



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

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



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

复旦大学图书馆
2022年迎新一季

展开自我 · 拥抱未来

资源发现

馆藏目录

数据库

电子期刊

电子图书

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

学术资源门户

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



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

本月聚焦

更多



上架新书 (9月)

更多

通知公告

更多

- 2022-10-08 图书馆开架书库延长开放时间
- 2022-09-30 第四届“慧源共享”全国高校开放数据创新研究大赛启动
- 2022-09-30 资助计划 | 第二期“故纸探新”特藏整理与研究课题项目招募开启
- 2022-09-27 “Gale Scholar有奖应用大赛”获奖通知
- 2022-09-15 2022年Engineering Village检索竞赛即将启动! 等你来挑战
- 2022-09-08 图书馆手机借书服务试运行
- 2022-08-04 复旦大学专利信息季报第16期 (2022年4-6月)

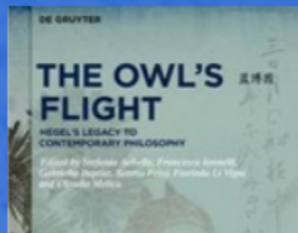
资源动态

- 设计师之家数字图书馆试用^{NEW}
- De Gruyter平台电子书试用^{NEW}
- 科学文库 (科学出版社) 试用^{NEW}
- 引得数字人文平台试用^{NEW}
- 畅想之星电子书试用
- “可知”电子书平台试用
- 《中华文史学术论著库》试用
- ARTstor数据库试用
- 《辞海》网络版、《汉语大词典》数据库试用

更多

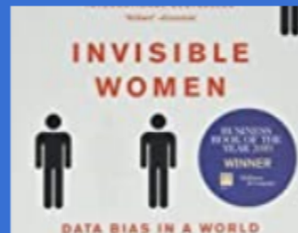
Competing in the age of AI ...

作者: Marco Iansiti, Kari...
出版社: Harvard Busines...



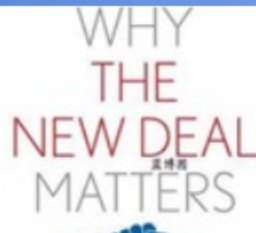
The owl's flight : hegel's legacy to...

作者: Stefania Achella, F...
出版社: De Gruyter



Invisible women : exposing data...

作者: Caroline Criado P...
出版社: Harry N. Abrams



所有数据库 图书馆主页——资源——学术资源门户

[多库整合检索](#) [电子期刊导航](#) [查找单篇文献](#)

[检索结果](#) | [高级检索](#) | [检索历史](#)

输入检索词:

GO

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 中文 外文 全部

[按数据库名查找](#)

选择数据库(已选0个, 最多10个)

[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](#) [多途径查询](#) [快速检索集](#) [清空](#) / [重选](#)

- | | | | |
|--------------------------|---|--------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | ACM Digital Library - 国际站 全文 ?Help | i+ | 爱如生 - 申报数据库 (需注册个人账户) 全文 ?Help |
| <input type="checkbox"/> | ACS (American Chemical Society) (请不要使用工具过量下载) 全文 ?Help | i+ | 爱如生 - 中国丛书库 (需注册个人账户) 全文 ?Help |
| | AGU Journals 全文 ?Help | i+ | 爱如生 - 中国方志库 (需注册个人账户) 全文 ?Help |
| | American Association for Cancer Research 全文 ?Help | i+ | 爱如生 - 中国基本古籍库 (需注册个人账户) 全文 ?Help |
| <input type="checkbox"/> | American Institute of Physics(AIP) (请不要使用工具过量下载) 全文 ?Help | i+ | 爱如生 - 中国类书库 (需注册个人账户) 全文 ?Help |
| <input type="checkbox"/> | American Mathematical Society (AMS) - Book 全文 ?Help | i+ | 北大法宝数据库 全文 ?Help |
| <input type="checkbox"/> | American Mathematical Society (AMS) - Journal 全文 ?Help | i+ | <input type="checkbox"/> CALIS高校学位论文数据库 全文 ?Help |
| | American Medical Association journals 全文 ?Help | i+ | 畅想之星电子书 试用 ?Help |
| <input type="checkbox"/> | American Meteorological Society (AMS) - NSTL订购 全文 ?Help | i+ | 超星发现 |
| <input type="checkbox"/> | American Physical Society(APS) 全文 ?Help | i+ | <input type="checkbox"/> 超星数字图书馆 (主站) 全文 ?Help |
| | American Physiological Society 全文 ?Help | i+ | 超星学术视频 全文 ?Help |
| <input type="checkbox"/> | American Society for Microbiology Journals(ASM) 全文 ?Help | i+ | 《辞海》网络版 试用 ?Help |
| <input type="checkbox"/> | Annual Reviews 全文 ?Help | i+ | CSMAR中国经济金融研究数据库 (原国泰安数据库) 全文 ?Help |
| <input type="checkbox"/> | ArXiv.org Free | i+ | 雕龙中国古籍数据库 全文 ?Help |
| | Beck-online 全文 ?Help | i+ | 读秀学术搜索 (提供文献传递) 全文 ?Help |
| | BEP E-text 全文 ?Help | i+ | <input type="checkbox"/> 方正阿帕比电子图书 (暂停使用) 全文 ?Help |
| <input type="checkbox"/> | BioMed Central Journals 全文 ?Help | i+ | 方正阿帕比工具书库 全文 ?Help |

外文数据库

中文数据库

所有数据库——按学科浏览

输入检索词:

GO

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 中文 外文 全部

按数据库名查找

选择数据库(已选0个,最多10个)

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

多途径查询

快速检索集

清空 / 重选

语言文学艺术

管理学

法学

教育学

数学

物理

化学化工

生命科学

医学

信息科学

环境科学

材料科学

工程技术

历史、文物与博物馆学

政治学

心理学

图书馆学情

农业科学

理科综合

ACM Digital Library - 国际站 全文 ?Help

ArXiv.org Free

CRC E-text 全文 ?Help

EBSCO - Academic Search Complete 全文 ?Help

Elsevier - ScienceDirect Journals 全文 ?Help

Engineering Village - Compendex ?Help

IEEE Xplore Digital Library 全文 ?Help

IET过刊全文数据库 全文 ?Help

Innography ?Help

Nature - CALIS镜像 全文 ?Help

Nature - 国际站 全文 ?Help

Optics InfoBase (OSA) 全文 ?Help

O'Reilly for Higher Education(Safari Book) 全文 NEW! ?Help

ProQuest - Ebook Central 全文 ?Help

ProQuest Dissertations and Theses Global(PQDT Global) 全文 ?Help

ProQuest学位论文全文数据库(中信所平台)——欢迎荐购 全文 ?Help

Science Online 全文 ?Help

i+

超星数字图书馆(主站) 全文 ?Help

读秀学术搜索(提供文献传递) 全文 ?Help

复旦大学图书馆西文馆藏书目查询

复旦大学学位论文数据库 全文 ?Help

国家图书馆远程访问数据库资源 全文 ?Help

万方数据 - 学术会议数据库 全文 ?Help

万方数据 - 学术期刊全文库 全文 ?Help

万方数据 - 学位论文库 全文 ?Help

万方数据 - 中外标准 ?Help

中国知网(主站) 全文 ?Help

中国知网 - 中国博硕士学位论文全文数据库(主站) 全文 ?Help

中国知网 - 中国学术期刊库(主站) 全文 ?Help

中国知网 - 中国图书引证统计分析数据库 ?Help

《51CTO学堂》 试用 ?Help

所有数据库——按类型浏览

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 多途径查询 快速检索集 清空 / 重选

馆藏目录 教学参考书 电子图书 电子期刊 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 年鉴 古籍文献 近代文献 工具书 个人文献管理工具 其他

Bridgeman艺术图书馆 ?Help	i+	超星学术视频 全文 ?Help
<input type="checkbox"/> Gale - Opposing Viewpoints In Context 全文 ?Help	i+	复旦大学印谱文献虚拟图书馆 ?Help
JoVE (订购内容外的全部内容提供试用中) 全文 ?Help	i+	库客剧院 ?Help
Primal Pictures 3D局部解剖学数据库 全文 ?Help	i+	库客数字音乐图书馆 ?Help
		设计师之家数字图书馆 NEW! 试用 ?Help
		书香复旦 (即中文在线复旦版) 全文 ?Help
		新东方多媒体学习库 全文 ?Help
		新东方在线互动口语平台 全文 ?Help
		中国知网 - 学术图片 ?Help





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CARS1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。



A decorative horizontal arrangement of stylized flowers in various colors (red, white, yellow, pink, teal) surrounding a central teal rectangular box with a white border. The box contains the number '02' and the text '中国知网CNKI使用方法'.

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

首页 **资源** 服务 指南 互动 专业硕士

馆藏目录 纸质资源 特藏资源 **学术资源门户** 电子期刊导航 电子图书

常用数据库 随书光盘 资料分类查找 试用数据库 电子资源

复旦图书馆
2022年迎新年

展开自我·

途径三

途径二

资源发现 馆藏目录 **数据库** 电子期刊 电子图书 登录我的图书馆

数据库名:

说明: 查找您需要的电子资源

学术资源门户 **常用数据库**



中国知网数据库平台

中国知网 (主站) [全文](#) [?Help](#)

中国知网 - 国学宝典 [全文](#) [?Help](#)

中国知网镜像

中国知网 - 学术

中国知网 - 学术

中国知网 - 中国

中国知网 - 国内

中国知网-主站使用说明

最后更新: 2022-06-14 访问量: 26464

◆访问方式

校园网用户直接访问或设置代理服务

◆数据库网址

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

◆特别提醒: 校外建议通过Shibboleth

- (1) 中国知网主站并发用户数为2000
- (2) CAJ格式的全文, 需要下载安装
- (3) 复旦大学为机构订户 (即包库)

(4) 中国知网手机版(全球学术快报)全球学术快报的资源。具体使用帮助

◆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

- (1) 中国期刊全文数据库, 2400余种, 约占我国
 - (2) 中国博士学位论文全文数据库
 - (3) 中国优秀硕士学位论文全文数据库
 - (4) 中国重要会议论文全文数据库, 其中, 全
 - (5) 中国重要报纸全文数据库
 - (6) 中国年鉴网络出版总库
 - (7) 中国学术辑刊全文数据库
 - (8) 中国经济社会大数据支持研究等功能
- 国所有中央级、省级及地市级数据库16830个

◆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!”。 (若出现“您不存在于多个账户中”。)

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, 可能会提示您“您的IP地址不在该数据库的访问范围内”, 这是因为您的IP地址不在该数据库的访问范围内。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-->Internet选项-->内容-->清除Cookie。在清除框中勾选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”, 怎么办?
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; 或直接向图书馆咨询。

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

独家或唯一授权期刊共

限为自1984年至今

关等举办的重要会议上

索、数据深度挖掘分析
领域/行业, 囊括了我
及各部委最新经济运行

文献检索

知识元检索

引文检索

主题

中文文献、外文文献

- 学术期刊
- 学位论文
- 会议
- 报纸
- 年鉴
- 图书
- 学术辑刊
- 法律法规
- 政府文件
- 企业标准

会员登录

立即注册



请输入用户名/邮箱/手机号



请输入密码

自动登录

找回密码

登录

IP登录

校外访问>>

使用合作网站账号快速登录



- 知识元检索——就是对一个个完整的知识元进行检索。
- 引文检索——运用文献间的相互引用关系文献检索。

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

总库

18.69万

中文

外文

学术期刊

12.33万

学位论文

3.24万

会议

4775

报纸

4796

年鉴

图书

98

专利

标准

26

成果

3332

科技

社科

检索范围: 总库 主题: 人工智能 主题定制 检索历史

共找到 186,862 条结果 1/120 >

主题

主要主题

次要主题

- 人工智能(3.36万)
- 机器人(1.50万)
- 人工智能技术
- 人工智能时代
- 决策系统(248)
- 深度学习(2149)
- 大数据(2110)
- 计算机视觉(2105)
- 智能机器人(1707)
- 专家系统(1305)

学科

- 自动化技术(5.80万)
- 计算机软件及计算机... (3.33万)

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 50

☰ ☰

题名

作者

来源

发表时间

数据库

被引

下载

操作

<input type="checkbox"/> 1	人工智能技术赋能超声影像在肝脏疾病的精准诊疗	周泊阳;石一磊;郭乐杭;牟立超;朱晓香	中国血吸虫病防治杂志	2022-10-12	期刊				
<input type="checkbox"/> 3	国际社交媒体场景下应急话语导控机制研究——以世卫组织疫苗信息微传播为例	仲文明;姚梦妮	情报科学	2022-10-12 11:26	期刊				
<input type="checkbox"/> 4	人工智能与劳动收入份额——来自中国城市数据的经验证据	惠炜	北京工业大学学报(社会科学版)	2022-10-12 09:58	期刊				
<input type="checkbox"/> 5	数字经济刑事法治保障研究	贾宇	中国刑事法杂志	2022-10-12	期刊				
<input type="checkbox"/> 6	法律监督数字化智能化的改革图景	高景峰	中国刑事法杂志	2022-10-12	期刊				
<input type="checkbox"/> 7	人脸识别技术应用的规范探讨——美国立法的启示	杨俊;张晓云	湖北科技学院学报	2022-10-12	期刊				
<input type="checkbox"/> 8	计算机视觉技术应用研究综述	王锦凯;宋锡璋	计算机时代	2022-10-12	期刊				

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。

总库

18.69万

中文

外文

学术期刊

12.33万

学位论文

3.24万

会议

4775

报纸

4796

年鉴

图书

98

专利

标准

26

成果

3332



科技

社科

检索范围: 总库

主题: 人工智能

主题定制

检索历史

共找到 123,280 条结果

1/120

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 50



主题

学术期刊

12.33万

学位论文

3.24万

会议

4775

报纸

4796

年鉴

图书

98

专利

标准

26

成果

3332



检索范围: 总库

博士3899

硕士2.85万

主题定制

检索历史

共找到 32,437 条结果

1/120

全选 已选: 0 清除

批量下载

导出与分析

排序: 相关度

出版时间↓

被引

下载

学位授予年度

综合

显示 50



学术期刊

12.33万

学位论文

3.24万

会议

4775

报纸

4796

年鉴

图书

98

专利

标准

26

成果

3332



检索范围: 总库

主题: 人工智能

主题定制

检索历史

共找到 4,796 条结果

1/96

全选 已选: 0 清除

批量下载

导出与分析

排序: 相关度

报纸日期↓

被引

下载

综合

显示 50



学科

题名

作者

报纸名称

日期

被引

下载

操作

1 打造“最强增长极”，建设“最美新栖霞”

仇惠栋

新华日报

2022-10-12



2 提升未来工作效率的六大新兴技术

刘霞

科技日报

2022-10-11



3 上海创新活力持续迸发

李景

经济日报

2022-10-11



高级检索

cnki 中国知网
www.cnki.net

高级检索

专业检索

作者发文检索

句子检索

一框式检索 | 知识元检索 | 引文检索

文献分类

AND v

AND

OR

NOT

时间范围:

主题 v

主题

篇关摘

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

精确 v

精确 v

精确 v

知网出版

基金文献

中英文扩展

同义词扩展



更新时间

不限 v

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

选择逻辑算符

选择数据库

高级检索使用方法: >>

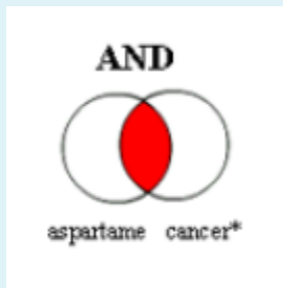
高级检索支持使用运算符*、+、-、"、"、0进行同一检索项内多个检索词的组合运算,检索框内输入的内容不得超过120个字符。输入运算符*(与)、+(或)、-(非)时,前后要空一个字节,优先级需用英文半角括号确定。若检索词本身含空格或*、+、-、0、/、%、=等特殊符号,进行多词组合运算时,为避免歧义,须将检索词用英文半角单引号或英文半角双引号引起来。

例如:

(1) 篇名检索项后输入:神经网络 * 自然语



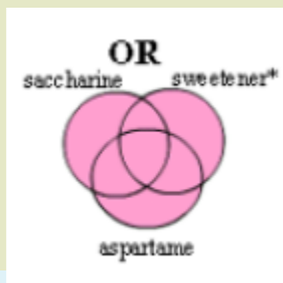
AND
OR
NOT



检索包含所有关键词的数据。

标题：“大数据” AND “人工智能”

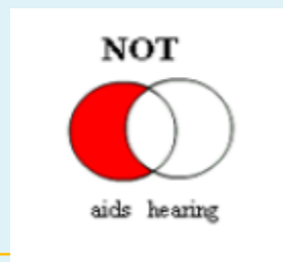
检索同时含有“大数据”和 “人工智能”



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



文献分类

主题 ▾

精确 ▾

AND ▾

作者 ▾

精确 ▾

AND ▾

期刊名称 ▾

精确 ▾

包含资讯 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:

出版年度

起始年

--

结束年

更新时间

不限 ▾

指定期

来源类别:

全部期刊

SCI来源期刊

EI来源期刊

北大核心

CSSCI

CSCD

重置条件

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

检索举例2——按作者查找文章

文献分类

	作者 ▾	陈引驰	精确 ▾	
AND ▾	作者单位 ▾	复旦大学	模糊 ▾	-
AND ▾	期刊名称 ▾		精确 ▾	- +

包含资讯 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:

出版年度 | 起始年 -- 结束年

更新时间 | 不限 ▾

指定期

来源类别:

全部期刊

SCI来源期刊

EI来源期刊

北大核心

CSSCI

CSCD

重置条件

检索

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 39 条结果

主题

- 主要主题 次要主题
- 《文心雕龙》(3)
 - 多元现代性(2)
 - 复旦大学(2)
 - 中西文化(2)
 - “情”与“理”(1)
 - 时代性(1)
 - 孔子(1)
 - 《中国文论》(1)
 - 柳宗元(1)
 - 大学体制(1)

- 学科
- 中国文学(26)
 - 哲学(3)
 - 文化(3)
 - 高等教育(2)
 - 文艺理论(2)
 - 中国古代史(2)

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 50

题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1 走进“孔孟老庄”的世界	陈引驰	中文自修	2022-03-01	期刊	89	📄	🌟🔄
<input type="checkbox"/> 2 人生转折时刻的一份证言——读陶渊明《归去来兮辞》	陈引驰	名作欣赏	2021-11-10	期刊	1239	📄	🌟🔄
			2021-10-10	期刊	941	📄	🌟🔄
		京郊	2021-07-25	期刊	1 239	📄	🌟🔄
			2021-05-20	期刊	279	📄	🌟🔄
			2020-06-15	辑刊	1 175	📄	🌟🔄
		分解	2019-10-20	期刊	267	📄	🌟🔄
			2019-06-10	期刊	127	📄	🌟🔄
			2018-12-01	中国会议	205	📄	🌟🔄
			2018-03-31	辑刊	102	📄	🌟🔄

- 发表年度
- 2022(1)
 - 2021(4)
 - 2020(1)
 - 2019(2)
 - 2018(1)
 - 2017(1)
 - 2016(2)
 - 2015(1)
 - 2014(3)
 - 2012(4)
 - 2011(2)

- 期刊
- 学术月刊(4)
 - 探索与争鸣(1)
 - 社会科学(2)
 - 复旦学报(社会科学版)(2)
 - 华东师范大学学报(哲... (1)
 - 史林(1)
 - 山东师范大学学报(人... (1)
 - 文艺理论研究(5)
 - 名作欣赏(3)
 - 云南大学学报(社会科... (2)
 - 古典文学知识(1)

检索举例3——查找期刊



主题 ▾

中文文献、外文文献



高级检索

出版物检索

知识元检索 >

引文检索 >

学术期刊库

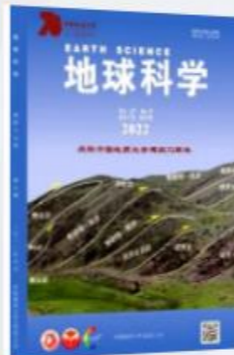
出版说明

实现中、外文期刊整合检索。其中，中文学术期刊 8480 余种，含北大核心期刊 1970 余种，网络首发期刊 2330 余种，最早回溯至 1915 年，共计 5980 余万 篇全文文献；外文学术期刊包括来自 80 个国家及地区 900 余家出版社的期刊 7.5 万余 种，覆盖 JCR 期刊的 96%，Scopus 期刊的 90%，最早回溯至 19 世纪，共计 1.2 余亿 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



入侵条件下通信供应链的整合策略研究

基于句法模板采样的无监督复述生成方法

基于三维女性人体模型的裙原型臀围松量和腰省量研究方法

山东财经大学学报

中国科学:信息科学

东华大学学报(自然科学版)

2022-10-11 18:06:49

2022-10-11 18:06:40

2022-10-11 18:05:54

更多>>

基础科学 (839) >

工程科技I (1065) >

工程科技II (1262) >

农业科技 (621) >

医药卫生科技 (1374) >

哲学与人文科学 (1516) >

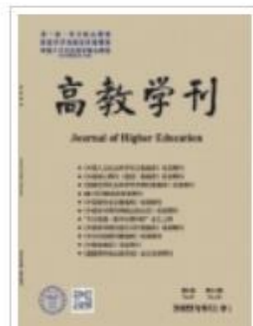
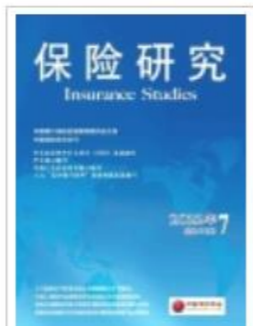
社会科学I (1139) >

社会科学II (2188) >

信息科技 (651) >

经济与管理科学 (1395) >

最近浏览
Recent Browse



文史哲综合 (92)

中国语言文字 (117)

美术书法雕塑与摄影 (128)

世界历史 (24)

中国近现代史 (23)

逻辑学 (2)

宗教 (40)

文艺理论 (39)

外国语言文字 (81)

地理 (37)

中国通史 (41)

考古 (109)

伦理学 (7)

世界文学 (34)

音乐舞蹈 (56)

文化 (160)

中国民族与地方史志 (56)

人物传记 (17)

心理学 (16)

中国文学 (298)

戏剧电影与电视艺术 (69)

史学理论 (9)

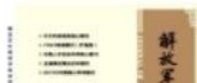
中国古代史 (29)

哲学 (67)

美学 (6)



中国翻译



解放军外国语学院学报



历史研究



历史研究

Historical Research

北大核心 CSSCI AMIT顶级

基本信息

主办单位: 中国社会科学院

出版周期: 双月

ISSN: 0459-1909

[更多介绍](#)

出版信息

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: 5635篇

评价信息

(2021)复合影响因子: 1.527

(2021)综合影响因子: 1.061

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

2022

No.03 No.02 No.01

2021

2020

2019

2018

2017

2016

2015

2022年03期

[原版目录页下载](#)

目录

特稿

明清时期“闭关锁国”问题新探

中国历史研究院课题组;高翔;

4-21+219

笔谈_铸牢中华民族共同体意识的历史逻辑

铸牢中华民族共同体意识的历史逻辑

22+219-220

正确认识中华民族历史观

王延中;

22-32

中国历史上华夏认同的演进与升华

刘正寅;

33-43

刊名(常用刊名) ▼ 复旦学报

出版来源检索

刊名(常用刊名)

主办单位

ISSN

CN

期刊导航 > 学科导航

学科导航

全部期刊

学术期刊

网络首发期刊

独家授权期刊

世纪期刊

个刊发行



复旦学报(社会科学版)

复合影响因子: 1.685

综合影响因子: 0.926



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](#)

北大核心 CSCI AMI核心

论文

刊期浏览

栏目浏览

统计与评价

2022

2022年04期

原版

No.04

No.03

No.02

No.01

2021

2020

2019

2018

宗教学研究

古代中国的国家宗教——从杨庆堃《中国社会中的宗教》看

中国哲学研究

论《中庸》古义

古代中国的国家宗教——从杨庆堃《中国社会中的宗教》看

谢遐龄

复旦大学社会学系

摘要: 古代中国的宗教情况原来很清楚。其存在,按传说,至晚始自颛顼“绝地天通”,尧、舜奠基;按考古,殷、周体制完备;按文献,直至清朝末年。然而自西方宗教(religion)概念话语变更造成思想混乱,人们误以为原先仅仅居于从属地位的道教、佛教、基督教、伊斯兰教等才配称宗教,而自古以来始终居于主导地位的正统国家宗教,反倒失去宗教之名待扫除的封建迷信,或贬低为风俗性的民间宗教。古代中国社会图景全然扭曲。本文从国家的宗教性角度解读杨庆堃《中国社会中的宗教》一书,以此确认古代中国有国家宗教的国家宗教政教一体,其组织体系就是国家机器;其首脑册名天子。天子即天之子,是个宗教称号。帝王既是国家元首,又是国教教主。世间行政体系与神祇体系有交集,由天员分级掌管;天子位于上天之下,对众神有一定的奖惩权力。中华民族自古及今一贯是有信仰的民族。虽然神祇体系复杂,民众各有其崇信的神祇,有的信仰“制度性宗教”道的神祇,但都以上天为其共同信仰;而道教、佛教等信仰的神、佛也纳入上天统领的神祇体系。

关键词: 国家宗教; 弥漫性宗教; 制度性宗教;

专辑: 哲学与人文科学; 社会科学II辑

专题: 宗教

分类号: B929

手机阅读

HTML阅读

CAJ下载

PDF下载

下载: 88 页码: 1-16 页数: 16

大小: 271K

谢遐龄;

1-16

何益鑫

17-28

期刊导航 > 检索: 复旦大学

学科导航

全部期刊 学术期刊 网络首发期刊 独家授权期刊 世纪期刊 个刊发行

基础科学 (839) >

共 55 条结果 < 1 / 3 >

北大核心

按复合影响因子排序 ↓

工程科技I (1065) >

工程科技II (1262) >

农业科技 (621) >

医药卫生科技 (1374) >

哲学与人文科学 (1518) >

社会科学I (1139) >

社会科学II (2189) >

信息技术 (651) >

经济与管理科学 (1395) >

卓越期刊导航

数据库刊源导航

主办单位导航



研究与发展管理

网络首发

复合影响因子: 4.679

综合影响因子: 2.470



世界经济文汇

复合影响因子: 2.688

综合影响因子: 1.688



新闻大学

个刊发行

复合影响因子: 2.623

综合影响因子: 1.452



中国感染与化疗杂志

复合影响因子: 2.554

综合影响因子: 2.277



复旦教育论坛

复合影响因子: 1.916

综合影响因子: 1.354



中国癌症杂志

网络首发

复合影响因子: 1.853

综合影响因子: 1.698



当代修辞学

个刊发行

复合影响因子: 1.814

综合影响因子: 1.072



复旦学报(社会科学版)

复合影响因子: 1.685

综合影响因子: 0.926



城乡规划

复合影响因子: 1.238

综合影响因子: 0.721

检索举例4： 查找高质量论文——核心期刊论文

文献分类

篇名 - 人工智能

精确 v

AND v

作者 -

精确 v

AND v

期刊名称 -

精确 v

包含资讯 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:

出版年度

起始年

结束年

更新时间

不限 v

指定期

来源类别:

全部期刊

SCI来源期刊

EI来源期刊

北大核心

CSSCI

CSCD

重置条件

检索

结果中检索

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
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
一个字节,优先级需用英文半角括号确
若检索词本身含空格或* + - () /

来源类别

核心期刊(5775)

中文社会科学引文索... (3744)

EI(225)

SCI(49)

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
- 主要主题 次要主题
- 人工智能(5264)
 - 人工智能时代(751)
 - 人工智能技术(394)
 - 人工智能教育(80)
 - 大数据(67)
 - 人工智能+(63)
 - 人工智能领域(61)
 - 应用进展(61)
 - 人工智能产业(52)
 - 人工智能算法(41)

- 学科
- 自动化技术(3293)
 - 计算机软件及计算机... (863)
 - 教育理论与教育管理(609)
 - 信息经济与邮政经济(427)
 - 新闻与传媒(305)
 - 民商法(303)

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 50

篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1 人工智能算法与生态环境模型耦合研究进展 网络首发	胡羽聪; 李娜; 江燕; 包鑫; 李叙勇	应用生态学报	2022-10-12 16:49			
<input type="checkbox"/> 2 人工智能技术赋能超声影像在肝脏疾病的精准诊疗 网络首发	周泊阳; 石一磊; 郭乐杭; 牟立超; 朱晓香	中国血吸虫病防治杂志	2022-10-12 14:47			
<input type="checkbox"/> 3 人工智能与劳动收入份额——来自中国城市数据的经验证据 网络首发	惠炜	北京工业大学学报(社会科学版)	2022-10-12 09:58			
<input type="checkbox"/> 4 人工智能助力全民健身参与的基本逻辑、现实困境与突破路径 网络首发	韩晓明; 乔凤杰	天津体育学院学报	2022-10-11 15:05			
<input type="checkbox"/> 5 基于人工智能的分布式入侵检测研究	王璐; 文武松	计算机科学	2022-10-11			
<input type="checkbox"/> 6 人工智能技术在化学反应预测中的应用 网络首发	孔祥泰; 张润泽; 张玮; 李叙潼; 郑明月	中国现代应用药学	2022-10-10 16:21	5		
<input type="checkbox"/> 7 人工智能时代算法垄断行为的反垄断法规制 网络首发	殷继国	比较法研究	2022-10-10 13:04	33		
<input type="checkbox"/> 8 人工智能眼底分析技术对青光眼病灶的诊断价值研究 网络首发	吴星; 黄烨霖; 叶子; 马彤; 陈羽中	解放军医学院学报	2022-10-10 11:02	11		
<input type="checkbox"/> 9 人工智能时代的知识观审思	杜华; 顾小涛	中国远程教育	2022-10-10	17		

查找高质量论文——按被引次数排序

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 50

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	1372	36840	↓ 📄 ☆ 🗣️
<input type="checkbox"/> 2 不确定性人工智能	李德毅; 刘常昱; 杜 鹤; 韩旭	软件学报	2004-11-30	837	11865	↓ 📄 ☆ 🗣️
<input type="checkbox"/> 3 人工智能有限法律人格审视	袁曾	东方法学	2017-09-10	703	13257	↓ 📄 ☆ 🗣️
<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	603	18941	↓ 📄 ☆ 🗣️
<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	590	13284	↓ 📄 ☆ 🗣️
<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	509	12159	↓ 📄 ☆ 🗣️
<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	507	16301	↓ 📄 ☆ 🗣️
<input type="checkbox"/> 8 教育人... 《为人... 划》报			2017-01-20	473	42643	↓ 📄 ☆ 🗣️

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 50

篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1 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	473	42643	↓ 📄 ☆ 🔊
<input type="checkbox"/> 2 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	1372	36840	↓ 📄 ☆ 🔊
<input type="checkbox"/> 3 人工智能技术发展及应用研究综述	张妮; 徐文尚; 王文文	煤矿机械	2009-02-15	199	22389	↓ 📄 ☆ 🔊
<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	307	22237	↓ 📄 ☆ 🔊
<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	264	22121	↓ 📄 ☆ 🔊
<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	294	20319	↓ 📄 ☆ 🔊
<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	507	16301	↓ 📄 ☆ 🔊
<input type="checkbox"/> 8 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	603	18941	↓ 📄 ☆ 🔊
<input type="checkbox"/> 9 人工智能生成内容的著作权认定	熊琦	知识产权	2017-03-25	507	16301	↓ 📄 ☆ 🔊

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 精确 检索 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

科技 社科 学科

检索范围: 学术期刊 (篇名: 人工智能 (精确)) 主题定制 检索历史 共找到 69,964 条结果 1/120

全选 已选: 0 清除 批量下载 导出与分析 排序: 发表时间 相关度↓ 显示 50

	篇名	作者	刊名	发表时间	操作
<input type="checkbox"/> 1	Implementing an artificial intelligence (AI) -enabled embryo analysis algorithm (AiVF Score) improves data-driven decision-making in the IVF clinic	Gilboa D.;Tauber Y.;Shapiro M.;Bromzon Z.;Seidman D.	Reproductive BioMedicine Online	2022-10-01	
<input type="checkbox"/> 2	Clinical and practical validation of an end-to-end artificial intelligence (AI) -driven fertility management platform in a real-world clinical setting	Papatheodorou A.;Gilboa D.;Seidman D.;Oraiopoulou C.;Karagianni M.	Reproductive BioMedicine Online	2022-10-01	

学科

- 自动化技术(1.76万)
- 计算机软件及计算机... (7117)
- 数学(6714)
- 生物学(2241)
- 肿瘤学(1760)
- 电信技术(1497)
- 企业经济(1344)
- 化学(1166)
- 医学教育与医学边缘 (1142)

检索结果分析——按主题分类



检索结果分析——按学科分类

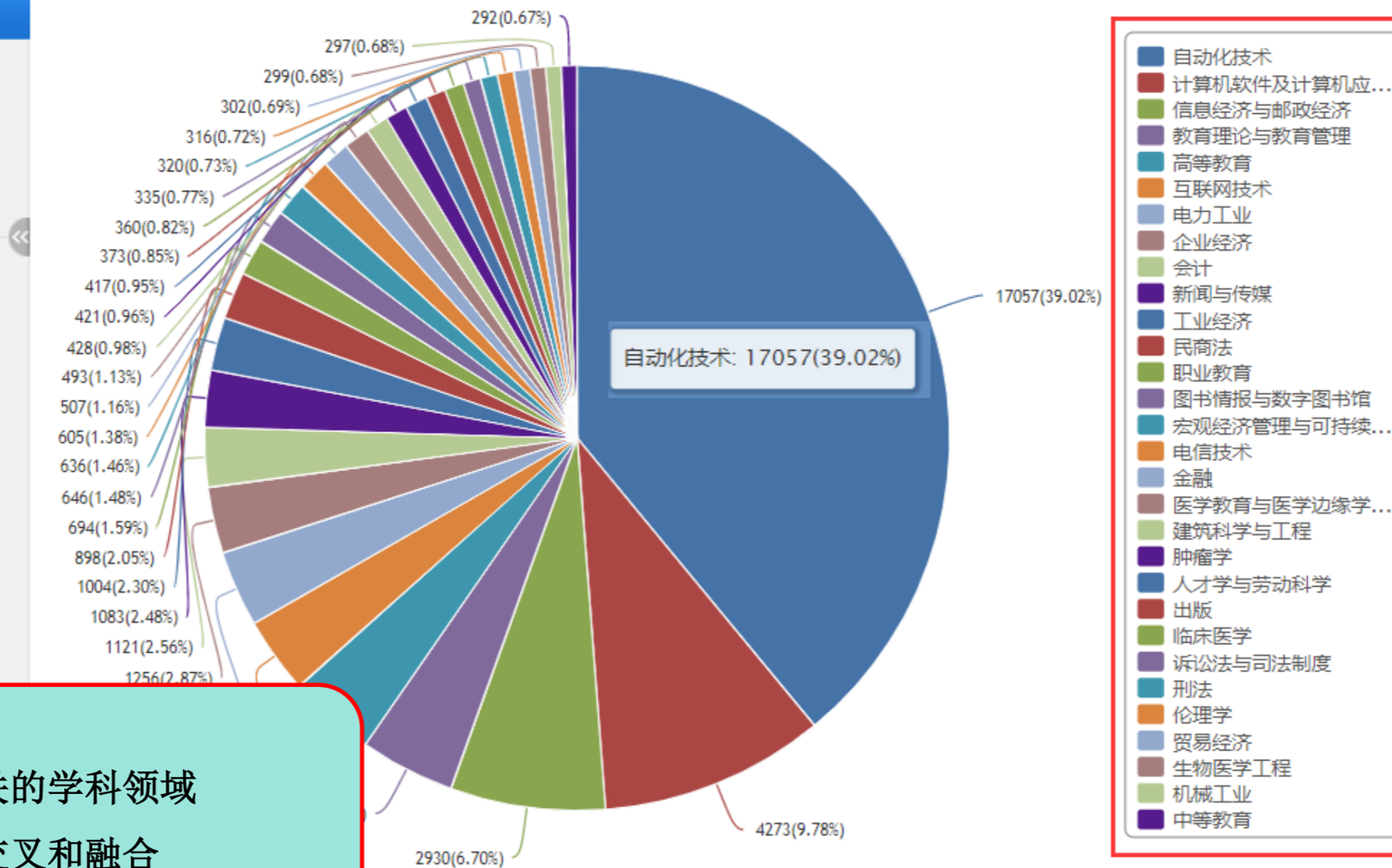
学科分布

数据库：学术期刊

检索条件：指定条件

分布项：学科

显示数量：10 20 30 40



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



科技 社科 < 检索范围: 学术期刊 (篇名: 人工智能(精确)) 主题定制 检索历史 共找到 17,057 条结果 1/120 >

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 50 ▾  

篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1 人工智能及其发展应用	邹蕾; 张先锋	信息安全	2012-02-10	418	40247	   
<input type="checkbox"/> 2 人工智能技术发展及应用研究综述	张妮; 徐文尚; 王文文	煤矿机械	2009-02-15	199	22389	   
<input type="checkbox"/> 3 人工智能综述:AI的发展	崔雍浩; 商聪; 陈懿奇; 郝建业	无线电通信技术	2019-04-26	113	15394	   
<input type="checkbox"/> 4 中国人工智能40年	蔡自兴	科技导报	2016-08-13	217	14178	   
<input type="checkbox"/> 5 人工智能的突破与科学方法的创新	轴义信	模式识别与人工智能	2012-06-15	129	13623	   



检索结果分析——按年度分类

发表年度分布

数据库：学术期刊

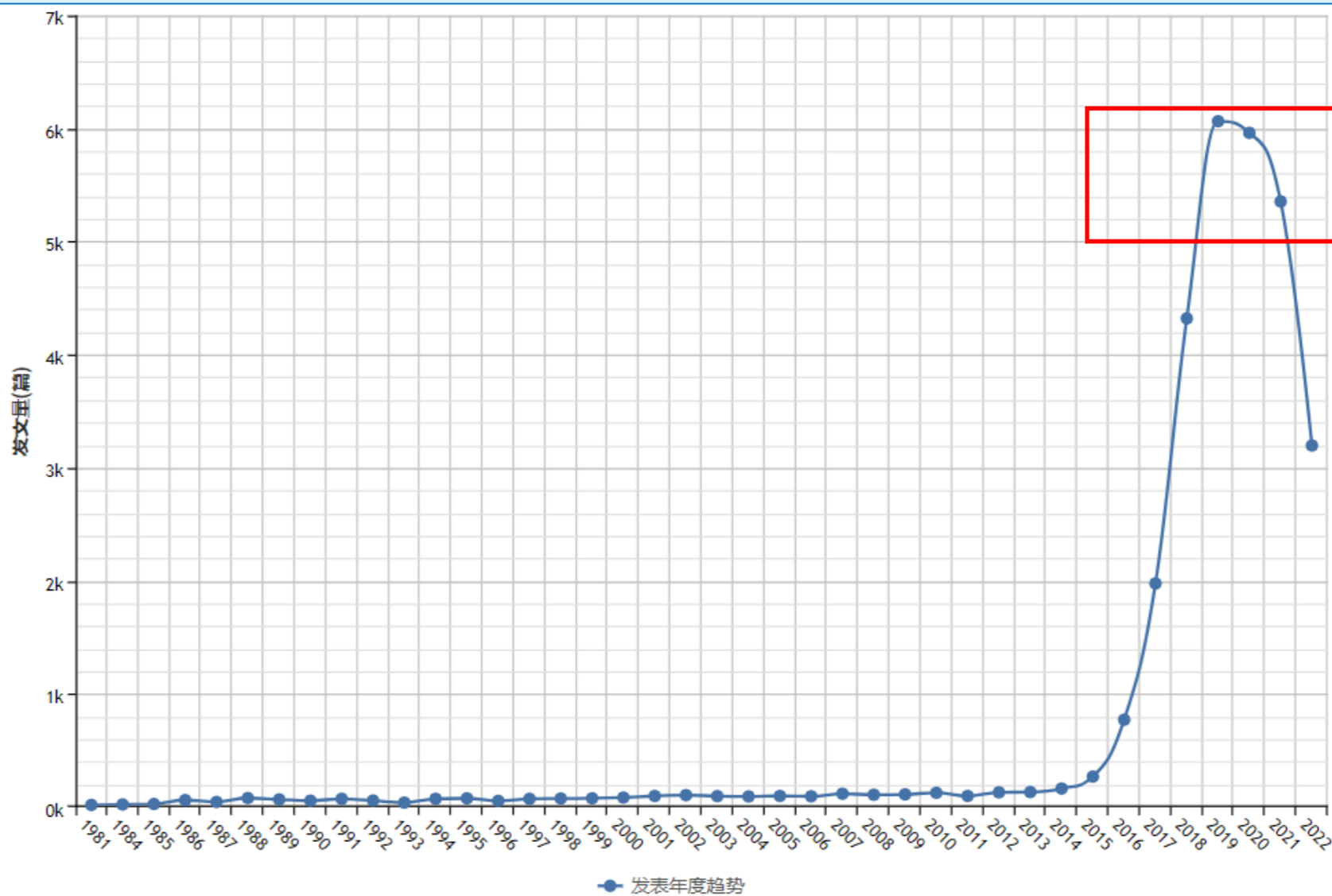
检索条件：指定条件

分布项：发表年度

显示数量： 10 20 30 40

发表年度

- 1988(80)
- 1987(45)
- 1986(62)
- 1985(27)
- 1984(22)
- 1983(13)
- 1982(16)
- 1981(18)
- 1980(10)
- 1979(13)
- 1978(2)



筛选

检索结果分析——按期刊分类

期刊

- 中国电化教育(86)
- 情报杂志(41)
- 开放教育研究(38)
- 电化教育研究(61)
- 探索与争鸣(32)
- 远程教育杂志(38)
- 西南民族大学学报(人... (33)
- 现代教育技术(80)
- 计算机科学(71)
- 科技导报(48)
- 电子政务(31)

期刊分布

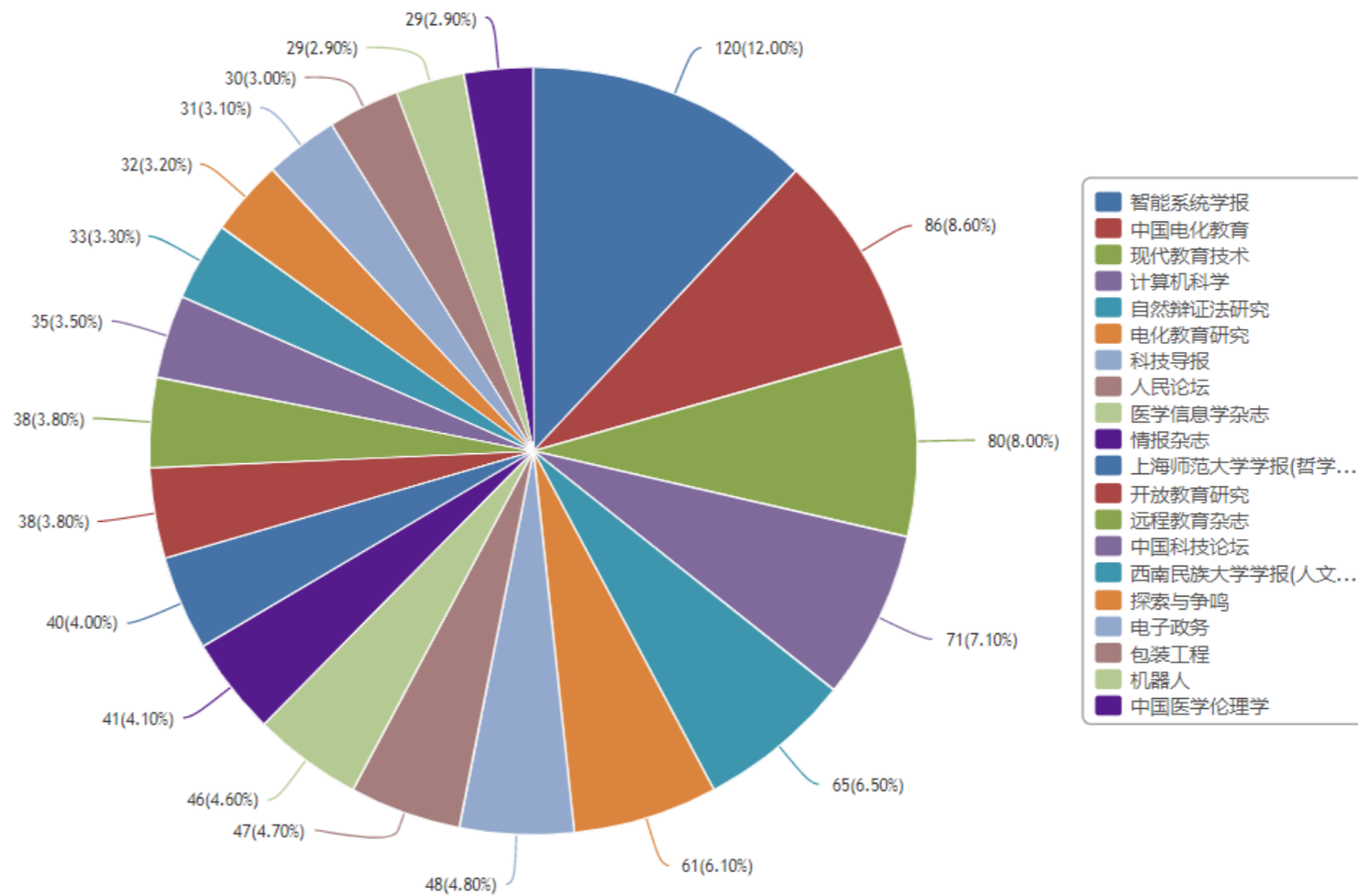
数据库：学术期刊

检索条件：指定条件

分布项：期刊

显示数量：10 20

核心期刊



检索结果分析——按文献来源分类



来源类别

- 核心期刊(5775)
- 中文社会科学引文索... (3744)
- EI(225)
- SCI(49)

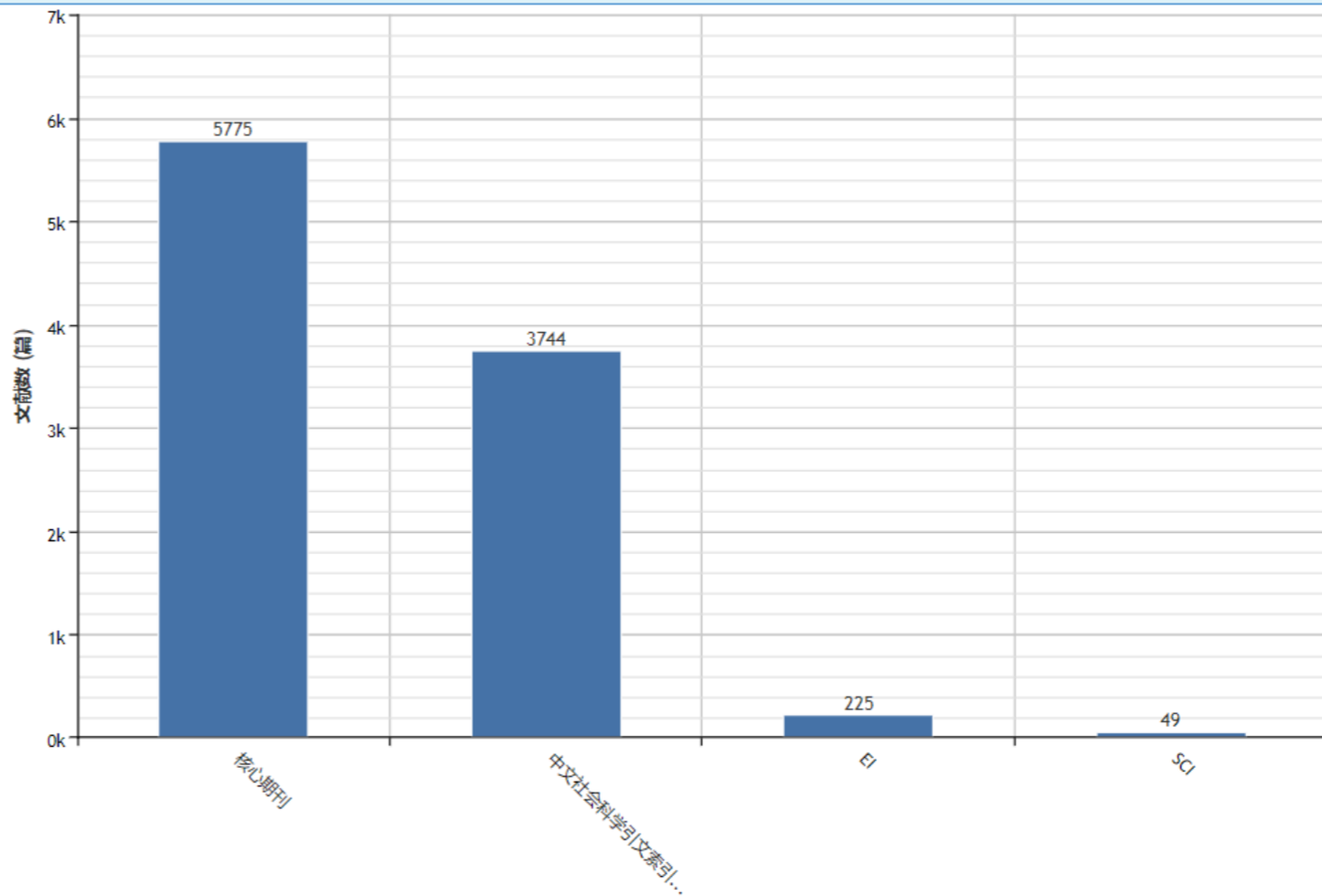
来源类别分布

数据库: 学术期刊

检索条件: 指定条件

分布项: 来源类别

显示数量: 全部



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

- 刘宪权(27)
- 蔡自兴(15)
- 顾小清(20)
- 吴智铭(11)
- 高奇琦(19)
- 肖峰(20)
- 刘强(19)
- 刘进(14)
- 赵磊磊(12)
- 何勤(19)
- 欧阳昭连(11)

作者分布

数据库：学术期刊

检索条件：指定条件

分布项：作者

显示数量：10 20 30 40



检索结果分析——按机构分类

机构分布

数据库：学术期刊

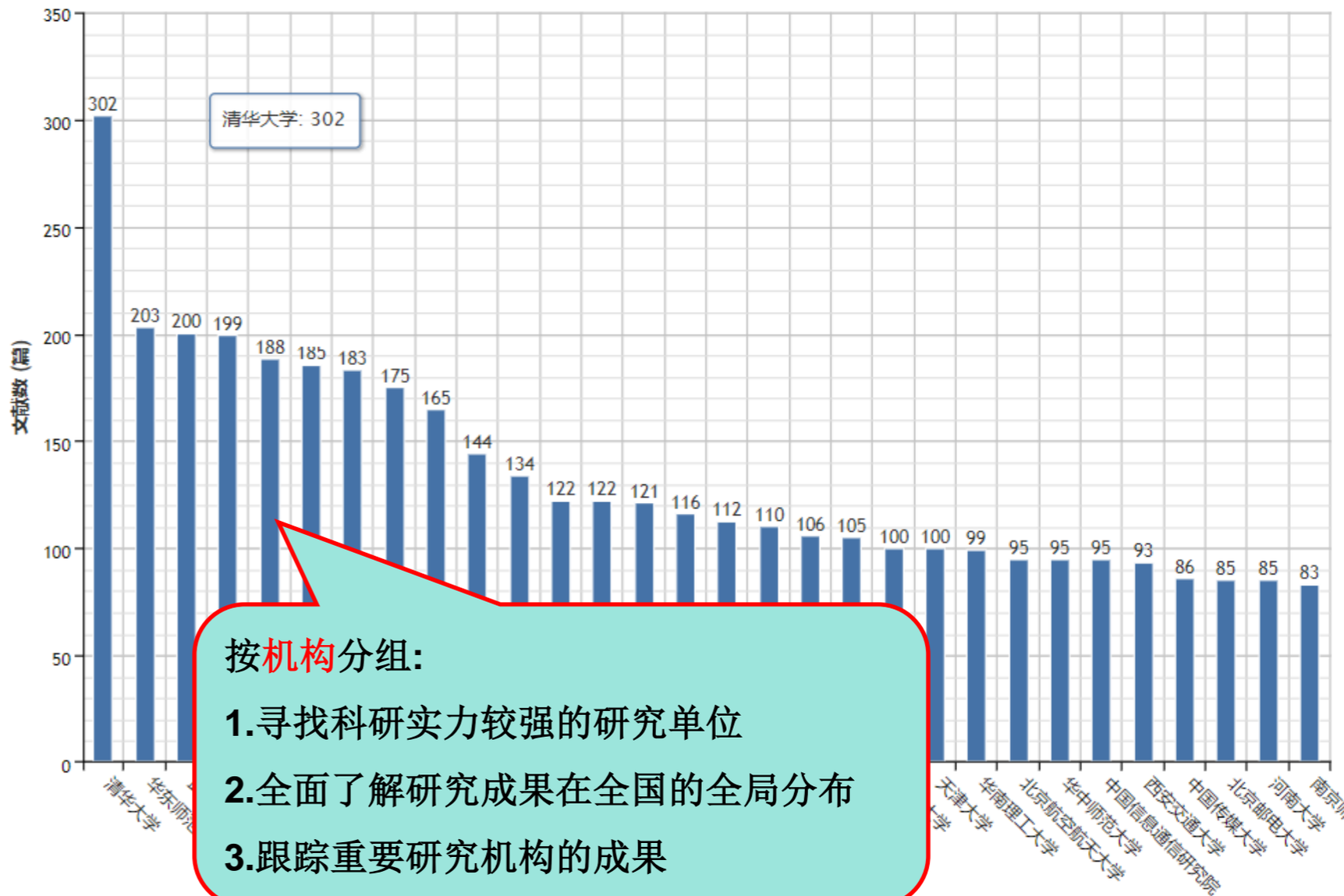
检索条件：指定条件

分布项：机构

显示数量：10 20 30 40

机构

- 清华大学(302)
- 华东师范大学
- 武汉大学(200)
- 华东政法大学
- 北京师范大学
- 上海交通大学
- 浙江大学(183)
- 中国人民大学
- 北京大学(165)
- 复旦大学(144)
- 上海大学(134)



按机构分组：

1. 寻找科研实力较强的研究单位
2. 全面了解研究成果在全国的全局分布
3. 跟踪重要研究机构的成果

检索结果分析——按基金分类

基金

- 国家社会科学基金(1574)
- 国家自然科学基金(1056)
- 教育部人文社会科学... (3)
- 国家重点研发计划(280)
- 中央高校基本科研业... (1)
- 全国教育科学规划课题(13)
- 江苏省教育厅高等学... (1)
- 中国博士后科学基金(82)
- 国家级大学生创新创... (5)
- 北京市哲学社会科学... (5)
- 湖南省教育科学规划... (4)

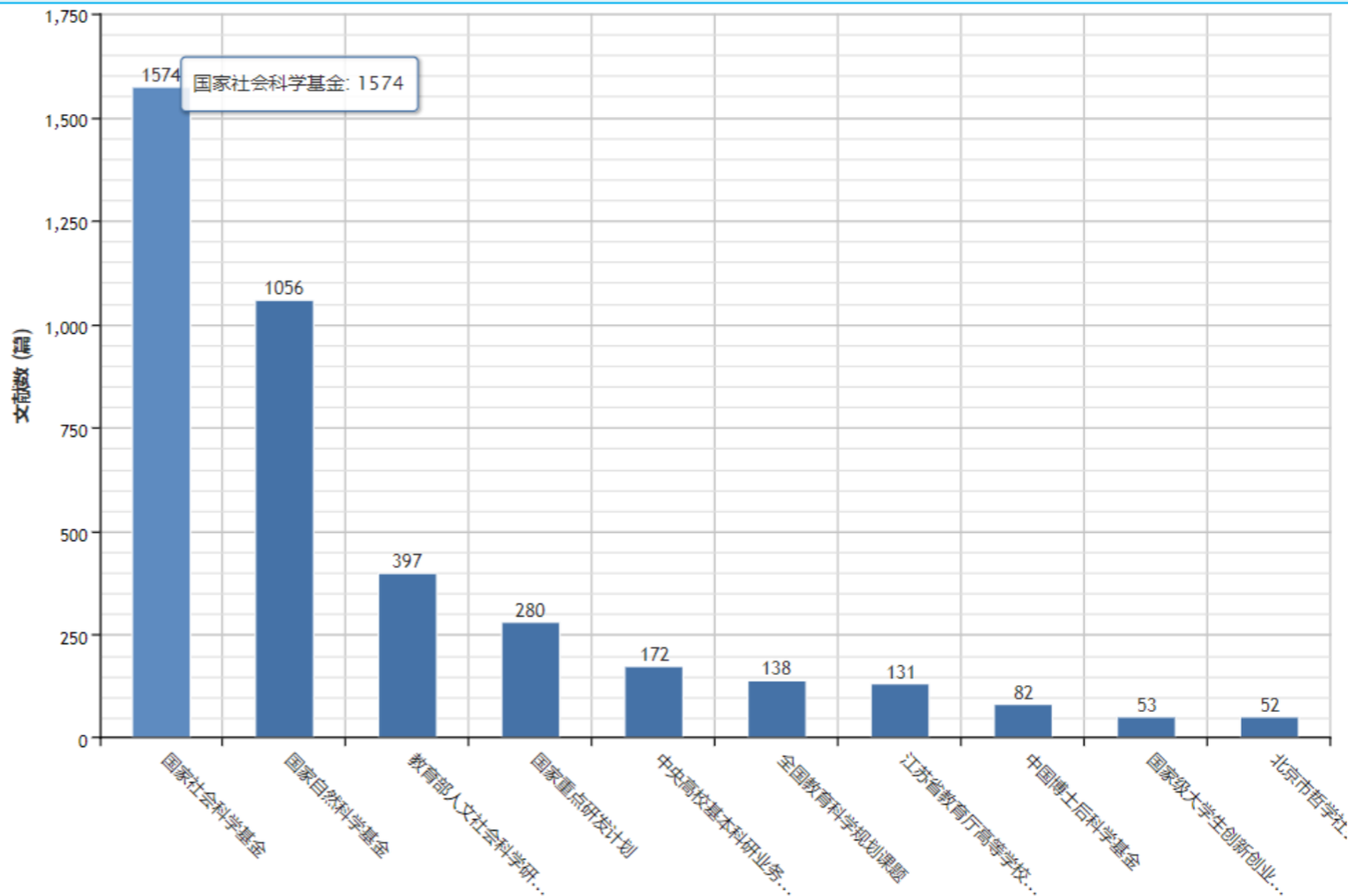
基金分布

数据库：学术期刊

检索条件：指定条件

分布项：基金

显示数量：10 20 30 40



检索结果分析——按文献类型分类

文献类型

- 综述(652)
- 资讯(2694)
- 研究论文(2.18万)

- | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|------------------------|-------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> 8 | 高校人工智能实验室的规划与建设 网络首发 | 吴湘宁; 彭建怡; 罗勋鹤; 刘远兴; 李敏 | 实验技术与管理 | 2020-10-15
10:18 |
| <input type="checkbox"/> 9 | 人工智能时代机器人教育价值与特征浅析 | 孙青锋 | 黑龙江教师发展学院学报 | 2020-10-15 |
| <input type="checkbox"/> 10 | 在运营商核心网中应用人工智能 | | 电信工程技术与标准化 | 2020-10-15 |
| <input type="checkbox"/> 11 | 基于知识工程的航空制造业知识管理系统的研究和实现 | 李文举; 杨楠 | 飞机设计 | 2020-10-15 |
| <input type="checkbox"/> 12 | 抓住关键环节推进新型基础设施建设 | 胡金焱 | 经济日报 | 2020-10-15 |

检索结果排序

全选 已选: 8 清除 排序: **相关度** 发表时间↓ 被引 下载 显示 20

	篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	操作
<input type="checkbox"/> 1	基于RPA的审计抽样软件机器人研究 网络首发	程平;毛俊力	财会月刊	2021-10-19 15:25			<input type="button" value="下载"/> <input type="button" value="收藏"/> <input type="button" value="分享"/>
<input type="checkbox"/> 2	新时期内部审计创新之路: 从数据审计到智能审计 网络首发	张庆龙;何佳楠;芮柏松	财会月刊	2021-10-19 14:48			<input type="button" value="下载"/> <input type="button" value="收藏"/> <input type="button" value="分享"/>
<input type="checkbox"/> 3	新冠肺炎疫情期间大学生在线学习及其与视疲劳的关系 网络首发	王烁;宗志强;王仁杰; ;乔皖豫;田雨垚 >	中国学校卫生	2021-10-19 14:40			<input type="button" value="下载"/> <input type="button" value="收藏"/> <input type="button" value="分享"/>
<input type="checkbox"/> 4	群机器人区域覆盖算法高阶逻辑建模与验证 网络首发	尹晓娜;王国辉;施智平; 关永;张倩颖 >	小型微型计算机系统	2021-10-19 12:11			<input type="button" value="下载"/> <input type="button" value="收藏"/> <input type="button" value="分享"/>
<input type="checkbox"/> 5							
<input type="checkbox"/> 6	智能计算中心发展态势 网络首发	焦奕硕;邱绍岩	中兴通讯技术	2021-10-19 10:31			<input type="button" value="下载"/> <input type="button" value="收藏"/> <input type="button" value="分享"/>

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

检索范围: 学术期刊

(篇名: 人工智能 (精确))

主题定制

检索历史

共找到 30,718 条结果 1/120 >

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

50 ▾



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	1376	36861	
<input type="checkbox"/> 2 不确定性人工智能	李德毅; 刘常昱; 杜鹤; 韩旭	软件学报	2004-11-30	837	11869	
<input type="checkbox"/> 3 人工智能有限法律人格审视	袁曾	东方法学	2017-09-10	705	13264	
<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	604	18949	
<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	590	13294	
<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	511	12171	
<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	507	16305	



文章目录

- 一、智能革命图景：“最后的发明” ...
- 二、人工智能技术在挑战我们的法律
 - (一) 机器人法律资格的民事主体...
 - (二) 人工智能生成作品的著作权...
 - (三) 智能系统致人损害的侵权法...
 - (四) 人类隐私保护的人格权问题
 - (五) 智能驾驶系统的交通法问题
 - (六) 机器“工人群体”的劳动法...
- 三、面向未来时代的制度构成:法律...
 - (一) 以安全为核心的多元价值目标
 - (二) 以伦理为先导的社会规范调...
 - (三) 以技术和法律为主导的风险...
- 结语

人工智能时代的制度安排与法律规制

吴汉东

中南财经政法大学知识产权研究中心

摘要: 人工智能是人类社会的伟大发明,同时也存有巨大的社会风险。它或是“技术—经济”决策导致的风险,也可能是法律保护的科技文明本身带来的风险,这一社会风险具有共生性、时代性、全球性的特点。同时,智能革命对当下的法律规则和法律秩序带来一场前所未有的挑战,在民事主体法、著作权法、侵权责任法、人格权法、交通法、劳动法等诸多方面与现有法律制度形成冲突,凸显法律制度产品供给的缺陷。对于人工智能引发的现代性的负面影响,有必要采取风险措施,即预防性行为和因应性制度。面向未来时代的调整规范构成,应以人工智能的发展与规制为主题,形成制度性、法治化的社会治理体系,包括以安全为核心的法律价值目标、以伦理为先导的社会规范调控体系和以技术、法律为主导的风险控制机制。借鉴国外经验,立足本土需要,当前应尽快出台“国家发展战略”,及时制定“机器人伦理章程”,适时进行机器人专门立法。

关键词: 人工智能; 社会风险; 法律挑战; 制度安排;

DOI: 10.16290/j.cnki.1674-5205.2017.05.012

专辑: 社会科学 I 辑

专题: 民商法

分类号: D913

引证文献 1376

被引频次

- [1] 王利明 (H指数: 104);
- [2] 杨立新 (H指数: 85);
- [3] 杨立新 (H指数: 85);
- [4] 刘宪权 (H指数: 58);
- [5] 马长山 (H指数: 38);
- [6] 高奇琦 (H指数: 23); 张鹏;
- [7] 许中缘 (H指数: 20);
- [8] 张凌寒 (H指数: 16);
- [9] 潘庸鲁 (H指数: 16);
- [10] 郑志峰 (H指数: 15);

更多

手机阅读

HTML阅读

CAJ下载

PDF下载



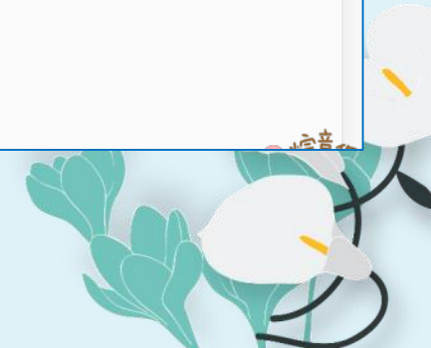
下载手机APP

用APP扫此码
同步阅读该篇文章

温馨提示: 阅读CAJ格式原文, 请使用CAJ浏览器。

下载: 36861 页码: 128-136

页数: 9 大小: 149K



核心文献推荐

研究起点

- 风险社会
- 全球化
- 人工智能
- 现象学反思
- 恐怖主义
- 海德格尔
- 哲学追问
- 人与自然的关系
- government ...
- 人体克隆技术

研究来源

- 风险社会
- 人工智能
- 全球化
- 新自由主义
- 形式正义
- 社会风险
- 人类智能
- 风险社会理论
- 伦理研究
- 人工智力



研究分支

- 人工智能
- 著作权
- 侵权责任
- 独创性
- 权利归属
- 人工智能时代
- 自动驾驶汽车
- 人工智能技术
- 法律规制
- 法律人格

研究去脉

- 人工智能
- 法律规制
- 侵权责任
- 人工智能技术
- 著作权
- 人工智能时代
- 独创性
- 大数据
- 自动驾驶汽车
- 权利归属

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。

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。

引文网络

引用本文的文献。
本文研究工作的继续、应用、发展或评价。

二级参考文献(80)

参考文献(28)

共引文献(19096)

节点文献

引证文献(1381)

二级引证文献(6640)

反映本文研究工作的背景和依据。

同被引文献(22962)

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。



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

批量下载

期刊 共 15 条

- [1] 通向人工智能时代——兼论美国人工智能战略方向及对中国人工智能战略的借鉴[J]. 何哲. 电子政务. 2016(12)
- [2] 人工智能安全问题及其解决进路[J]. 杜严勇. 哲学动态. 2016(09)
- [3] 人工智能：“热闹”背后的“门道”[J]. 钟义信. 科技导报. 2016(07)
- [4] 论机器人权利[J]. 杜严勇. 哲学动态. 2015(08)

相关推荐

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] 人工智能发展的社会风险及监管路径研究[J]. 臧阿月. 安徽商贸职业技术学院学报(社会科学版). 2019(02)
- [2] 人工智能时代的制度安排与法律规制[J]. 吴汉东. 社会科学文摘. 2017(12)
- [3] 人工智能驾驶的法律规制疑难分析[J]. 马文静,程志芬,王心雨,刘默洋,陈宏亮,钟德能. 智富时代. 2019(01)
- [4] 人工智能对侵权责任构成要件的挑战及应对[J]. 李坤海,徐来. 重庆社会科学. 2019(02)
- [5] AI侵权责任问题的探究[J]. 周英龙. 法制博览. 2020(08)
- [6] 论人工智能的侵权责任[J]. 刘小璇,张虎. 南京社会科学. 2018(09)
- [7] 全球风险社会下人工智能的治理之道——复杂性范式与法律应对[J]. 张富利. 社会科学文摘. 2019(09)
- [8] 人工智能的法律地位问题分析[J]. 田瑞. 现代商贸工业. 2018(26)
- [9] 医疗人工智能侵权责任法律问题研究[J]. 王轶晗,王竹. 云南师范大学学报(哲学社会科学版). 2020(03)
- [10] 人工智能法律地位探讨[J]. 石水元. 安徽职业技术学院学报. 2019(02)

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(西北政法大学学报)	2017-09-10	1376	36861	↓ 📄 ☆ 🗨
<input type="checkbox"/> 2 不确定性人工智能	李德毅; 刘常昱; 杜鹤; 韩旭	软件学报	2004-11-30	837	11869	↓ 📄 ☆ 🗨
<input type="checkbox"/> 3 人工智能有限法律人格审视	袁曾	东方法学	2017-09-10	705	13264	↓ 📄 ☆ 🗨
<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	604	18949	↓ 📄 ☆ 🗨
<input type="checkbox"/> 5 论人工智能的民事责任:以目前观点			2017-09-10	590	13294	↓ 📄 ☆ 🗨
<input type="checkbox"/> 6 人工智能创作物是作品吗?			2017-09-10	511	12171	↓ 📄 ☆ 🗨

新建下载任务

网址:

名称: 148.90 KB

下载到: 剩: 140.87 GB

检索结果导出——导出多篇

The screenshot shows a search results interface with the following elements:

- Top Bar:** Includes filters like "全选" (Select All), "已选: 6" (Selected: 6), "清除" (Clear), "批量下载" (Batch Download), and "导出与分析" (Export & Analyze). It also shows sorting options: "排序: 相关度" (Sort: Relevance), "发表时间" (Publication Time), "被引↓" (Cited ↓), "下载" (Download), and "综合" (General). A "显示 50" (Show 50) dropdown and view icons are also present.
- Table:** A table of search results with columns for "篇名" (Article Title), "刊名" (Journal Name), "发表时间" (Publication Time), "被引" (Cited), "下载" (Download), and "操作" (Action). The first six rows are selected with checkboxes.
- Export Menu:** A dropdown menu under "导出与分析" is open, showing "导出文献" (Export Literature) as the selected option. A sub-menu "文献导出格式" (Literature Export Format) is also open, listing various formats, with "GB/T 7714-2015 格式引文" (GB/T 7714-2015 Format Citation) highlighted.
- Export Preview:** A preview window titled "GB/T 7714-2015 格式引文" displays the formatted citations for the selected articles. The citations are listed in a numbered format, including author names, journal titles, volumes, issues, pages, and DOIs.

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

检索范围: 学术期刊 (篇名: 人工智能 (精确)) 主题定制 检索历史 共找到 30,718 条结果 1/120 >

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 50 ▾



	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	1376	36861	↓ Ⓜ ☆ ③
<input type="checkbox"/> 2	不确定性人工智能	李德毅; 刘常昱; 杜 鹤; 韩旭	软件学报	2004-11-30	837	11869	↓ Ⓜ ☆ ③
<input type="checkbox"/> 3	人工智能有限法律人格审视	朱峰	法学	2017-09-10	705	12264	↓ Ⓜ ☆ ③
<input type="checkbox"/> 4	论人					949	↓ Ⓜ ☆ ③

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):128-136.
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 >>

CAJ浏览器

读者服务

购买知网卡
充值中心
我的CNKI

CNKI常用软件下载

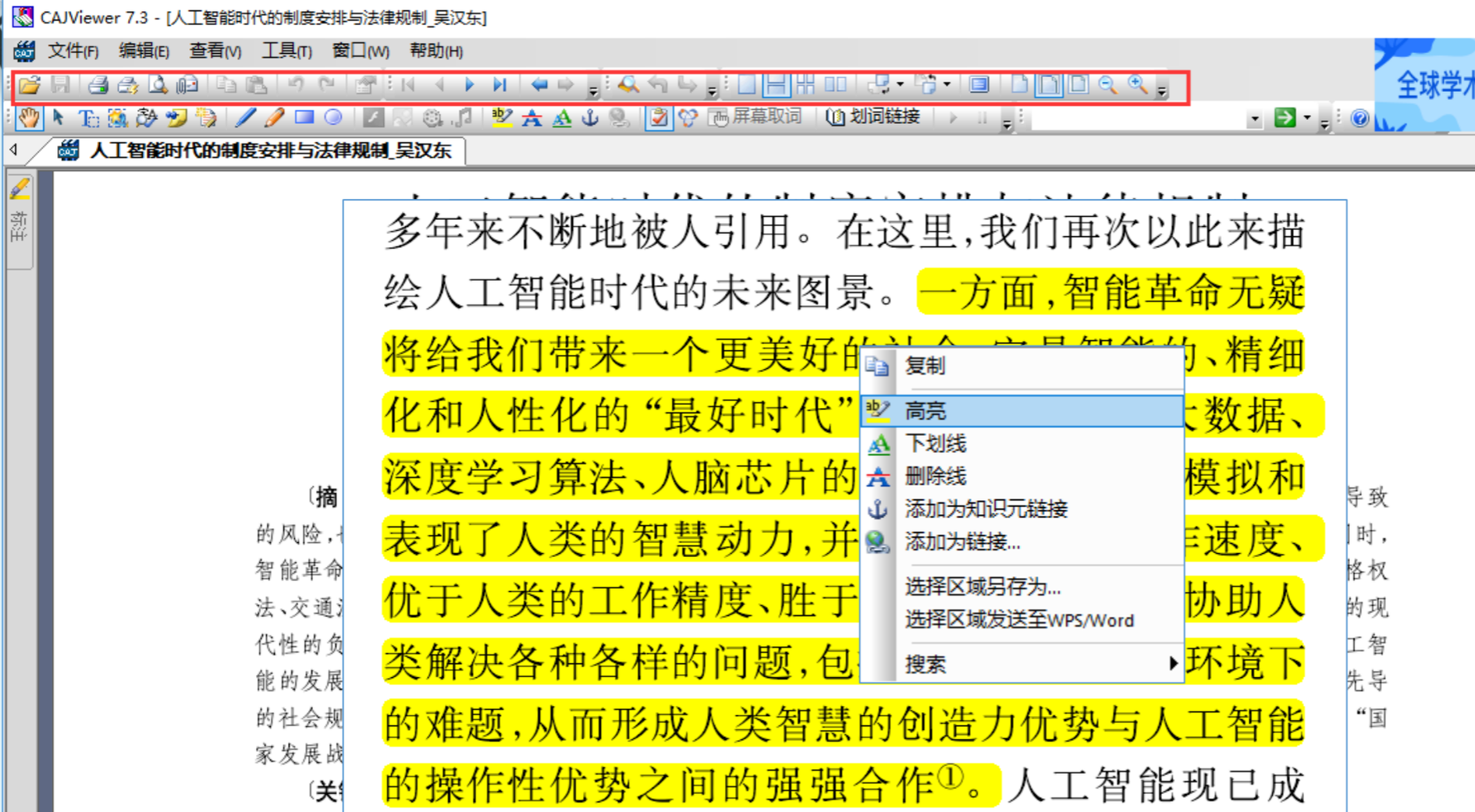
CAJViewer浏览器
知网研学 (原E-Study)
下载中心

特色服务

手机知网
知网文化
知网阅读

客服咨询

订卡热线: 400-819-9993
服务热线: 400-810-9888
在线咨询: help.cnki.net
邮箱咨询: help@cnki.net



会议论文

[旧版入口](#)[手机版](#)[ENGLISH](#)[充值](#)[会员](#)[帮助](#)[个人/机构馆](#)[我的CNKI](#)[欢迎来自](#)[复旦大学](#)[的](#)[主题](#)[中文文献、外文文献](#)[高级检索](#)[出版物检索](#)[知识元检索 >](#)[引文检索 >](#)

会议论文库

[出版说明](#)

重点收录1999年以来，中国科协系统及
会、协会，高校、科研院所，政府机关举办
国内召开的国际会议上发表的文献，部分重
1953年，目前，已收录国内会议、国际会议
累计文献总量 **360余万** 篇。

[会议导航](#)[主题](#)[篇关摘](#)[关键词](#)[篇名](#)[全文](#)[作者](#)[第一作者](#)[单位](#)[会议名称](#)[主办单位](#)[基金](#)[摘要](#)[小标题](#)[论文集名称](#)[参考文献](#)[中图分类号](#)[DOI](#)

知网翻译助手

文献检索

知识元检索

引文检索

cnki 学术翻译 翻译助手

用户帮助

学术

自动检测目标语言

翻译

划词

图书

碳中和

×

carbon neutrality

☆

4/500

复制 | 纠错

词典

双语例句

英文例句

相关文摘

业知识服务与知识管理平台

支创新服务new 社科创新服务new

双语例句

carbon neutrality

共为您找到 8 条双语例句

纠错

1. Carbon neutrality is an important environmental management tool to deal with the global greenhouse effect .

碳中和是应对全球温室效应问题的一个重要环境管理工具。

来源《国外碳中和理论研究与实践发展述评》

2. The differences between these three types of technology are compared and analysed from the viewpoint of energy savings , economic feasibility and carbon neutrality .

本文比较分析了上述3种技术在污水处理厂应用的节能性、经济性和“碳中和”方面的差异。

来源《污水处理厂典型节能技术分析》

3. Carbon neutrality of wastewater treatment plants (WWTPs) makes anaerobic digestion of excess sludge resuscitated .

污水处理厂碳中和运行目标使得剩余污泥厌氧消化产CH4途径重获新生。

共为您找到 5 个翻译词条

neutral (2)

carbon sinks (1)

in China: A policy-based analysis

ty: A study based on the LEAP model

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 green leaves. In the center, there is a teal rectangular box with a white border containing the number '03'.

03

万方数据库使用方法



万方数据库平台

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



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



NEW

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

大数据

检索

高级检索 >>

检索历史 >>

资源类型

期刊论文 (2123408)

学位论文 (1451737)

专利 (490028)

会议论文 (244412)

科技成果 (63558)

科技报告 (6346)

标准 (4307)

地方志 (813)

更多...

年份

2023 (140)

2022 (157631)

2021 (373862)

更多...

学科分类

+ 工业技术 (1661804)

+ 经济 (699672)

您是否想查看《大数据》期刊

题名

作者

关键词

起始年

排序:

相关性↓

出版时间

被引频次

获取范围

显示 20 条

< 1 / 219297 >

批量选择 (已选择 5 条) [清除](#) [批量引用](#) [结果分析](#) 已购全文

找到 4385929 条结果

1. 大数据

[期刊论文]-《中国社会保障》 2022年1期

大数据

在线阅读

下载

引用

下载: 207

2. 大数据

[期刊论文]-《中国社会保障》 2022年5期

大数据

在线阅读

下载

引用

下载: 30

3. 大数据

[期刊论文]-《中国社会保障》 2022年3期

大数据

在线阅读

下载

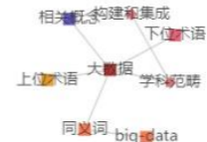
引用

下载: 23

结束年

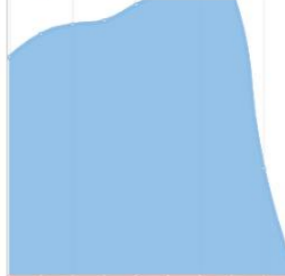
结果中检索

智能扩展 ?



研究趋势 ?

外文 中文 全部



相关热词 ?

Spark平台
区块链

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 大数据 检索 高级检索 检索历史

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 < 1 / 474 >

批量选择 (已选择 5 条) 清除 批量引用 结果分析 已购全文 找到 9462 条结果

1.大数据与人工智能背景下的实验经济学未来展望

[期刊论文] 王云 - 《学术研究》 CSTPCD CSSCI 北大核心 2022年3期

摘要: 实验经济学通过拓展经典微观理论和利用随机可控实验方法,提出包含了认知、行为和心理因素的新微观经济模型,以此来重新认识人们在现实市场中的行为,观察人们对经济政策的反应,为政策制定者提供重要的分析工具和决策参考.近年来,人工智能和大数据技术的应用拓展了实验经济学的技术可能,如大数据的个性化匹配与推荐算法、机器...

实验经济学 大数据 机器学习 人工智能 预测政策问题 个性化行为干预

下载: 107

2.胜利油田勘探开发大数据及人工智能技术应用进展

[期刊论文] 杨勇 - 《油气地质与采收率》 CSTPCD 北大核心 2022年1期

摘要: 针对勘探开发业务流程及热点问题,阐述了大数据及人工智能技术的研究及应用进展.经过持续攻关研究,在胜利油田油气勘探方面形成了断层检测、层位提取、岩性识别、测井解释等多个应用场景的智能化技术,断层解释效率提升10倍以上,测井砂泥岩岩性识别准确率超过90%;在油气开发方面,探索实现了注采响应识别、开发指标预测、方...

大数据 人工智能 油气勘探 油气开发 胜利油田

下载: 38

3.人工智能结合大数据技术在材料拉伸性能教学中的应用

[期刊论文] 李甲 方棋洪 - 《力学与实践》 CSTPCD 北大核心 2022年1期

摘要: 针对材料拉伸试验获得应力-应变曲线随机性及不确定性问题,开展了人工智能结合大数据技术确定材料弹性模量、屈服强度和极限强度的教学方法.通过读取拉伸数据并构建数据库,运用概率统计理论建立合理的应力-应变曲线,并结合人工智能评估现有试验结果准确性及失效原因.人工智能与大数据技术辅助的创新教学方法,将成为材料力学教...



高级检索

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

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

万方智搜 (大数据) 题名:人工智能 Date:2017-2022 搜论文

年份	2022 (750)
2021 (1597)	
2020 (1518)	
更多...	
学科分类	
+ 工业技术 (2156)	
+ 文化、科学、... (1315)	
+ 经济 (979)	
更多...	
核心	
北大核心 (1617)	
CSTPCD (1500)	
CSSCI (989)	
更多...	

来源数据库
万方 (4852)
ISTIC (764)
CMA (122)
更多...
刊名
数字化用户 (75)
电脑知识与技术 (66)
百科论坛电子杂志 (55)
信息与电脑 (54)
中国新通信 (53)
信息记录材料 (50)
电脑校园 (46)
科学与信息化 (39)
更多...

出版状态
正式出版 (6663)
优先出版 (1)
作者
赵磊磊 (10)
顾小清 (7)
李子孝 (6)
更多...
作者单位
清华大学 (64)
华东师范大学 (59)
华东政法大学 (50)
更多...

授予学位
硕士 (573)
博士 (57)
博士后 (3)
学位授予单位
中国科学院大学 (30)
西南财经大学 (19)
山东大学 (18)
更多...
语种
来源数据库
导师
柏宏权 (4)
王峥 (4)
孙毅 (3)
更多...

会议级别
国内会议 (186)
语种
来源数据库
会议名称
作者
机构
会议主办单位

专利分类
+ 物理 (1530)
+ 电学 (171)
+ 人类生活必需 (96)
更多...
专利类型
发明专利 (1602)
授权专利 (180)
实用新型 (117)
国家/地区/组织
中国 (1899)
公开/公告年份
法律状态
专利权人
发明人

3.产教融合视角下“大数据与人工智能+会计”类课程落地问题研究

检索结果查看与下载

9. 人工智能治理的三个基本问题:技术逻辑、风险挑战与公共政策选择

[期刊论文] 贾开 蒋余浩 - 《中国行政管理》北大核心 CSSCI CSTPCD 2017年10期

摘要: 人工智能的兴起不仅是技术或产业领域的重大发展,更是经济、社会、政治各领域的基础性和综合性。现三个基本问题。首先在技术层面,人工智能的核心是算法与数据,其内在逻辑是基于机器学习形成自主决策。

人工智能 治理 公共政策

在线阅读

下载

引用

10. 人工智能教育应用与研究中的新区、误区、盲区与禁区

[期刊论文] 张坤颖 张家年 - 《远程教育杂志》北大核心 CSSCI 2017年5期

摘要: 以大数据、云计算、移动互联网等技术为代表的信息技术生态系统的形成和发展,推动了人工智能技术迅速发展应用与研究过程中,仍存在本质认知、理念态度、实践领域和应用边界等方面的问题。为此,在梳理人工智能教育应

人工智能 AI 人工智能教育应用 教育生态系统 教育模式

在线阅读

下载

引用

文摘阅读

原文传递

导出题录

被引 188

GPA中国行政管理 >> 数字政府治理

doi: 10.3782/j.issn.1006-0863.2017.10.07

人工智能治理的三个基本问题: 技术逻辑、风险挑战与公共政策选择*

贾开 蒋余浩

【摘要】人工智能的兴起不仅是技术或产业领域的重大发展,更是经济、社会、政治各领域的基础性和综合性变革,由此产生的治理挑战要求公共政策框架的重构与创新,而这又体现为三个基本问题。首先在技术层面,人工智能的核心是算法与数据,其内在逻辑是基于机器学习形成自主决策。其次,传统科层治理结构、方法以及范围不能应对新的变化,从而构成了人工智能时代的治理挑战。各国现有政策所遵循的“无需批准式监管”或“审慎监管”逻辑固然有其合理性,但却局限于“创新”与“安全”的二维选择而失于片面。最后,本文提出综合性公共政策框架,力图为人工智能时代的崛起建立制度基石。

【关键词】人工智能;治理;公共政策

【中图分类号】 D035 **【文献标识码】** A **【文章编号】** 1006-0863 (2017) 10-0040-06

2017年7月,国务院印发《新一代人工智能发展规划》,不仅对人工智能的发展做出了战略性部署,还确立了“三步走”的政策目标,力争到2030年将我国建设成为世界主要的人工智能创新中心。^[1]值得注意的是,此次规划不仅仅只是技术或产业发展规划,还同

题?

应对上述挑战并不完全取决于技术发展或商业创新本身,而更多依赖于我们的公共政策选择。本文试图在分析人工智能发展逻辑及其所引发的风险挑战的基础上,对人工智能时代的公共政策选择做出分析,并

9.人工智能治理的三个基本问题:技术逻辑、风险挑战与公共政策选择

[期刊论文]

摘要: 人工

现为三个基

人工智能

在线阅读

DOI: 10.3782/j.issn.1006-0863.2017.10.07

人工智能治理的三个基本问题:技术逻辑、风险挑战与公共政策选择

贾开¹ 蒋余浩²

1.电子科技大学政治与公共管理学院,成都,611731; 2.清华大学公共管理学院,北京,100084

在线阅读

下载

引用

收藏

分享

引证文献 (145)

仅看全文

排序: 发表时间 ↓ 被引频次 ↓

[查看被引分布图](#)

- ↓ [1] 潘铭方.人工智能:从规划迈向立法[J].电子知识产权.2018,(4).
- ↓ [2] 詹孟欣.人工智能安全的行政法制规[J].辽宁警察学院学报.2018,(3).
- ↓ [3] 王先庆,雷韶辉.新零售环境下人工智能对消费及购物体验的影响研究--基于商业零售变革和人货场体系重构视角[J].商业经济研究.2018,(17).DOI:10.3969/j.issn.1002-5863.2018.17.002.
- [4] 贾开,赵彩莲.智能驾驶汽车产业的治理:发展、规制与公共政策选择[J].电子政务.2018,(3).DOI:10.16582/j.cnki.dzzw.2018.03.002.
- ↓ [5] 孙文杰,张永乐,蒋德馨.人工智能的行政法制规[J].当代旅游.2018,(15).
- [6] 伍麟.如何实现信息科技创新风险的有效治理[J].人民论坛(学术前沿).2020,

参考文献 (7)

仅看全文

排序: 发表时间 ↓ 被引频次 ↓

[查看引文网络](#)

- ↓ [1] 贾开.跨境数据流动的治理:权力冲突与政策合作--以欧美数据跨境流动监管制度的演进为例[J].汕头大学学报(人文社会科学版).2017,(5).



中国行政管理

北大核心

CSSCI

CSTPCD

ISSN: 1006-0863

年,卷(期): 2017(10)

所属栏

相关学者

蒋余浩	清华大学
贾开	电子科技大学
曹建峰	腾讯研究院
张富利	复旦大学
王卫华	九江学院

相关机构

财政部重庆监管局
华东理工大学
天津商业大学
杭州行政学院
国际行政科学学会

相关文献

- ↓ 1. 应对人工智能的资本逻辑
王卫华 等; 中共宁波市委
- ↓ 2. 历史发展中集体行动规则
耿亚东; 领导科学; 202
- ↓ 3. 人工智能时代背景下的国
阚天舒 等; 国际安全研
- ↓ 4. 前瞻性治理:风险社会背
张春敏 等; 甘肃理论学
- ↓ 5. 全球风险社会下人工智
张富利; 学术论坛; 201

月卡

- 边写边查 -

9. 人工智能治理的三个基本问题:技术逻辑、风险挑战与公共政策选择

[期刊论文] 贾开 蒋余浩 - 《中国行政管理》北大核心 CSSCI CSTPCD 2017年10期

摘要: 人工智能的兴起不仅是技术或产业领域的重大发展,更是经济、社会、政治各领域的基础性和综合性变革,由此产生的治理挑战要求公共政策框架的重构与创新,而这又体现为三个基本问题.首先在技术层面,人工智能的核心是算法与数据,其内在逻辑是基于机器学习形成自主决策.其次,传统科层治理结构、方法以及范围不能应对新的变化,从而构成了人工智能时代的治

人工智能 治理 公共政策

在线阅读

下载

引用

DOI: 10.3782/j.issn.1006-0863.2017.10.07

人工智能治理的三个基本问题:技术逻辑、风险挑战与公共政策选择

贾开¹ 蒋余浩²

1.电子科技大学政治与公共管理学院,成都,611731; 2.清华大学公共管理学院,北京,100084

在线阅读

下载

引用

收藏

分享

摘要: 人工智能的兴起不仅是技术或产业领域的重大发展,更是经济、社会、政治各领域的基础性和综合性变革,由此产生的治理挑战要求公共政策框架的重构与创新,而这又体现为三个基本问题.首先在技术层面,人工智能的核心是算法与数据,其内在逻辑是基于机器学习形成自主决策.其次,传统科层治理结构、方法以及范围不能应对新的变化,从而构成了人工智能时代的治理挑战.最后,“创新”或“审慎监管”逻辑固然有其合理性,但却局限于“创新”与“安全”的政策框架,力图为人工智能时代的崛起建立制度基石.

新建下载任务

网址:

名称: 0 B

下载到: 剩: 14.43 GB

 使用迅雷下载

直接打开

下载

取消

10. 人工智能教育应用与研究中的新区、误区、盲区与禁区

[期刊论文] 张坤颖 张家年 - 《远程教育杂志》北大核心 CSSCI 2017年5期

摘要: 以大数据、云计算、移动互联网等技术为代表的信息技术生态系统的形成和发展,推动了人工智能技术迅速发展应用与研究过程中,仍存在本质认知、理念态度、实践领域和应用边界等方面的问题.为此,在梳理人工智能教育应用

人工智能 AI 人工智能教育应用 教育生态系统 教育模式

在线阅读

下载

引用

11. 人工智能驱动的数据分析技术在电力变压器状态检修中的应用综述

[期刊论文] 刘云鹏 许自强 李刚 等 - 《高电压技术》北大核心 CSTPCD EI 2019年2期

摘要: 状态检修为电力变压器的稳定运行与优质电力的正常供应提供了重要保障.随着智能电网建设的不断推进,包括压器运行状态相关信息已逐步呈现出体量大、种类多、增长快的典型大数据特征.因此,在电力大数据的时代背景下,开

人工智能 数据分析 电力变压器 状态检修 图像识别 专家系统

原文传递

引用

机构用户登录

请输入用户名

请输入密码

贵单位尚未开通该资源,如需使用,请联系管理员或登录开通该资源的账号

登录

欢迎来自202.120.234.172的用户

•到其他数据库（知网、维普）中进行检索

•使用文献传递服务 图书馆主页——服务——文献传递

文献导出

排序： 相关度 出版时间 被引频次↓ 下载量 获取范围

批量选择 (已选择 8 条) 清除 批量引用 结果分析 只看核心期刊论文 已购全文

1. 人工智能有限法律人格审视

[期刊论文] 袁曾 - 《东方法学》
摘要：现行法律体系下对于人工智能法律人格的享有法律权利并承担法律责任
人工智能 法律人格 人权
[在线阅读](#) [下载全文](#)

2. 教育人工智能 (EAI) 报告解析

[期刊论文] 闫志明 唐夏夏
摘要：技术主要体现在知识伙伴、数据挖掘与学习分析等
人工智能 教育人工智能
[在线阅读](#) [下载全文](#)

3. 人工智能教师的未来角色

[期刊论文] 余胜泉 - 《开放教育研究》
摘要：近几年,随着微电子技术

[复制](#) [导出TXT](#) [导出XLS](#) [导出DOC](#)

参考文献

查新格式

NoteExpress

RefWorks

NoteFirst

EndNote

Bibtex

自定义格式

[1] 杨庆峰. 元宇宙的空间性[J]. 华东师范大学学报(哲学社会科学版), 2022,54(2):47-58. DOI:10.16382/j.cnki.1000-5722.2022.02.004.

[2] 王文喜,周芳,万月亮,等. 元宇宙技术综述[J]. 工程科学学报,2022,44(4):744-756.

[3] 李正海. 布局工业元宇宙[J]. 企业管理,2022(3):12-17. DOI:10.3969/j.issn.1003-2320.2022.03.004.

[4] 沈阳. 元宇宙不是法外之地[J]. 人民论坛,2022(7):44-47. DOI:10.3969/j.issn.1004-3381.2022.07.010.

[5] 鲁照旺. 元宇宙的秩序和规则[J]. 学术界,2022(2):65-79. DOI:10.3969/j.issn.1002-1698.2022.02.007.

[6] 袁曾. 人工智能有限法律人格审视[J]. 东方法学,2017(5):50-57. DOI:10.3969/j.issn.1007-1466.2017.05.006.

[7] 闫志明,唐夏夏,秦旋,等. 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》报告解析[J]. 远程教育杂志,2017,35(1):26-35.

[8] 余胜泉. 人工智能教师的未来角色[J]. 开放教育研究,2018,24(1):16-28. DOI:10.13966/j.cnki.kfjyyj.2018.01.004.

期刊查找

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, 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	(634)
社会科学	(907)
经济财政	(1019)
教科文艺	(2100)

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

哲学政法

(634)

社会科学

(907)

经济财政

(1019)

社会科学理论

(260)

社会学

(38)

社会生活

(107)

人口与民族

(37)

劳动与人才

(24)

大学学报(社会科学)

(314)

历史

(125)

地理

(15)

经济财政

(1019)

教科文艺

(2100)

基础科学

(1131)

医药卫生

(1502)

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: 综合排序

请输入刊名、ISSN号或CN号

结果中检索



探索

CSTPCD

CSSCI

北大核心



文史哲

CSTPCD

CSSCI

北大核心



新视野

CSTPCD

CSSCI

北大核心



浙江社会科学

CSTPCD

CSSCI

北大核心



台湾研究集刊

CSTPCD

CSSCI

北大核心



文史哲 ★ 获奖刊

Journal of Literature, History and Philosophy 문사철

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

期刊简介: 本刊作为一家学术名刊, 至今在同类刊物中仍然保持着三项殊荣, 创刊最早, 发行量最大, 出口量最多, 自20世纪50年代以来, 这家以扶植小人物, 延揽大学者而知名的人文社会科学期刊, 一向以学术为本位, 以创新为生命不断发掘新的选题, 展开新的争鸣, 受到国内外读者, 作者的高度关注及好评。

获奖情况: 中国人文社会科学期刊评价报告(2014年) 综合性人文社会科学类核心期刊 中国期刊方阵“双奖”期刊, 国家期刊奖(首届), 全国中文核心期刊

主办单位: 山东大学

主编: 王学典

出版周期: 双月刊

国际刊号: 0511-4721

影响因子: 0.89

被引量: 24064

基金论文量: 663

邮政编码: 250100

语种: 中文

国内刊号: 37-1101/C

文献量: 2566

下载量: 124446

电话: 0531-88364666; 88361606

地址: 济南市山大南路27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

正式出版

2022 01期 02期 03期

04期

2021

◀ 2022年04期 ▶

查看封面/目录/封底页

批量选择 (已选择0条) 清除 导出

文明互鉴与中国道路

作为一个历史世界——蒙古时代之后的东部亚洲海域
葛兆光 5-29

中国哲学研究

请输入题名、作者

刊内检索

共有 13 篇文献

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

中国哲学研究 文章浏览 特色栏目 **统计分析** 期刊简介 征稿启事 DOI服务

史学新证

文学研究

文史新考

国学研究

政治哲学与法哲

审美文化研

动态与综

哲学研究

当代学术纵

查看更多栏目

发文趋势

被引趋势

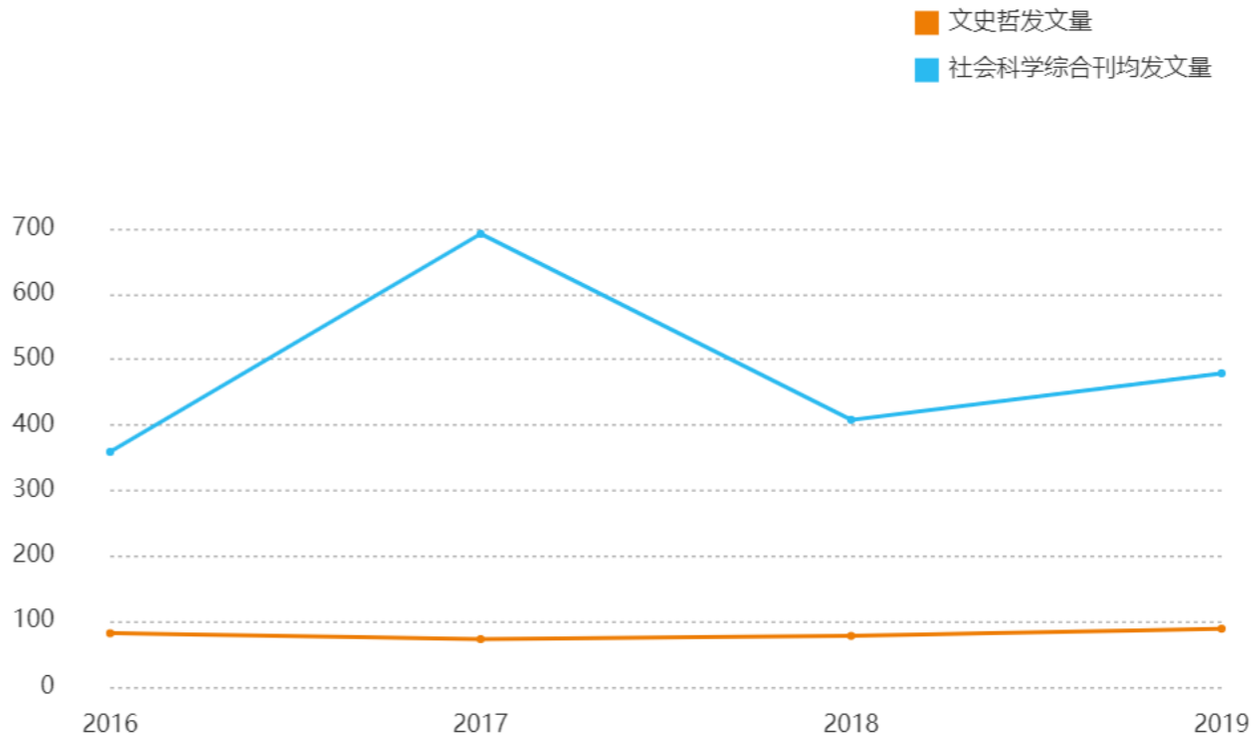
影响因子

学科分布

研究主题

更多分析

2003-2015 2016-2019 ?



数据来源: 中国期刊引证报告 (扩刊版)

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 5834524 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35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
政治、法律	军事	经济
文化、科学、教育、体育	语言、文字	文学
艺术	历史、地理	自然科学总论
数理科学和化学	天文学、地球科学	生物科学
医药、卫生	农业科学	工业技术
交通运输	航空、航天	环境科学、安全科学
综合性图书		

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

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|

邓小平著作

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|

马克思、恩格斯、列宁、斯大林、毛泽东、邓小平著作汇编

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

哲学	经济学	法学
<p>理论经济学</p> <p>政治经济学 经济思想史 经济史 西方经济学 世界经济 人口 </p> <hr/> <p>应用经济学</p> <p>国民经济学 区域经济学 财政学 金融学 产业经济学 国际贸易学 劳动经济学 统计学 数量经济学 国防经济 </p>		

学科	专业	授予单位
	安徽	北京
	福建	甘肃
	广西	
	河北	
	湖北	
	江苏	
	内蒙古	
	山东	
	上海	
	西藏	
	浙江	

电信科学技术第一研究所	东华大学	复旦大学
华东理工大学	华东师范大学	华东政法大学
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
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
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
上海飞机设计研究所	上海钢铁研究所	上海工程技术大学
上海国际问题研究所	上海海事大学	上海海洋大学
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	

- 学位授予时间
 - 2014 (3278)
 - 2013 (4798)
 - 2012 (4703)
 - 更多...
- 学科分类
 - + 经济 (17773)
 - + 医药、卫生 (14312)
 - + 工业技术 (10948)
 - 更多...
- 授予学位
 - 硕士 (47225)
 - 博士 (13868)
 - 博士后 (566)
- 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
排序: 相关度↓ 学位授予时间 被引频次 下载量 获取范围 显示 20 条 < 1 / 3083 >								
<input type="checkbox"/> 批量选择 (已选择 8 条) 清除 批量引用 结果分析 <input type="checkbox"/> 已购全文 找到 61659 条结果								
<input type="checkbox"/> 1. 目录 媒介融合背景下报业人力资源管理变革								
[博] 论文1 林颖 媒介管理 复旦大学 2014 摘要: 当今世界任何一个产业领域, 带来了前所未有的变革图景。在新技术浪潮裹挟下, 今天的报业传媒正经历着一场“没有地图的旅行”。在媒介融合的传媒生态中, 报业与新媒体的融合发展, 是报业转型的必由之路。在媒介融合背景下, 报业在内容生产、商业模式、信... 被引: 39 下载: 285								
<input type="checkbox"/> 2. 万方 建筑业税负的预期影响及对策研究								
[硕] ISTIC (1133) 摘要: 第二产业中唯一征收营业税的行业, 现行流转税制下营业税和增值税并存不仅造成建筑业重复征税问题严重, 而且使得增值税抵扣链条... 被引: 34 下载: 360								
<input type="checkbox"/> 3. 王全弟 研究								
[博] 更多... 摘要: 本论文的研究对象是列斐伏尔的空间理论, 这其中既包括列斐伏尔对于空间性(spatiality)的研究, 如《空间的生产》, 也包括他对都市化问题的研究, 如《城市的权利》、《都市革命》等。本论文将列斐伏尔的空间生产理论和都市研究放置到其诞生的历史和理论语境中, 追溯其理论起源, 特别是马克思、尼采等人所产生的影响, 剖析空...								

- 语种
 - 中文 (61597)
 - 英文 (62)
- 来源数据库
- 导师
 - 赵卫东 (409)
 - 胡鸿高 (398)
 - 王全弟 (350)
 - 更多...

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

检索信息: 主题

- 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

发表时间:

非

检索

[检索历史](#)



ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 中文 外文 全部 [按数据库名查找](#)

选择数据库 (已选0个, 最多10个)

- [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](#) [多途径查询](#) [快速检索集](#) [清空 / 重选](#)
- [馆藏目录](#) [教学参考书](#) [电子图书](#) [电子期刊](#) [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](#) [年鉴](#) [古籍文献](#) [近代文献](#) [工具书](#) [个人文献管理工具](#) [其他](#)

- EBSCO - OpenDissertations [?Help](#) [i+](#)
- OCLC - WorldCat Dissertations and Theses [?Help](#) [i+](#)
- ProQuest Dissertations and Theses Global(PQDT Global) [全文](#) [?Help](#) [i+](#)
- ProQuest学位论文全文数据库 (中信所平台) —— 欢迎荐购 [全文](#) [?Help](#) [i+](#)
- CALIS高校学位论文数据库 [全文](#) [?Help](#)
- 复旦大学学位论文数据库** [全文](#) [?Help](#)
- 华艺学术文献数据库 [全文](#) [?Help](#)
- 上海地区高校优质资源共建共享平台 [?Help](#)

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](#)

学科分类 The discipline

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

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

[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、会议论文
- 



谢谢聆听