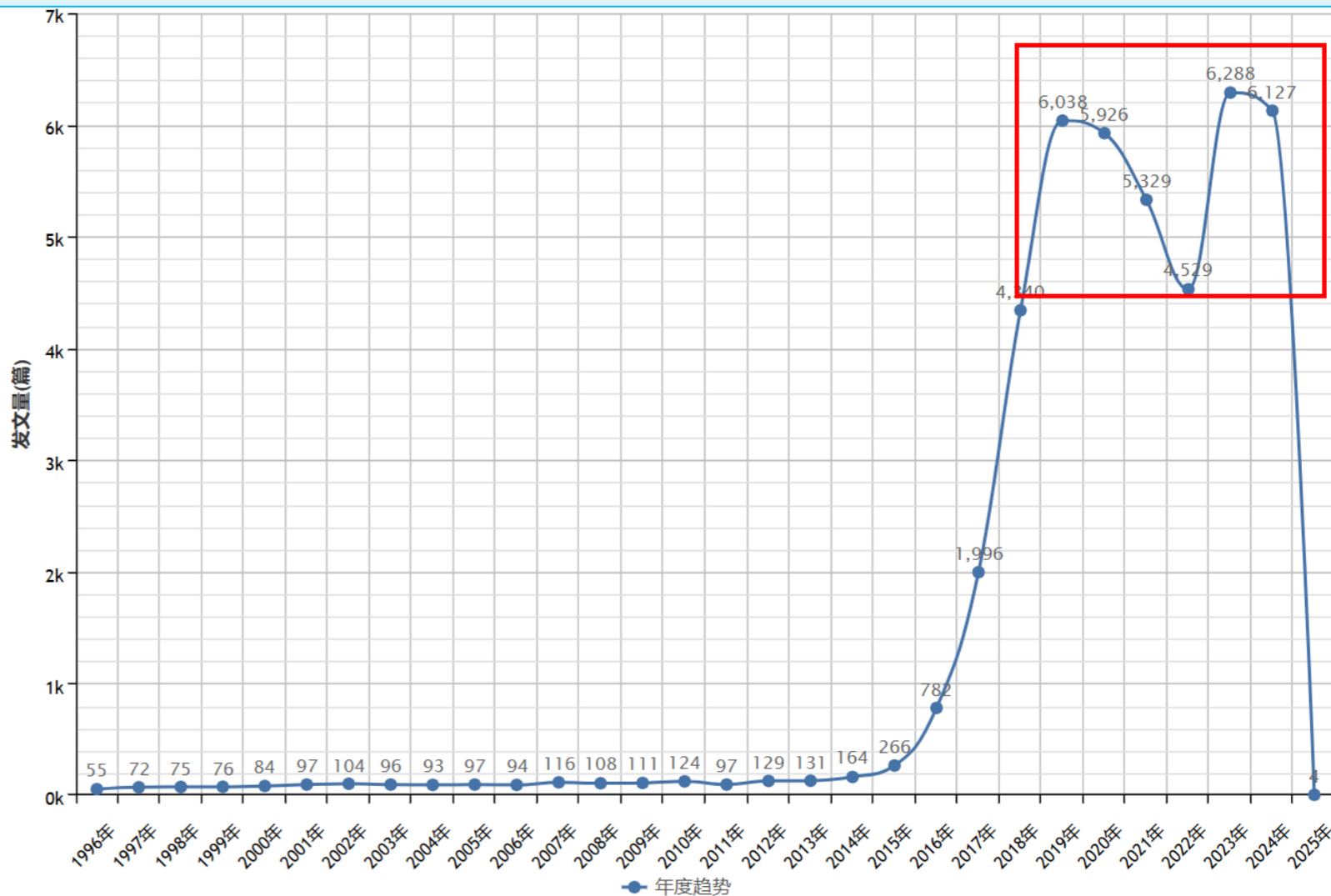
分布项：年度

显示数量： 10 20 30 40 50

年度

时间↓ 文献量↓

- 2025年 (4)
- 2024年 (6127)
- 2023年 (6288)
- 2022年 (4529)
- 2021年 (5329)
- 2020年 (5926)
- 2019年 (6038)
- 2018年 (4340)
- 2017年 (1996)
- 2016年 (782)



筛选

# 检索结果分析——按期刊分类

## 期刊分布

数据库: 学术期刊

检索条件: 篇名: 人工智能

分布项: 期刊

显示数量: 10 20 30 40 50

60 70 80 90 100 110 120

130 140 150 160 170 180

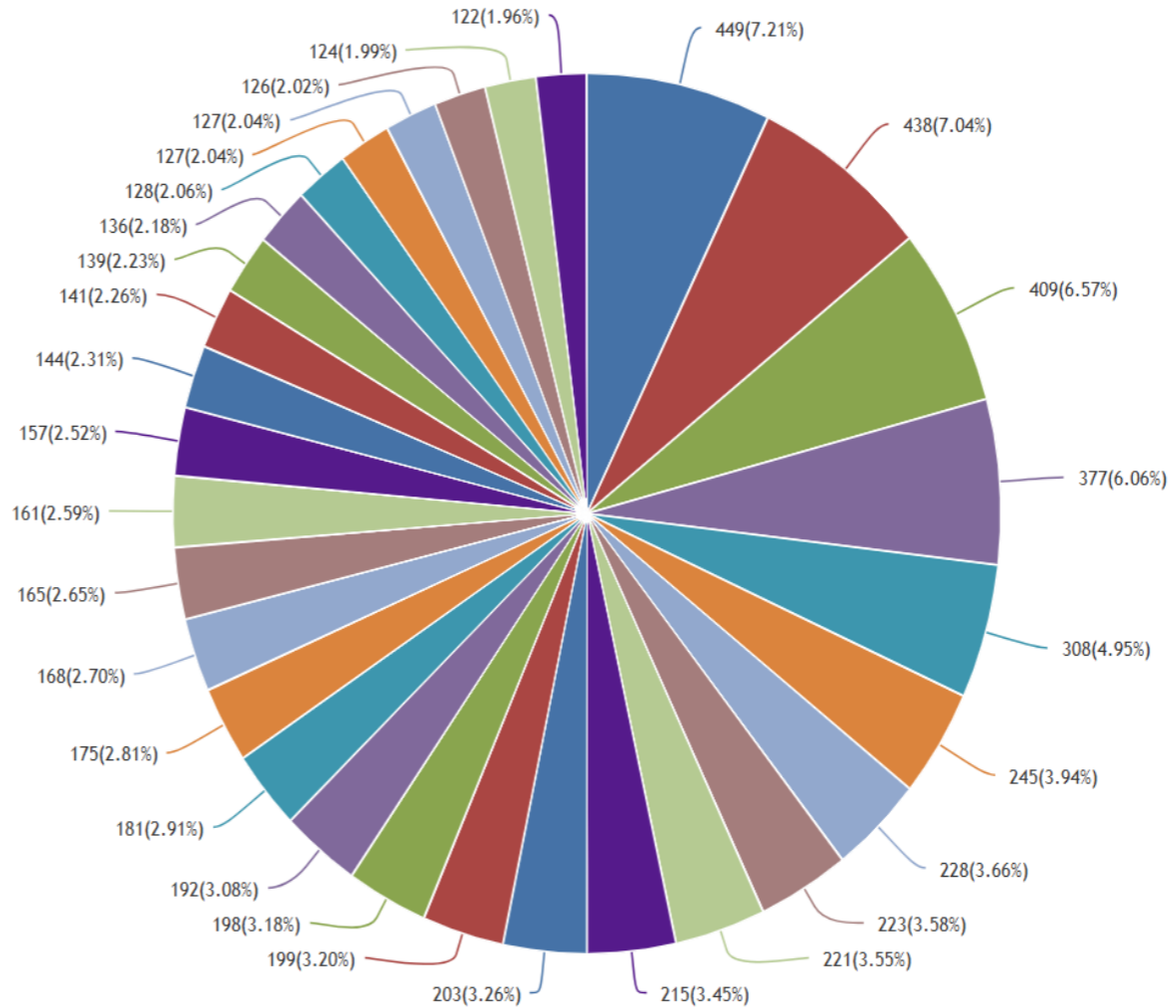
190 200

核心期刊

期刊

文献量↓ CI指数↓

- 信息与电脑(理论版) (449)
- 电子技术与软件工程 (438)
- 电脑知识与技术 (409)
- 中国新通信 (377)
- 信息记录材料 (308)
- 数字通信世界 (245)
- 科技风 (228)
- 计算机产品与流通 (223)
- 无线互联科技 (221)
- 数字技术与应用 (215)



# 检索结果分析——按文献来源分类

## 来源类别分布

数据库: 学术期刊

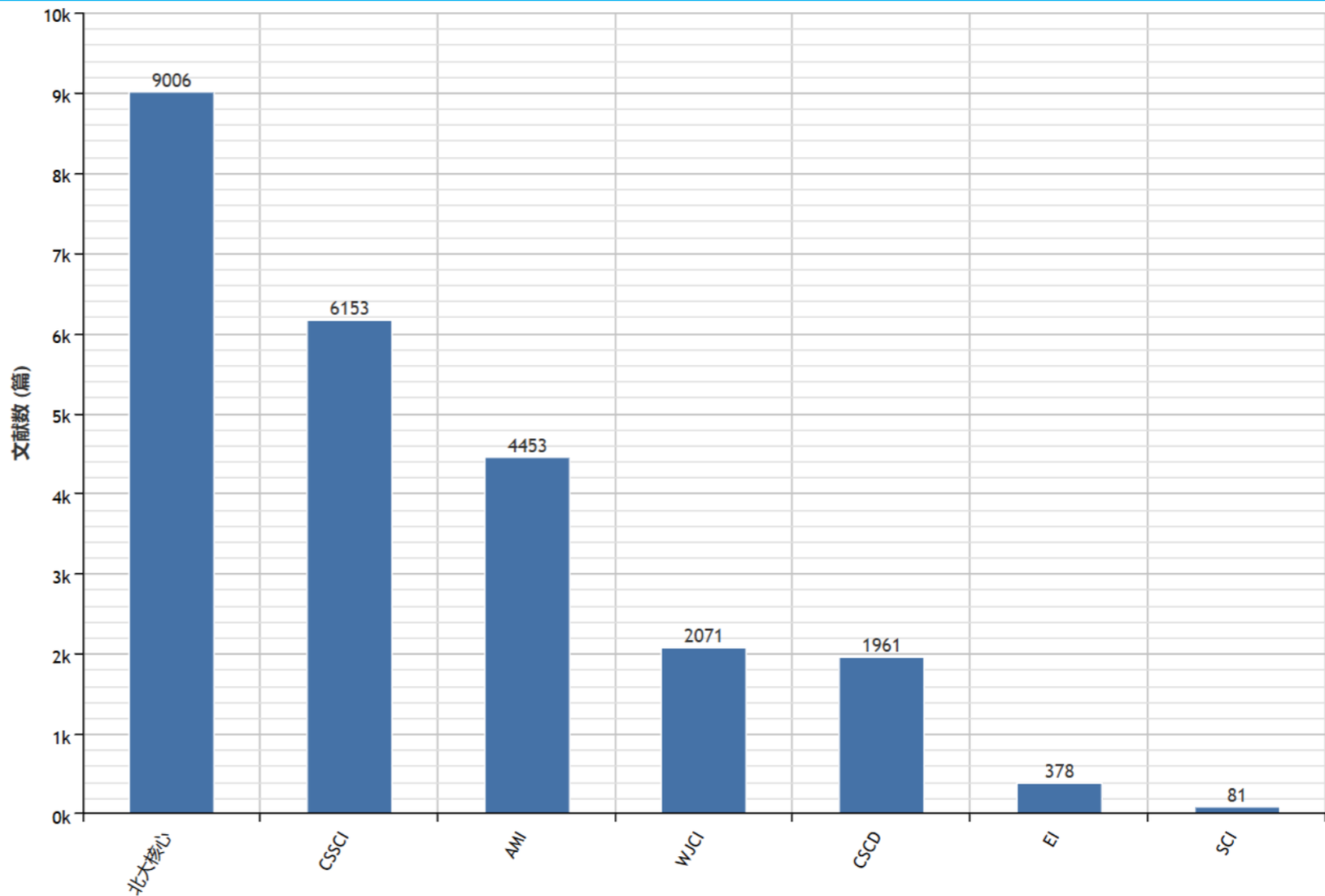
检索条件: 篇名: 人工智能

分布项: 来源类别

显示数量: 全部

### 来源类别

- 北大核心 (9006)
- CSSCI (6153)
- AMI (4453)
- WJCI (2071)
- CSCD (1961)
- EI (378)
- SCI (81)



# 检索结果分析——按作者分类

按文献作者分组：

- 1.发现某领域的专家
- 2.跟踪学者的最新研究成果

## 作者分布

数据库：学术期刊

检索条件：篇名：人工智能

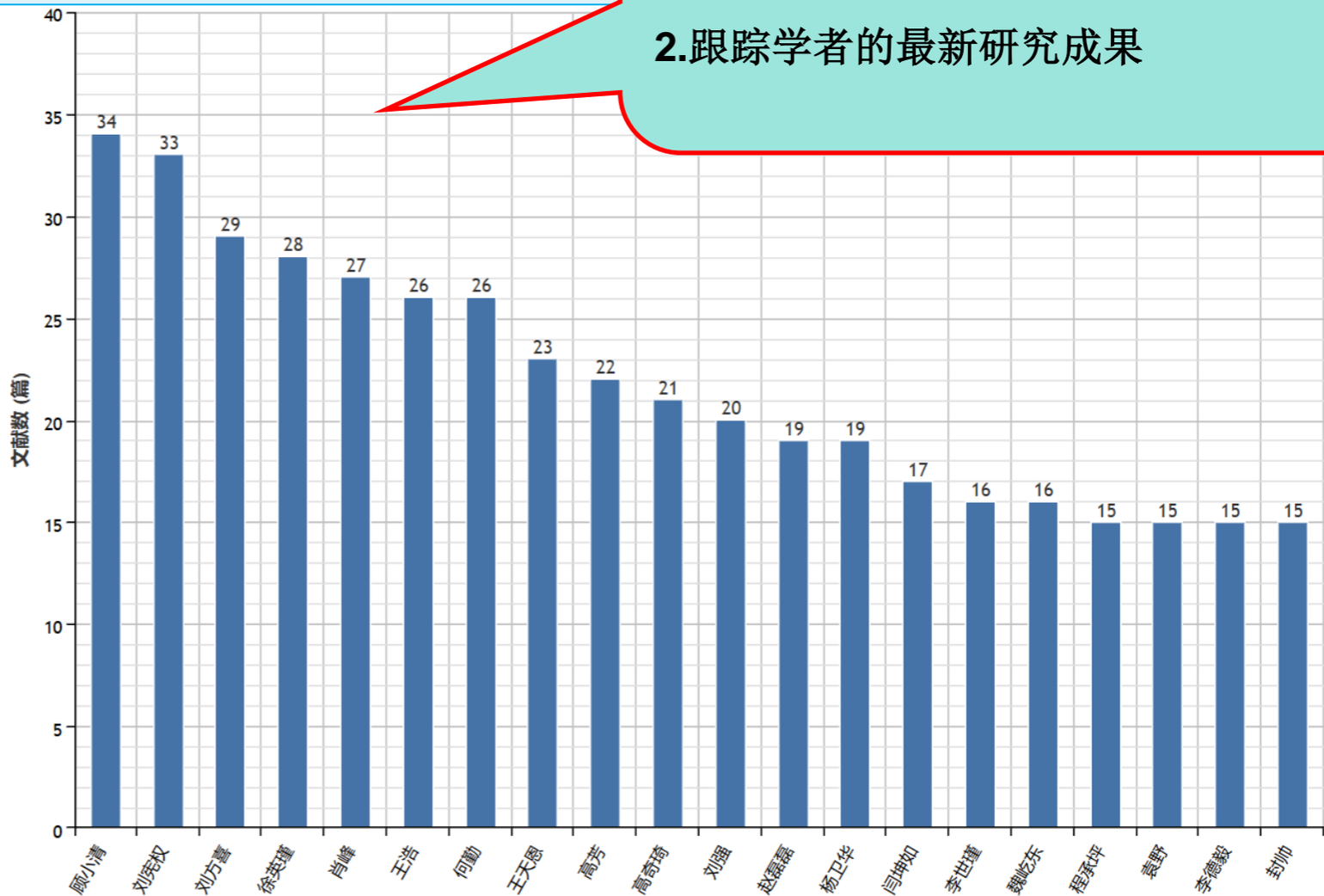
分布项：作者

显示数量： 10 20

作者

文献量↓ H指数↓

- 顾小清 (34)
- 刘宪权 (33)
- 刘方喜 (29)
- 徐英瑾 (28)
- 肖峰 (27)
- 王浩 (26)
- 何勤 (26)
- 王天恩 (23)
- 高芳 (22)
- 高奇琦 (21)



# 检索结果分析——按机构分类

## 机构分布

数据库：学术期刊

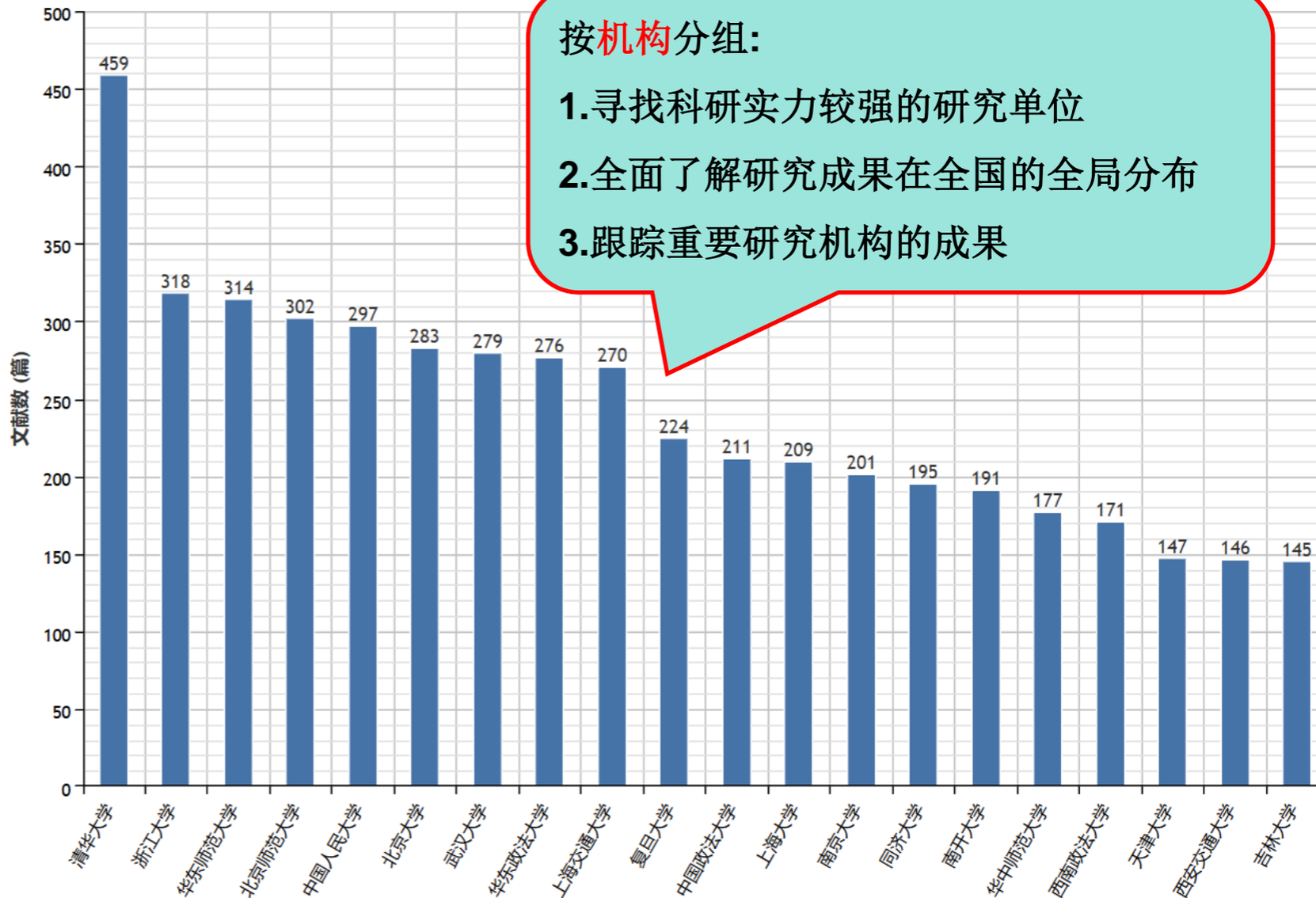
检索条件：篇名：人工智能

分布项：机构

显示数量： 10 20

### 机构

- 清华大学 (459)
- 浙江大学 (318)
- 华东师范大学 (314)
- 北京师范大学 (302)
- 中国人民大学 (297)
- 北京大学 (283)
- 武汉大学 (279)
- 华东政法大学 (276)
- 上海交通大学 (270)
- 复旦大学 (224)



# 检索结果分析——按基金分类

## 基金分布

数据库：学术期刊

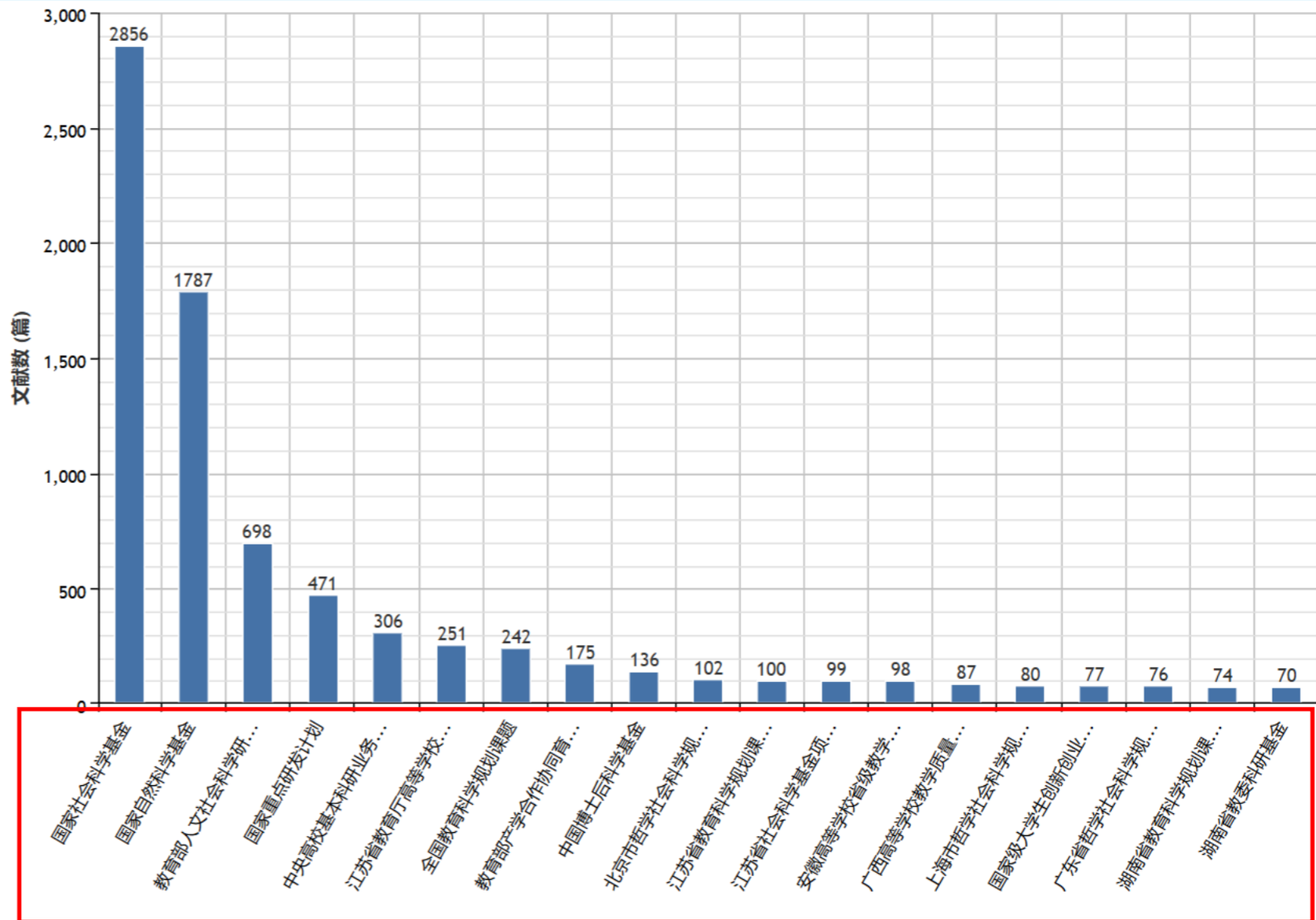
检索条件：篇名：人工智能

分布项：基金

显示数量： 10 20

### 基金

- 国家社会科学基金 (2856)
- 国家自然科学基金 (1654)
- 教育部人文社会科学... (698)
- 国家重点研发计划 (422)
- 中央高校基本科研业... (301)
- 江苏省教育厅高等学... (251)
- 全国教育科学规划课题 (242)
- 教育部产学研合作协同... (175)
- 中国博士后科学基金 (135)
- 北京市哲学社会科学... (102)



# 检索结果排序

学术期刊 学位论文 会议 报纸 年鉴 图书 专利 标准 成果

检索范围: 学术期刊 篇名: 人工智能 主题定制 检索历史 共找到 44,565 条结果 1/300

全选 已选 0 清除 批量下载 导出与分析 排序: 相关度 发表时间 被引 下载↓ 综合 显示 20

篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1 人工智能时代的制度安排与法律规制	吴汉东	法律科学(西北政法大学学报)	2017-09-10	1891	58315	📄 📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 2 人工智能及其发展应用	邹蕾;张先锋	信息安全	2012-02-10	521	55357	📄 📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 3 教育人工智能(EAI)的内涵、关键技术与应用趋势——美国《为人工智能的未来做好准备》和《国家人工智能研发战略规划》报告解析	闫志明;唐夏夏;秦旋;张飞;段元美	远程教育杂志	2017-01-20	621	51437	📄 📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 4 人工智能发展、产业结构转型升级与劳动收入份额变动	郭凯明	管理世界	2019-07-15	835	42426	📄 📄 ⭐ 🔄
<input type="checkbox"/> 5 论人工智能生成的内容在著作权法中的定性	王迁	法律科学(西北政法大学学报)	2017-09-10	875	35336	📄 📄 ⭐ 🔄

相关度是综合检索词的发表时间、下载及被引等计量指标，排序越靠前的文章与检索词的相关度越高。发表时间可按照文献发表时间进行筛选，找到最新或最早出版的文献。

# 文章预览

<input type="checkbox"/> 135	人工智能助推经济高质量发展的机理诠释	师博	改革	2020-01-17 15:13	152	5009	   
<input type="checkbox"/> 136	中国人工智能发展态势及其促进策略	张鑫;王明辉	改革	2019-09-19 15:56	152	8798	   
<input type="checkbox"/> 137	人工智能与新工科人才培养:重大转向	陈劲;吕文晶	高等工程教育研究	2017-11-28	152	8821	   
<input type="checkbox"/> 138	简论中小学人工智能课程的建构	王本陆;千京龙;卢亿雷;张春莉	教育研究与实验	2018-08-20	152	4933	   
<input type="checkbox"/> 139	刑事司法人工智能的负面清单	黄京平	探索与争鸣	2017-10-20	150	3643	   
<input type="checkbox"/> 140	ChatGPT助推学校教育数字化转型——人工智能时代学什么与怎么教	焦建利	中国远程教育	2023-02-28 14:53	149	28638	   

### 文章目录

- 引言
- 一、Chat GPT引发全球关注和...
- 二、Chat GPT助推学校教育数...
- 三、人工智能时代：学生到底...
- 四、人工智能时代：教师应该...
- 结束语

## ChatGPT助推学校教育数字化转型——人工智能时代学什么与怎么教

焦建利

华南师范大学教育信息技术学院

**摘要：**以ChatGPT为代表的人工智能技术正在飞速发展，并在教育等社会领域引发多重争议。本文在中国式教育现代化与教育数字化转型的大背景下，试图从六个方面深度剖析ChatGPT及其他生成性人工智能对于学校教育的意义与价值，特别是其在助推学校教育数字化转型中的现实潜力，并尝试回应了人工智能时代“学生学习什么”以及“教师怎么教”这两个重大而又紧迫的现实问题。

**关键词：**ChatGPT；人工智能；学校教育；教育数字化转型；中国式教育现代化；

**DOI：** 10.13541/j.cnki.chinade.20230226.001

**专辑：** 社会科学II辑;信息科技

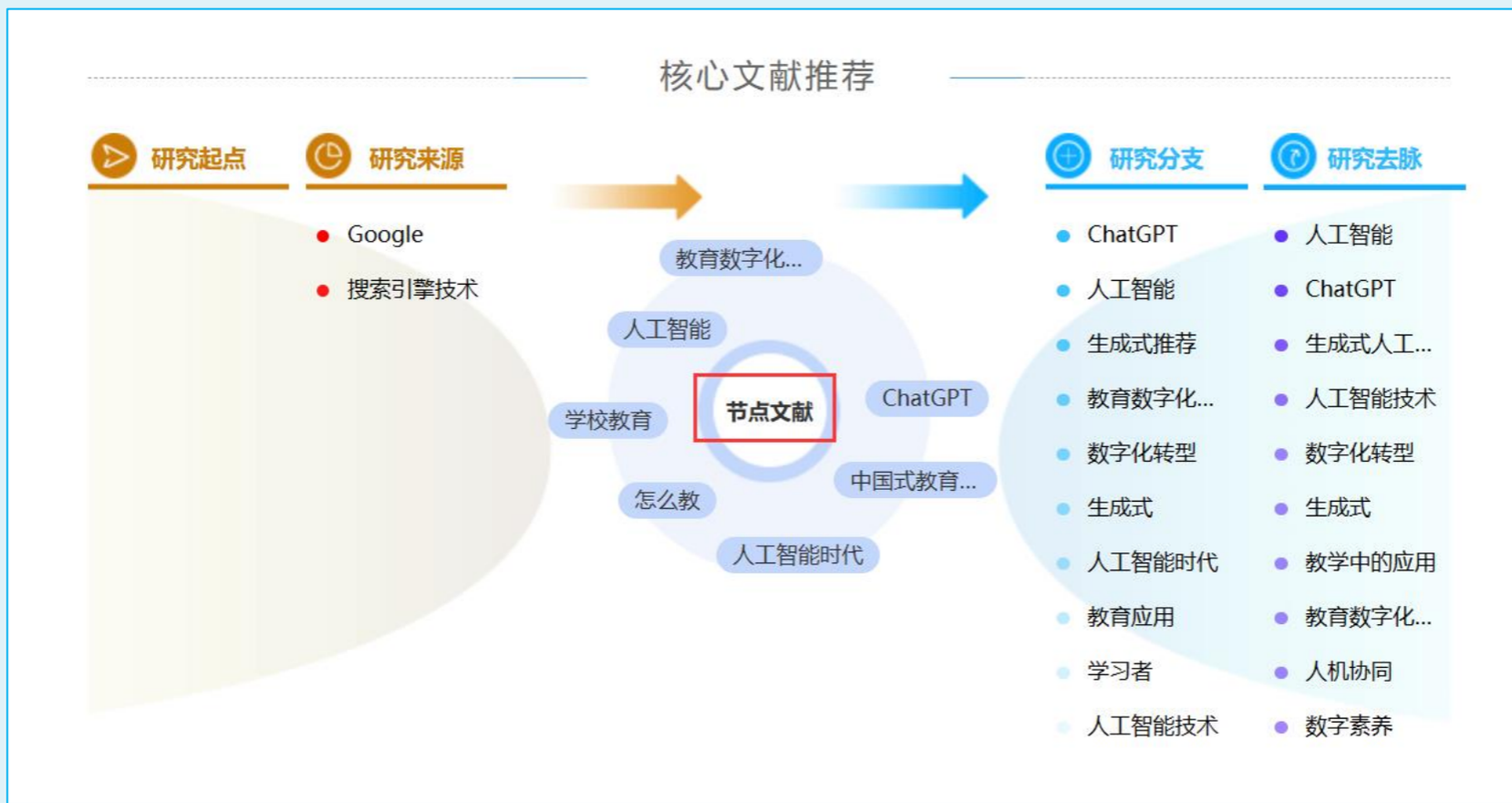
**专题：** 教育理论与教育管理;计算机软件及计算机应用

**分类号：** G434

### 引证文献 149

被引频次

- [1] 黄荣怀 (H指数: 74) ;
- [2] 王佑镁 (H指数: 42) ;王海洁;王旦;毛聪聪;柳晨晨;
- [3] 吴砥 (H指数: 39) ;李环;陈旭;
- [4] 焦建利 (H指数: 37) ;
- [5] 焦建利 (H指数: 37) ;陈婷;
- [6] 王仕勇 (H指数: 18) ;张成琳;
- [7] 肖君 (H指数: 17) ;白庆春;陈沫;陆璐;
- [8] 徐娟 (H指数: 16) ;马瑞稜;
- [9] 杨晓哲 (H指数: 15) ;王晴晴;王若昕;
- [10] 谢俊 (H指数: 11) ;刘睿林;



## 节点文献：

打破文献信息孤岛的割裂性纯粹的发现。

对文献信息深度挖掘和加工，利用知网节可更方便地追溯知识的源头，掌握知识发展的脉络。





与本文有相同参考文献的文献，与本文有共同研究背景或依据。

### 引文网络

参考文献 引证文献 共引文献 同被引文献 二级参考文献 二级引证文献

本文参考文献的参考文献。  
进一步反映本文研究工作的背景和依据。

引用本文的文献。  
本文研究工作的继续、应用、发展或评价。



反映本文研究工作的背景和依据。

本文引证文献的引证文献。  
更进一步反映本文研究工作的继续、应用、发展或评价。

与本文同时被作为参考文献引用的文献，  
与本文共同作为进一步研究的基础。



## 引文网络

参考文献 引证文献 共引文献 同被引文献 二级参考文献 二级引证文献

共引文献(171)

二级参考文献(0)

参考文献(10)

期刊 共 1 条

[1] 搜索就是学习[J]. 关中客. 远程教育杂志, 2024(04)

国际期刊 共 7 条

[1] ChatGPT: evolution or revolution?[J]. Go

[2] Open artificial intelligence platforms in n

obhan; ChatGPT. Nurse Education in Practic

## 相关文献推荐

相似文献 读者推荐 相关基金文献 关联作者 相关视频

批量下载

[1] ChatGPT助推高等教育数字化转型的价值与路径选择. 刘宝存;刘崧. 北京教育(高教), 2023(08)

[2] ChatGPT赋能教育数字化转型的新方略. 戴岭;胡姣;祝智庭. 开放教育研究, 2023(04)

[3] 教育数字化转型过程中的伦理风险及其法律规制——以ChatGPT为例. 谢海文;李广海. 开封文化艺术职业学院学报, 2024(04)

[4] 回到教育未来: 学校教育数字化转型的逻辑向度. 孙荣. 教育理论与实践, 2023(22)

[5] 组织变革视角下学校教育数字化转型的动力机制与构型——基于探索性双案例研究. 侯春笑;田爱丽. 电化教育研究, 2024(05)

[6] ChatGPT赋能职业教育数字化转型的多重角色与实践路径. 王佑镁;王海洁;王旦;毛聪聪;柳晨晨. 电化教育研究, 2024(01)

[7] 学校教育数字化转型: 驱动要素与推进路径. 张迪;聂竹明. 当代教育科学, 2023(04)

[8] 数字化转型赋能学校教育变革实践. 丁凤良. 中小学校长, 2023(08)

[9] 基于教育数字化转型要素的智慧学校评估指标体系构建. 聂竹明;张迪. 现代远程教育研究, 2024(01)

[10] 中小学校教育数字化转型成熟度评价指标体系构建及测度方法. 许秋璇;吴永和;戴岭. 电化教育研究, 2024(03)

# 检索结果下载

篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1 人工智能时代的制度安排与法律规制	吴汉东	法律科学(西北政法大 大学学报)	2017-09-10	1891	58315	   
<input type="checkbox"/> 2 人工智能有限法律人格审视	袁曾	东方法学	2017-09-10	947	18664	   
<input type="checkbox"/> 3 论人工智能生成的内容在著作权法中的定性	王迁	法律科学(西北政法大 大学学报)	2017-09-10	875	35336	   
<input type="checkbox"/> 4 人工智能发展、产业结构转型升级与劳动收入份额变动	郭凯明	管理世界	2019-07-15	835	42426	   
<input type="checkbox"/> 5 论人工智能的民事责任:以自动驾驶汽车和智能机器人为切入点	司晓;曹建峰	法律科学(西北政法大 大学学报)	2017-09-10	763	18367	   
<input type="checkbox"/> 6 人工智能创作物是作品吗?		西北政法大	2017-09-10	714	19896	   
<input type="checkbox"/> 7 人工智能生成内容的著作权认定			2017-03-25	709	25026	   
<input type="checkbox"/> 8 人工智能、老龄化与经济增长	陈彦斌;林晨;陈小亮	经济研究	2019-07-22 14:19	673	34204	   
<input type="checkbox"/> 9 新技术革命下人工智能与高质量增长、高质量就业	蔡跃洲;陈楠	数量经济技术经济研 究	2019-05-05	637	24077	   

下载    

 人工智能时代的制度安排与法律规制\_吴汉东 (1).caj  
[打开文件](#)

# 检索结果导出——导出多篇

全选 已选 5 清除 批量下载 导出与分析

排序: 相关度 发表时间 被引↓ 下载 综合 显示 20

导出文献

可视化分析

篇	发表时间	被引	下载	操作
<input checked="" type="checkbox"/> 1 人工智能时代的制度安排与法律规制	2017-09-10	1891	58315	↓

## 文献管理中心

### 文献导出格式

- GB/T 7714-2015 格式引文
- 知网研学 (原E-Study)
- CAJ-CD 格式引文
- MLA 格式引文
- APA 格式引文
- 查新 (引文格式)
- 查新 (自定义引文格式)
- Refworks
- EndNote
- NoteExpress
- NoteFirst
- BibTex
- 自定义

### GB/T 7714-2015 格式引文

已选文献

批量下载 导出 复制到剪贴板 打印 doc

排序 发表时间↓ 被引频次

- [1] 郭凯明. 人工智能发展、产业结构转型升级与劳动收入份额变动 [J]. 管理世界, 2019, 35 (07): 60-77+202-203. DOI:10.19744/j.cnki.11-1235/f.2019.0092.
- [2] 袁曾. 人工智能有限法律人格审视 [J]. 东方法学, 2017, (05): 50-57. DOI:10.19404/j.cnki.dffx.2017.05.006.
- [3] 司晓,曹建峰. 论人工智能的民事责任:以自动驾驶汽车和智能机器人为切入点 [J]. 法律科学(西北政法大学学报), 2017, 35 (05): 166-173. DOI:10.16290/j.cnki.1674-5205.2017.05.016.
- [4] 王迁. 论人工智能生成的内容在著作权法中的定性 [J]. 法律科学(西北政法大学学报), 2017, 35 (05): 148-155. DOI:10.16290/j.cnki.1674-5205.2017.05.014.
- [5] 吴汉东. 人工智能时代的制度安排与法律规制 [J]. 法律科学(西北政法大学学报), 2017, 35 (05): 128-136. DOI:10.16290/j.cnki.1674-5205.2017.05.012.

GB/T 7714-2015中华人民共和国国家标准 文后参考文献著录规则

# 检索结果引用

	篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	1 人工智能时代的制度安排与法律规制	吴汉东	法律科学(西北政法大 学学报)	2017-09-10	1891	58315	📄 📖 ⭐ 🗨️
<input checked="" type="checkbox"/>	2 人工智能有限法律人格审视	袁曾	东方法学	2017-09-10	947	18664	📄 📖 ⭐ 🗨️
<input checked="" type="checkbox"/>	3 论人工智能生成的内容在著作权法中的定性	王迁	法律科学(西北政法大 学学报)	2017-09-10	875	35336	📄 📖 ⭐ 🗨️
<input checked="" type="checkbox"/>	4 人工智能发展、产业结构转型升级与劳动收入份额变动	郭凯明	管理世界	2019-07-15	835	42426	📄 📖 ⭐ 🗨️
<input checked="" type="checkbox"/>	5 论人工智能的民事责任:以自动驾驶汽车和智能机器人为切入点	司晓;曹建峰	法律科学(西北政法大 学学报)	2017-09-10	763	18367	📄 📖 ⭐ 🗨️

### 引用

GB/T 7714-2015 格式引文 [1]吴汉东.人工智能时代的制度安排与法律规制[J].法律科学(西北政法大  
学学报),2017,35(05):128-  
136.DOI:10.16290/j.cnki.1674-5205.2017.05.012.

MLA格式引文 [1]吴汉东."人工智能时代的制度安排与法律规制."法律科学(西北政法大  
学学报) 35.05(2017):128-1  
36.doi:10.16290/j.cnki.1674-5205.2017.05.012.

APA格式引文 [1]吴汉东.(2017).人工智能时代的制度安排与法律规制.法律科学(西北政法大  
学学报)(05),128-136.  
doi:10.16290/j.cnki.1674-5205.2017.05.012.

知网研学 (原E-Study) | EndNote | NoteExpress | Refworks | NoteFirst [更多引用格式 >>](#)





# 知网翻译助手



主题 | 中文文献、外文文献

- 学术期刊
- 学位论文
- 会议
- 工具书
- 中国引文库
- 学术

常用服务:

个人查重

智能写作

翻译助手

自动检测目标语言

翻译

划词

人工智能

artificial intelligence

5/400

复制 | 纠错

词典

双语例句

英文例句

相关文摘

学科领域: 全部(48) 自动化技术(26) 计算机软件及计算机应用(14) 石油天然气工业(10) 电力工业(9) 电信技术(7) 教育理论与教育管理(7) 互联网技术(6) 地质学(6) 数学(5) 环境科学与资源利用(5) 工业经济(4) 中等教育(4) 自然地理学和测绘学(4) 法理、法史(4) 建筑科学与工程(4)

专业词典 (来源于: 专科辞典、百科全书、双语词典、工程手册等工具书)

人工智能

共为您找到 5 个翻译词条

artificial intelligence

来源《实用英汉—汉英土木工程词汇与术语》

AI

来源《汉英工业技术词典》

human intelligence

来源《汉英现代科学词典》

AT

来源《汉英现代科学词典》

silicon-intelligence

来源《英汉信息技术大词典》

学术词典 (来源于: 期刊论文、博硕论文、会议论文、图书等各类文献资源)

纠错

人工智能

共为您找到 48 个翻译词条, 显示全部译词

artificial intelligence (12042)

artificial intelligent (183)

intelligence (24)

artificial intelligence (21)

artificial intellegence (19)

artificial inteligence (17)

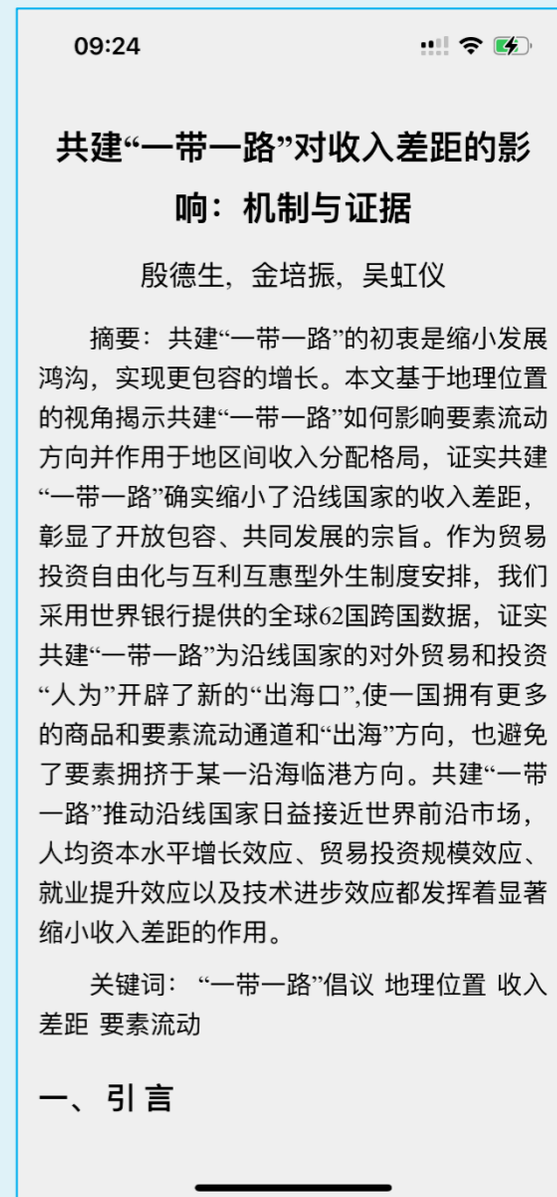
intelligence, artificial (15)

artificial intelligence technology (14)

# 中国知网手机版——全球学术快报







A decorative horizontal arrangement of stylized flowers in various colors (red, white, yellow, pink) and shades of teal. In the center, a teal rounded rectangle with a white border contains the number '03' in white. Below the number, the text '万方数据库使用方法' is written in white.

03

万方数据库使用方法

# 万方数据库平台

万方数据 - 法律法规数据库	全文	①	?	☆
万方数据 - 学术会议数据库	全文	①	?	☆
万方数据 - 机构	全文	①	?	☆
万方数据 - NSTL外文文献数据库	全文	①	?	☆
万方数据 - 科技成果数据库	全文	①	?	☆
万方数据 - 学术期刊全文库	全文	①	?	☆
万方数据 - 学位论文库	全文	①	?	☆
万方数据 - 中外专利数据库	全文	①	?	☆
万方数据 - 中外标准		①	?	☆
万方数据 - 本馆镜像	全文	①	?	☆
万方数据 - 中华医学期刊 (校内用户右上角点击IP登陆)	全文	①		☆

# 万方数据库首页

**万方数据**  
WANFANG DATA  
知识服务平台 V2.0

社区 应用

复旦大学图书馆

登录 / 注册

简 繁

万方智搜



全部

海量资源,等你发现



检索

高级检索 >>

检索历史 >>

全国核心期刊与期刊国际化、网络化研讨会延期通知

## 创研平台

innovation Research



科慧



万方选题



万方分析



学科评估



学者知识脉络



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

行业知识服务平台

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 >

# 简单检索

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

chatgpt

检索

高级检索 >

检索历史 >

找到 6,333 条文献

获取范围

- 只看核心
- 有全文 (4273)
- 开放获取 (2164)
- 国外出版物 (1440)

资源类型

- 期刊论文 (5936)
- 会议论文 (165)
- 专利 (151)

年份

- 2025 (1)
- 2024 (2238)
- 2023 (4063)

语种

来源数据库

题名 作者 关键词 起始年 结束年 结果中检索

已选择 0 条 清除 批量引用

排序: 相关性↓ 出版时间 被引频次

每页 20 条 < 1 / 317 >

## 1. 生成式人工智能应用的伦理立场与治理之道:以ChatGPT为例

[期刊论文] 冯子轩 - 《华东政法大学学报》 CSTPCD 北大核心 CSSCI AMI 2024年1期

摘要: 随着以ChatGPT为代表的生成式人工智能技术的突飞猛进,人工智能的伦理问题受到了广泛关注.生成式人工智能引发了削弱人类主体价值、加剧算法偏见与歧视、过度依赖拟态环境输出结果、人机协作双向价值对齐困难等伦理难题,亟须从人工智能伦理治理组织机制...

生成式人工智能 ChatGPT 伦理 人本主义

在线阅读 下载 全文直达 引用

被引: 7 下载: 65

## 2. ChatGPT赋能高校图书馆元宇宙空间服务

[期刊论文] 郭亚军 郭一若 冯思倩 等 - 《图书馆论坛》 CSTPCD 北大核心 CSSCI AMI 2024年9期

摘要: ChatGPT赋能高校图书馆元宇宙空间服务,推动图书馆智慧空间转型,为高校图书馆元宇宙空间服务的发展提供可参考的思路与方向.文章对高校图书馆元宇宙空间进行整体概括,结合ChatGPT的特征与图书馆以人为本的服务理念,探究ChatGPT赋能高校图书馆元宇宙空...

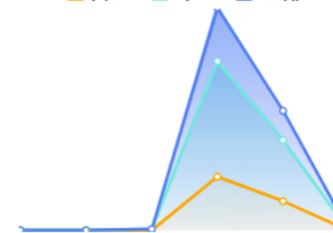
ChatGPT 元宇宙 高校图书馆 空间服务 运行模式

在线阅读 下载 引用

下载: 1

研究趋势 ?

外文 中文 全部



相关热词 ?

- 1 ChatGPT
- 2 人工智能
- 3 生成式人工智能
- 4 图书馆
- 5 大语言模型
- 6 自然语言处理
- 7 教育数字化
- 8 技术赋能

# 二次检索

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 chatgpt 检索 高级检索 > 检索历史 >

找到 6,333 条文献

获取范围

- 只看核心
- 有全文 (4273)
- 开放获取 (2164)
- 国外出版物 (1440)

资源类型

- 期刊论文 (606)
- 会议论文 (17)
- 专利 (6)
- 学位论文 (1)

年份

- 2024 (222)
- 2023 (407)
- 2022 (1)

语种

来源数据库

AI 作者 关键词 起始年 结束年 结果中检索

已选择 0 条 清除 批量引用

排序: 相关性↓ 出版时间 被引频次 每页 20 条 < 1 / 317 >

找到 630 条文献

获取范围

- 只看核心
- 有全文 (396)
- 国外出版物 (191)
- 开放获取 (160)

资源类型

- 期刊论文 (606)
- 会议论文 (17)
- 专利 (6)
- 学位论文 (1)

年份

- 2024 (222)
- 2023 (407)
- 2022 (1)

语种

来源数据库

题名 作者 关键词 起始年 结束年 结果中检索

已选择 0 条 清除 批量引用

排序: 相关性↓ 出版时间 被引频次 每页 20 条 < 1 / 32 >

1.从ChatGPT看AI未来趋势和挑战

[期刊论文] 桑基韬 于剑 - 《计算机研究与发展》 CSTPCD 北大核心 EI 2023年6期

摘要: 在人工智能领域,ChatGPT作为一种重要的技术突破,引起了广泛的关注.本文将探讨ChatGPT在人工智能发展中的地位及其对未来AI的影响.首先,介绍了ChatGPT所展现出的优秀对话生成能力,使其几乎可以胜任所有自然语言处理任务,并将作为数据生成器、知识挖掘工...

ChatGPT 人工智能发展 对话生成 技术挑战 可信AI 社会影响

在线阅读 下载 引用 被引: 39 下载: 1426

2.生成式AI重塑数字生态系统:以ChatGPT为案例

[期刊论文] 杨雪 潘朗喧 应文池 等 - 《人工智能》 2024年2期

摘要: 以ChatGPT为代表的生成式AI(GenAI)应用正在引领数据智能的生态系统变革.本文以ChatGPT为研究对象,聚焦OpenAI、微软公司及其合作伙伴与用户在数据智能应用领域的联合创新与商业行动,分别从数字平台、供给侧、需求侧三个层面对数据智能应用(以ChatGP...

ChatGPT 生成式AI(GenAI) 数据智能 大模型 数字生态系统

在线阅读 下载 引用 下载: 40

研究趋势

■ 外文 ■ 中文 ■ 全部

相关热词

- 1 ChatGPT
- 2 人工智能
- 3 生成式人工智能
- 4 图书馆
- 5 大语言模型
- 6 自然语言处理

收起 <<

# 高级检索

 **万方数据**  
WANFANG DATA  
知识服务平台 V2.0

社区 应用

复旦大学图书馆

登录 / 注册

简

万方智搜

☰ 全部

海量资源,等你发现

🔍 检索

高级检索 ▶▶

检索历史 ▶▶

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

地方志

检索信息:

+

-

主题

模糊

与

主题

模糊

与

题名

模糊

或

作者

发表时间:

非

作者单位

智能检索:

中英文扩展

主题词扩展

检索

检索历史

关键词

摘要

中图分类号

# 检索结果分析——不同文献类型

**获取范围**

- 已购全文
- 只看核心
- 有全文 (4273)
- 开放获取 (2164)
- 国外出版物 (1440)

**资源类型**

- 期刊论文 (5936)
- 会议论文 (165)
- 专利 (151)

**年份**

- 2025 (1)
- 2024 (2238)
- 2023 (4063)

**语种**

- 中文 (4687)
- 英文 (1493)

**来源数据库**

- 万方 (3823)
- NSSD (1822)
- NSTL (796)
- ISTIC (710)
- SpringerNature (466)
- 其他 (208)
- Wiley (93)
- Wolters Kluwer (29)
- CMA (23)
- Taylor & Francis (11)
- De Gruyter Online (10)
- IOP (9)

**作者**

- Viroj Wiwanitkit (23)
- 喻国明 (15)
- Amnuay Kleebayoon (12)
- Fei-Yue Wang (12)
- 高奇琦 (12)
- 王飞跃 (11)
- Hinpetch Daungsu... (10)
- Ishith Seth (10)
- Melissa A. Kacena (10)
- 胡泳 (10)
- Jerome R. Lechien (9)

**机构**

- 清华大学 (75)
- 北京师范大学 (66)
- 北京大学 (58)
- 复旦大学 (57)
- 中国人民大学 (50)
- 浙江大学 (49)
- 华东师范大学 (47)
- 武汉大学 (44)
- 华东政法大学 (36)
- 华中师范大学 (36)
- 南京大学 (31)
- 同济大学 (30)

题名 | 作者 | 关键词 | 起始年 | 结束年 | 结果中检索

已选择 3 条 | 清除 | 批量引用 | 批量下载

排序: 相关性↓ 出版时间 被引频次 每页 20 条 | < 1 / 317 >

1.生成式人工智能应用的伦理立场与治理之道:以ChatGPT为例

期刊论文 | 冯子轩 - 《华东政法大学学报》 | CSTPCD | 北大核心 | CSSCI | AMI | 2024年1期

**来源数据库**

**作者**

**机构**

与歧视、过度依赖拟人本主义立场,建构...  
被引: 7 下载: 66  
宇宙空间进行整体概人基础构建、数据...  
下载: 2  
ChatGPT如何赋能思...  
学校通过完善元宇宙...

类ChatGPT 高校 思政课教学 应用场景

# 检索结果查看与下载

## 1. 生成式人工智能应用的伦理立场与治理之道:以ChatGPT为例

[期刊论文] 冯子轩 - 《华东政法大学学报》 CSTPCD 北大核心 CSSCI AMI

摘要: 随着以ChatGPT为代表的生成式人工智能技术的突飞猛进,人工智能的作  
态环境输出结果、人机协作双向价值对齐困难等伦理难题,亟须从人工智能伦理

生成式人工智能 ChatGPT 伦理 人本主义

在线阅读

下载

全文直

## 2. ChatGPT赋能高校图书馆元宇宙空

[期刊论文] 郭亚军 郭一若 冯思倩 等

摘要: ChatGPT赋能高校图书馆元宇宙空  
括,结合ChatGPT的特征与图书馆以人为本

ChatGPT 元宇宙 高校图书馆 空间服务

在线阅读

下载

引用

- 文摘阅读 64
- 下载 66
- 第三方链接 0
- 导出题录 45
- 被引 7

### 本期文章目录

华东政法大学学报 2024 年第 1 期

最后的律学家

苏亦工

46-60

生成式人工智能应用的伦理立场与治理之  
道:以ChatGPT为例

冯子轩

61-71

网络数据安全犯罪规范体系的重构

袁买提·乌斯曼

72-84

平台封禁行为的法律边界

余圣琪

85-97

自然单一行为的处断处罚及其法定化

叶必丰

98-108

中国气候变化诉讼的合作型实用主义模式

朱明哲

109-122

论辅助生殖技术的规范立场

王新宇

关注,生成式人工智能引发了削弱人类主体价值、加剧算法偏见与歧视、过度依赖拟  
[智能伦理规范机制两方面]入手,明确生成式人工智能应用中的人本主义立场,建构...

华东政法大学学报 2024 年第 1 期

## 生成式人工智能应用的伦理立场与治理之道: 以 ChatGPT 为例

冯子轩\*

### 目次

- 一、生成式人工智能应用的伦理规范现状
- 二、生成式人工智能应用的多重伦理困境
- 三、生成式人工智能应用的人本主义伦理立场
- 四、人本主义立场下的生成式人工智能应用的伦理治理机制
- 五、结语

摘 要 随着以 ChatGPT 为代表的生成式人工智能技术的突飞猛进,人工智能的伦理问题受到  
了广泛关注。生成式人工智能引发了削弱人类主体价值、加剧算法偏见与歧视、过度依赖拟态环  
境输出结果、人机协作双向价值对齐困难等伦理难题,亟须从人工智能伦理治理组织机制、人工智能伦理  
规范机制两方面入手,明确生成式人工智能应用中的人本主义立场,建构生成式人工智能治理的伦理  
规则,为增进人类福祉提供有力的伦理支撑。

关键词 生成式人工智能 ChatGPT 伦理 人本主义

: 7 下载: 66

进行整体概  
构建、数据...

下载: 2

# 1.生成式人工智能应用的伦理立场与治理之道:以ChatGPT为例

[期刊论文] 冯子轩 - 《华东政法大学学报》 CSTPCD 北大核心 CSSCI AMI 2024年1期

摘要: 随着以ChatGPT为代表的生成式人工智能技术的突飞猛进,人工智能的伦理问题受到了广泛关注。本文从拟态环境输出结果、人机协作双向价值对齐困难等伦理难题,亟须从人工智能伦理治理组织机制、人工智能

DOI: 10.3969/j.issn.1008-4622.2024.01.006

## 生成式人工智能应用的伦理立场与治理之道:以ChatGPT为例

冯子轩

西南政法大学人工智能法学院;西南政法大学数字法治政府研究院

在线阅读

下载

全文直达

引用

摘要: 随着以ChatGPT为代表的生成式人工智能技术的突飞猛进,人工智能的伦理问题受到了广泛关注。本文从拟态环境输出结果、人机协作双向价值对齐困难等伦理难题,亟须从人工智能伦理治理组织机制、人工智能

关键词: 生成式人工智能; ChatGPT; 伦理; 人本主义

机标分类号: C933; B81; D261

资助基金: 国家法治与法学理论研究项目(19SFB2017); 重庆市研究生教育教学改革研究—

论文发表日期: 2024-01-20

在线出版日期: 2024-02-01 (万方平台首次上网日期,不代表论

页数: 11 (61-71)

### 相关主题

人工智能 伦理道德 监管机制  
机器人 道德认同 湖北民族学院

### 相关学者

陈凡 东北大学  
刘双岭 黑龙江中医药大学针灸推拿学院  
卢智增 桂林理工大学  
杨伟宏 延安大学  
张卫 华中师范大学

### 相关机构

上海自然辩证法研究会



华东政法大学学报

CSTPCD 北大核心 CSSCI

AMI

ISSN: 1008-4622

年,卷(期): 2024,27(1)

所属栏目: 数字法治

评审材料打包下载

### 相关文献

换一换

1. 人工智能伦理:规制、理论与实践难题  
岳瑶; 东南大学学报(哲学社会科学版); 2024
2. 人工智能时代审计伦理的危机表征与治理路径  
刘国城; 兰州学刊; 2024
3. 以ChatGPT为例浅析人工智能的创造性及伦...  
张晓宇; 互联网周刊; 2024

查看引文网络

参考文献 (34)

仅看全文

排序: 发表时间 ↓

### 1.生成式人工智能应用的伦理立场与治理之道:以ChatGPT为例

[期刊论文] 冯子轩 - 《华东政法大学学报》 CSTPCD 北大核心 CSSCI AMI 2024年1期

摘要: 随着以ChatGPT为代表的生成式人工智能技术的快速发展,生成式人工智能在生成内容、模拟人类行为、提供个性化服务等方面展现出巨大潜力,但同时也带来了数据隐私泄露、算法歧视、虚假信息传播、人机协作双向价值对齐困难等伦理难题。

生成式人工智能 ChatGPT 伦理 人本主义

在线阅读

下载

全文直达

引用

DOI: 10.3969/j.issn.1008-4622.2024.01.006

### 生成式人工智能应用的伦理立场与治理之道:以ChatGPT为例

冯子轩

西南政法大学人工智能法学院;西南政法大学数字法治政府研究院

在线阅读

下载

全文直达

引用

收藏

分享

打印

摘要: 随着以ChatGPT为代表的生成式人工智能技术的突飞猛进,人工智能的伦理问题受到了广泛关注.生成式人工智能在生成内容、模拟人类行为、提供个性化服务等方面展现出巨大潜力,但同时也带来了数据隐私泄露、算法歧视、虚假信息传播、人机协作双向价值对齐困难等伦理难题.必须从人工智能伦理治理组织机制、法律法规、行业标准、社会监督等方面入手,构建全方位、多层次的治理体系,确保生成式人工智能在合法、合规、安全的前提下健康发展,为人类社会创造更多福祉.

关键词: 生成式人工智能

机标分类号: C933; B

资助基金: 国家法治与

一般项目 (yjg203044)

论文发表日期: 2024-

在线出版日期: 2024-

页数: 11 (61-71)

摘要: 随着以ChatGPT为代表的生成式人工智能技术的突飞猛进,人工智能的伦理问题受到了广泛关注.生成式人工智能在生成内容、模拟人类行为、提供个性化服务等方面展现出巨大潜力,但同时也带来了数据隐私泄露、算法歧视、虚假信息传播、人机协作双向价值对齐困难等伦理难题.必须从人工智能伦理治理组织机制、法律法规、行业标准、社会监督等方面入手,构建全方位、多层次的治理体系,确保生成式人工智能在合法、合规、安全的前提下健康发展,为人类社会创造更多福祉.

### 2.ChatGPT赋能高校图书馆元宇宙空间服务

[期刊论文] 郭亚军 郭一若 冯思倩 等 - 《图书馆论坛

摘要: ChatGPT赋能高校图书馆元宇宙空间服务,推动图书馆数字化转型,提升图书馆空间服务能力,为读者提供更加便捷、个性化的服务.结合ChatGPT的特征与图书馆以人为本的服务理念,探索

ChatGPT 元宇宙 高校图书馆 空间服务 运行模式

在线阅读

下载

引用

### 3.类ChatGPT赋能高校思政课教学的出场情境、

[期刊论文] 孔金 - 《学校党建与思想教育》 CSTPCD

摘要: 以类ChatGPT为数字助手的智能世界的出现为高校思政课教学的新图景和新形态.高校思政课教学应尽快熟悉运用此类新媒介新工具,在思政课教学理念设计、资源供给、场域体验、手段

类ChatGPT 高校 思政课教学 应用场景

在线阅读

下载

引用

#### 新建下载任务

网址:

名称:

下载到:  剩: 105.00 GB

直接打开

取消

下载

# 文献导出

已选择 6 条

清除

批量引用

批量下载

排序: 相关性↓ 出版时间

## 1. 生成式人工智能

[期刊论文] 冯子轩 -

摘要: 随着以ChatGPT为代表的生成式人工智能 ChatGPT 生态环境输出结果、人

在线阅读



## 2. ChatGPT 赋能高

[期刊论文] 郭亚军

摘要: ChatGPT 赋能高 括,结合ChatGPT的特 ChatGPT 元宇宙 高

在线阅读



## 3. 类ChatGPT 赋能

[期刊论文] 孔金 - 《

摘要: 以类ChatGPT 政课教学的新图景和

参考文献

查新格式

NoteExpress

RefWorks

NoteFirst

EndNote

Bibtex

自定义格式

复制

导出TXT

导出XLS

导出DOC

- [1] 曹建峰,陈楚仪. AIGC浪潮下,合成数据关乎人工智能的未来[J]. 新经济导刊,2022(4):25-31. DOI:10.3969/j.issn.1
- [2] 陈明星. ChatGPT行业现状与市场发展前景趋势分析[J]. 电脑爱好者 (校园版),2022(23):161-162. DOI:10.122
- [3] 王雅静. ChatGPT:一个新时代的到来?[J]. 中国教育网络,2022(12):2-3. DOI:10.3969/j.issn.1672-9781.2022.12
- [4] 冯子轩. 生成式人工智能应用的伦理立场与治理之道:以ChatGPT为例[J]. 华东政法大学学报,2024,27(1):61-71. D
- [5] 郭亚军,郭一若,冯思倩,等. ChatGPT赋能高校图书馆元宇宙空间服务[J]. 图书馆论坛,2024,44(9):69-78. DOI:10.3
- [6] 孔金. 类ChatGPT赋能高校思政课教学的出场情境、实现机理和有效路径[J]. 学校党建与思想教育,2024(13):56-5

# 期刊查找

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

在 160275199 篇中外期刊论文中检索

搜论文

搜期刊

高级检索 >>

检索历史 >>

首页 > 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8500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, 每天更新, 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	(665)
社会科学	(950)
经济财政	(1036)
科教文艺	(2185)

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 AMI CSCD CSSCI EI SCI

更多选项 >>



哲学政法	(665)
社会科学	(950)
<b>经济财政</b>	(1036)
经济学	(198)
<b>经济与管理</b>	(353)
农业经济	(78)
工业经济	(76)
交通旅游经济	(25)
邮电经济	(18)
贸易经济	(124)
金融保险	(152)
大学学报(经济管理)	(97)
<b>教科文艺</b>	(2185)
<b>基础科学</b>	(1161)
<b>医药卫生</b>	(1514)
<b>农业科学</b>	(665)
<b>工业技术</b>	(2882)

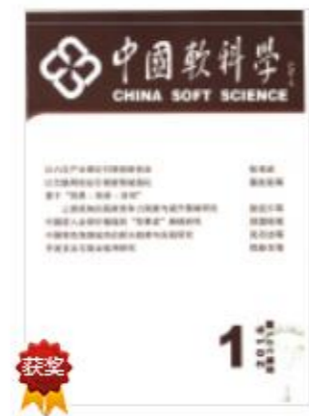
刊首字母:  A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y

Z

核心收录:  CSTPCD 北大核心 AMI CSCD CSSCI EI SCI

[更多选项](#) ▾

每页显示20条 ▾ 排序:  ▾



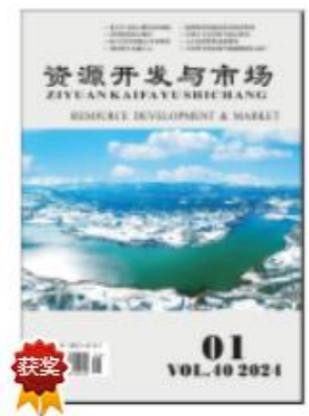
中国软科学  
AMI CSCD CSTPCD  
CSSCI 北大核心



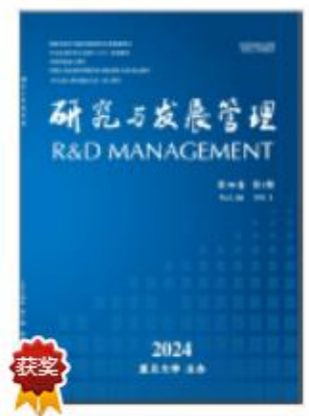
运筹与管理  
AMI CSCD CSTPCD  
CSSCI 北大核心



管理现代化  
AMI CSTPCD CSSCI  
北大核心



资源开发与市场  
AMI CSTPCD CSSCI  
北大核心



研究与发展管理  
AMI CSTPCD CSSCI  
北大核心





# 管理现代化

期刊订阅

feed订阅

Modernization of Management

AMI(2022) CSTPCD(2023) CSSCI(2019-2020) 北大核心(2023)

期刊简介: 经济理论和管理类刊物。综述国内外宏观经济形势及走向,探讨中国实现管理现代化的途径,宣传与企业发展密切相关的经济政策与法规,介绍国内外现代化管理的经验和进展,普及管理知识,为深化改革提供急需的现代管理信息。适合各类管理人员及大专院校管理专业师生阅读。

主办单位: 中国管理现代化研究会

主编: 周子康

出版周期: 双月刊

语种: 中文

国际刊号: 1003-1154

国内刊号: 11-1403/C

影响因子: 1.87

文献量: 3742

被引量: 48797

下载量: 209342

基金论文量: 2717

电话: 010-64249510 64237722-3721

邮政编码: 100011

地址: 北京市朝阳区安定门外甘水桥甲1号太阳宫宾馆719-721室

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

正式出版

2024 01期 02期 03期

04期

2023

2022

2021

2024年04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 19 篇文献

经济经纬

产品差异化和市场开放度对城市群空间结构的影响研究

薛领 张天骄 张晓林 赵威 1-8

高水平开放视域下认证认可竞争力对双边贸易收益影响效果及异质性效应研究

霍忻 倪超 王新城 胡钟峻 9-23

文章浏览

特色栏目

统计分析

期刊简介

征稿启事

DOI服务

全部 近一年 近三年 近五年

排序:

年/期 ↓

被引

下载

请输入提名、作者

刊内检索

文章浏览

特色栏目

统计分析

期刊简介

征稿启事

DOI服务

发文趋势

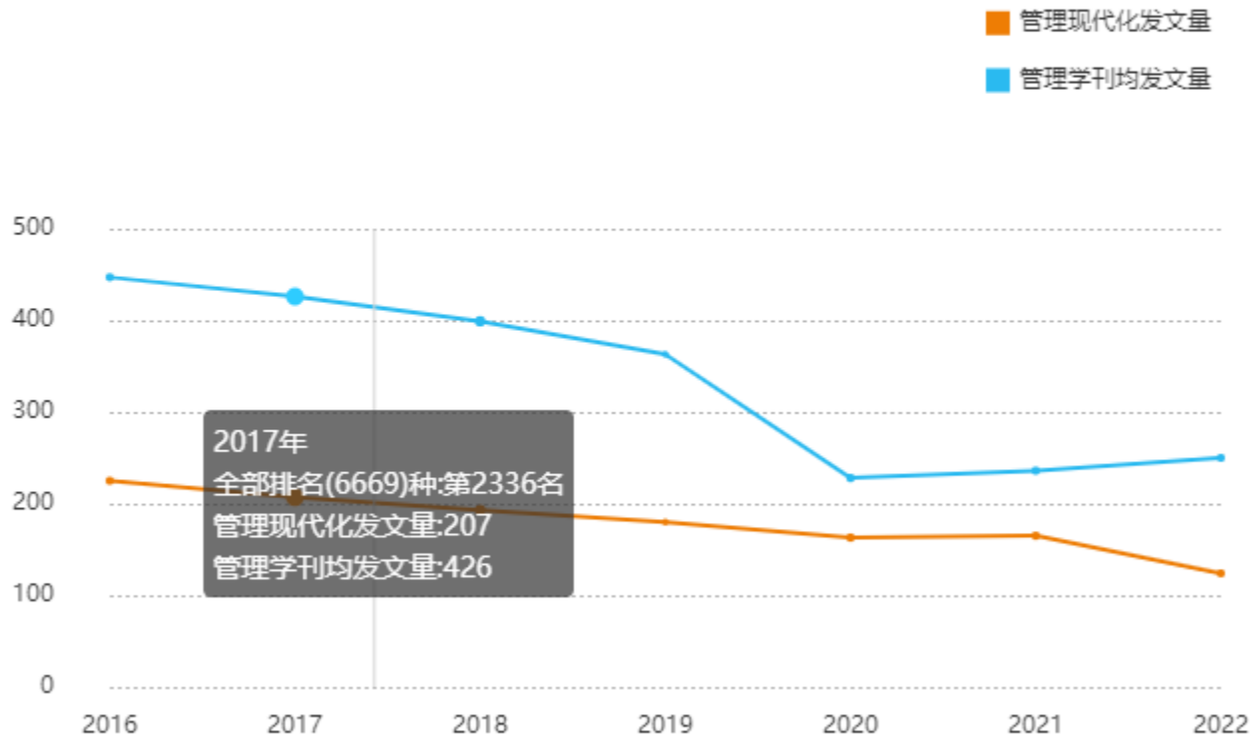
被引趋势

影响因子

2003-2015

2016-2022

?



数据来源: 中国期刊引证报告(扩刊版)

查看更多

# 学位论文查找

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

在 6750220 篇学位论文中检索

Q 检索

高级检索 >>

检索历史 >>

首页 > 学位导航

**中国学位论文全文数据库** (China Dissertations Database) , 收录始于1980年, 年增42余万篇, 涵盖基础科学、理学、工业技术、人文科学、社会科学、医药卫生、农业科学、交通运输、航空航天和环境科学等各学科领域。

学科

专业

授予单位

马克思主义、列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论

哲学、宗教

社会科学总论

马克思、恩格斯著作

选集、文集 | 单行著作 | 书信集、日记、函电、谈话 | 诗词 | 手迹 | 专题汇编 | 语录 |

列宁著作

选集、文集 | 单行著作 | 书信集、日记、函电、谈话 | 手迹 | 专题汇编 | 语录 |

斯大林著作

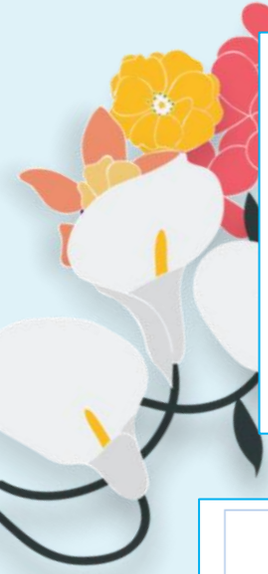
选集、文集 | 单行著作 | 书信集、日记、函电、谈话 | 手迹 | 专题汇编 | 语录 |

毛泽东著作



学科	专业	授予单位
马克思主义、列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论	哲学、宗教	社会科学总论
<b>马克思、恩格斯著作</b> 选集、文集 单行著作 书信集、日记、函电、谈话 诗词 手迹 专题汇编 语录		
<b>列宁著作</b> 选集、文集 单行著作 书信集、日记、函电、谈话 手迹 专题汇编 语录		
<b>斯大林著作</b> 选集、文集 单行著作 书信集、日记、函电、谈话 手迹 专题汇编 语录		
<b>毛泽东著作</b> 选集、文集 单行著作 书信集、日记、函电、谈话 诗词 手迹 专题汇编 语录		
<b>邓小平著作</b> 选集、文集 单行著作 书信集、日记、函电、谈话 手迹 专题汇编 语录		
<b>马克思、恩格斯、列宁、斯大林、毛泽东、邓小平著作汇编</b> 专题汇编 语录		
<b>马克思、恩格斯、列宁、斯大林、毛泽东、邓小平生平和传记</b> 马克思 恩格斯 列宁 斯大林 毛泽东 邓小平		





学科	专业	授予单位
	哲学	经济学
	教育学	文学
	理学	工学
	医学	军事学
		法学
		历史学
		农学
		管理学

教育学	文学	历史学
<b>中国语言文学</b>		
文艺学   语言学及应用语言学   汉语言文字学   中国古典文献学   中国古代文学   中国现当代文学   中国少数民族语言文学		
比较文学与世界文学		
<b>外国语言文学</b>		
英语语言文学   俄语语言文学   法语语言文学   德语语言文学   日语语言文学   印度语言文学   西班牙语语言文学		
阿拉伯语语言文学   欧洲语言文学   亚非语言文学   外国语言学及应用语言学		
<b>新闻传播学</b>		
新闻学   传播学		
<b>艺术学</b>		
艺术学   音乐学   美术学   设计艺术学   戏剧戏曲学   电影学   广播电视艺术学   舞蹈学		



学科	专业	授予单位			
	安徽		北京		重庆
	福建		甘肃		广东
	广西		贵州		海南
	河北	电信科学技术第一研究所	东华大学		复旦大学
	湖北	华东理工大学	华东师范大学		华东政法大学
	江苏	上海贝尔博士后科研工作站	上海材料研究所		上海财经大学
	内蒙古	上海船舶及海洋工程研究所	上海船舶运输科学研究所		上海大学
	山东	上海电机学院	上海对外贸易学院		上海发电设备成套设计研究院
	上海	上海飞机设计研究所	上海钢铁研究所		上海工程技术大学
	西藏	上海国际问题研究所	上海海事大学		上海海洋大学
	浙江	上海航天技术研究院(航天八院)813所&上海航天...	上海化工研究院		上海交通大学
		上海科学技术情报研究所	上海理工大学		上海师范大学
		上海市纺织科学研究院	上海市农业科学院		上海市气象科学研究所
		上海市肿瘤研究所	上海台风研究所		上海体育学院
		上海外国语大学	上海戏剧学院		上海医药工业研究院
		上海仪器仪表研究所	上海音乐学院		上海中医药大学
		同济大学	同济大学附属第十人民医院		同济大学附属同济医院
		卫生部上海生物制品研究所	中共上海市委党校		中国船舶工业集团公司第708研究所(中国船舶及...)
		中国航空无线电电子研究所(615所)	中国科学院上海光学精密机械研究所		中国科学院上海硅酸盐研究所
		中国科学院上海技术物理研究所	中国科学院上海生命科学研究院		中国科学院上海天文台
		中国科学院上海微系统与信息技术研究所	中国科学院上海药物研究所		中国科学院上海应用物理研究所
		中国科学院上海有机化学研究所	中国人民解放军海军军医大学		

找到 59,980 条文献

获取范围

- 已购全文
- 有全文 (57124)

学位年度

- 2014 (3273)
- 2013 (4792)
- 2012 (4687)

学科分类

- 经济 (17182)
- 医药、卫生 (13975)
- 工业技术 (10511)

授予学位

- 硕士 (47181)
- 博士 (12236)
- 博士后 (563)

学位授予单位

语种

来源数据库

导师

题名 | 作者 | 关键词 | 专业 | 学位授予单位 | 导师 | 起始年 | 结束年 | 结果中检索

已选择 0 条 | 清除 | 批量引用 | 排序: 相关性 | 学位授予时间 | 被引频次 | 下载量 | 每页 20 条 | < 1 / 2999 >

1. 目录 90nm SRAM光刻技术引入与改进

- 学位授予单位
- 复旦大学 (59979)
  - 中国科学院上海硅酸盐... (1)

语种

- 中文 (59918)
- 英文 (62)

来源数据库

- 万方 (58850)
- ISTIC (1130)

导师

- 赵卫东 (409)
- 胡鸿高 (398)
- 王全弟 (349)

一。主要作用是将掩膜板上的设计图形传输到硅片上去,从而为下一步进行刻蚀或刻的成本大约占整个硅片制造工艺的1/3左右,耗时间约占整个硅片工艺的40...

下载: 105

及E型氟代烯烃合成研究

不对称合成、天然产物Penicillide类似物的合成以及E型氟代烯烃合成方法的初步研

下载: 81

交易制度缺失、市场环境不成熟等原因,在历经了不到三年的时间以后以失败告终。期货交易所重启上市,标志着中国资本市场又向前迈进了一大步。在国债期...

下载: 84

研究趋势

外文 中文 全部



相关热词

- 电化学性能
- 优化配置
- 创作风格
- 新生儿
- 博物馆
- 评价指标
- 立法完善
- 管理模式
- 马克思主义
- 文物考古

收起 <<



**高级检索**    专业检索    作者发文检索

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    地方志

检索信息: + - 主题 模糊

与 与 或 非

全部  
主题  
题名或关键词  
题名  
作者  
作者单位

中图分类号  
DOI  
学位-专业  
学位-学位授予单位  
学位-导师  
学位-学位

中英文扩展    主题词扩展

**检索**    检索历史



# 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

常用数据库 试用数据库 所有数据库 按学科浏览 **按类型浏览** 组合检索 关注度排行

电子期刊 电子图书 教学参考书 古籍文献 近代文献 馆藏目录 文摘索引 事实/数据 多媒体 **学位论文** 报纸文献 会议文献 专利文献 标准文献 预印本 年鉴 工具书 个人文献管理工具 其他

您的

外文库

共5个数据库

中文库

EBSCO - OpenDissertations

① ② ☆

**CALIS高校学位论文数据库**

OCLC - WorldCat D

**ETD 复旦大学学位论文管理系统**

首页 学科导航 中图导航 分类浏览 点击排行 论文提交 FAQ 教师审核 English

ProQuest Dissertat

ProQuest学位论文3

Web of Science - P

# 学科分类 The discipline

- 哲学
- 文学
- 农学
- 艺术学
- 经济学
- 历史学
- 医学
- 交叉学科
- 法学
- 理学
- 军事学
- 教育学
- 工学
- 管理学

# 论文提交 >>

# 通知公告 The announcement

- 邮件咨询通知 2022-6-8
- 图书馆关于办理毕业生离校（学位论文递交） 2021-6-4
- 在校外网登录学位论文提交系统的方法 2021-6-4

🔍 搜索你想要的论文  开始检索 高级检索>>





04

小结



## 小结

- ★ 简单检索
  - ★ 高级检索
  - ★ 查找期刊论文、查找某学者学术论文、查找某一主题论文
  - ★ 查找高质量论文——核心期刊、高被引
  - ★ 查找学位论文
- 



谢谢聆听