知网 简易操作说明

1. 知网入口有哪些?

(1) 网址 1: https://www.cnki.net/

知网首页检索及各单库入口已经更新为快报 2.0。

(2) 网址 2: https://m.cnki.net/mcnkidown/index.html

通过该入口获取手机端快报 2.0。

2. 平台参与统一检索的资源类型有哪些?

平台检索涵盖的资源类型有:学术期刊、学位论文、会议、报纸、年鉴、专利、 标准、成果、图书、学术辑刊、特色期刊。

3. 如何根据需要选择参与统一检索的资源类型?

以下两种方式可以选择跨库资源类型:

(1) 在首页勾选

文献检索	主题 -	中文文献、	外文文献					Q	高级检索 出版物检
知识元检索	🗳 学术期刊	🗳 学位论文	2 会议	💈 报纸	■年鉴	■专利	🗳 标准	🛛 成果	
引文检索	🖾 图书	🗳 学术辑刊	法律法规	政府文件	企业标准	科技报告	政府采购		

(2) 在页头的检索设置里删除或添加资源类型

							旧版	帮助中心	检索设	置
	· 佣 net	主题▼	中文文章	献、外文文献					Q	
总库	史文	学术期刊	报纸	会议	学位论文	年鉴	图书	专利		际准

4. 检索后如何按资源类型查看文献?

总库检索后,点击各资源类型名称,下方的检索结果区即为该资源类型文献。

	副知佩 ki.net	主题▼ 人	∐智能			Q	结果中检	素高级检索
总库 12.86万	中文 外文	学术期刊 报纸 7.46万 3492	会议 学位论 3896 1.17万	文 年鉴 475	图书 1.14万	专利 L13万	标准 195	成果 2143
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 1
□ 基础研究(87)		🔲 全选 已选: 0 清除	导出与分析 ▼		排序:相关度 发	表时间↓ 被引	下载	显示 20 🔻
□ 应用基础研究(63	3)		题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引 下载
 技术研究(4959) 技术研究-临床医 	>> 学试 (29)	□1 《中国机长》走红	,这位隐形机长也不容小觑	实习记者 于紫月	科技日报	2019-10-22	报纸	de
□ 技术研究-临床研	究(182)	□2 增强机器人产业核	心发展能力	黄鑫	经济日报	2019-10-22	报纸	de la
主题	∨ lh. ∽≖+晒	□3 发展 <mark>智能</mark> 经济助排	主东北全面振兴	辽宁社会科学院 程 娜 毕德利	辽宁日报	2019-10-22	报纸	्य
土支土型 人工知能(1.65万	八支土型	4 基于计算机视觉的	混凝土裂缝识别 <mark>网络首发</mark>	周颖: 刘彤	同济大学学报(自然科	2019-10-21	期刊	A

例如,总库检索结果如下图所示:

S Kif 图 知 例 www.cnki.net	主题▼ 人工智能		0	结果中检
<u>中文</u> 总库 12.86万 外文	学术期刊 7.46万 3492 3896 1.117万	年鉴 图书 475 1.14万	专利 1.13万	标准 195 ▼
科技社科	检索范围:总库 主题:人工智能 主题定制 检索历史			
□ 其础研究(18)	□ 全选 已选: 0 清除 导出与分析 ▼	排序:相关	度 发表时间↓ 被引	下载
 应用基础研究(207) 	篇名	作者	刊名	发表时间
 □ 技术研究(1581) >> □ 技术研究临床医学试 (13) □ 技术研究临床田奈(126) 	1 基于计算机视觉的混凝土裂缝识别网络首发	周颖: 刘彤	同济大学学报(自然科 学版)	2019-10-21 10:38
■ 1x/×015.1120/ 主題	2 人工智能在法医学中的应用与展望	刘志勇;张更谦;严江 伟	刑事技术	2019-10-18 16:55
主要主题 次要主题	3 改进的蚁群算法在机器人路径规划上的应用网络首发	张畹莉;杨亚新;谢永 成	计算机工程与应用	2019-10-18 13:37
□ 人工智能(1.06万)□ 机器人(7427)	□4 人工智能视阈下数育变革探究	印娜	智库时代	2019-10-18
HATII .	□ 5 营销系统冲突的警能化管理研究	郭曙光	现代营销(信息版)	2019-10-18
житу V lin	□ 6 刍议人工智能背景下财会大学生如何应对就业危机	王思涵	现代营销(信息版)	2019-10-18

点击"学术期刊",查看学术期刊文献:

5. 如何进入单库检索?

如果只想检索某种资源类型的文献,可以只在该单库检索,进入单库检索的方式有:

(1) 在首页点击产品名称,进入单库首页,进行一框式检索。

文献检索	主題 -	中文文献、	外文文献					Q	高级检索 出版物检测
知识元检索	🜌 学术期刊	🗳 学位论文	≤ 会议	❷ 报纸	■年鉴	■专利	❷ 标准	🗳 成果	
引文检索	🗳 图书	🗳 学术辑刊	法律法规	政府文件	企业标准	科技报告	政府采购		

SING 中國知佩 www.cnki.net	主题▼ 中	文文献、外文文献			Q	高级检索	知识元检索 引文检索 >
术期刊库	出版说明		M	络首发期刊/文献	it		
现中、外文期刊整合检索。其中,中 ,含北大核心期刊1900多种,网 ,最早回溯至1915年,共计5500余 术期刊包括来自60多个国家及地区 57400余种,要盖JCR期刊的 9 %,最早回溯至19世纪,共计1.57亿	文学术期刊8700余 络首发期刊1000余 6万篇全文文献;外文 650余家出版社的期 4%, Scopus期刊的 Z篇外文全文。	法美家	ACTA ALTONATICA NYNCA C 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19		₹%*1#A	St. H St. H Marine Mari	
		纳米纤维素/壳聚糖复合涂	膜在红桔保鲜中的应用	∄ 1	食品与发酵工业	2019-1	0-22 08:34:0

(2) 在总库一框式检索的检索结果页点击产品名称,选择检索项、输入检索词 后点击检索按钮。

总库检索结果:

	副知佩 ki.net	主题	• AI#	îne				0	结果中核	2素 高级检索 9
总库 12.86万	史文 外文	学术期 7.46万	刊 报纸 3492	会议 3896	学位论文 1.17万	年鉴 475	图书 1.14万	专利 1.13万	标准 195	成果 2143
科技	社科	检索范围:总	(库) 主题:人工智能	能 主題定制	检索历史					共找到 1.
□ 其础研究(87)		🗌 全选	已选:0 清除	- 导出与分析 ▼			排序:相关度 发	表时间↓ 被引	下载	显示 20 🔹 {
 应用基础研究(63) 	3)			题名		作者	来源	发表时间	数据库	被引 下载
 技术研究(4959) 技术研究-临床医 	》 学试 (29)	01 (5	中国机长》走红,	这位隐形机长也	a不容小觑	实习记者 于紫月	科技日报	2019-10-22	报纸	ىلە
□ 技术研究-临床研究	充(182)	□2 增强	虽机器人产业核心;	发展能力		黄鑫	经济日报	2019-10-22	报纸	يە ر
主题	✓ In.	□3 发展	矍 <mark>智能</mark> 经济 助推东	北全面振兴		辽宁社会科学院 程 娜 毕德利	辽宁日报	2019-10-22	报纸	্ৰ
土麦土题 一人丁智能(1.65万)	<u> (大麦土题</u>	□4 基于	F计算机 <mark>视觉</mark> 的混	疑土裂缝识别,	网络首发	周颖:刘彤	同济大学学报(自然和 学版)	\$ 2019-10-21 10-38	期刊	de la

点击单库名称:

	知佩 i.net	主题▼	人工智能	ië				C	2 结果中检:
 总库 12.86万	中文 外文	学术期刊 7.46万	报纸 3492	会议 3896	学位论文 1.17万	年鉴 475	图书 1.14万	专利 1.13万	标准 195
科技	社科	检索范围:总库	主题:人工智能	主题定制	检索历史				
■ 基础研究(18)		🗐 全选 🖯 记	先:0 清除	导出与分析 ▼			排序:相关	度 发表时间↓ 被引	下戴
□ 应用基础研究(207)				篇名			作者	刊名	发表时间
 技术研究(1581) 技术研究临床医学) 技术研究临床医学) 	» it (13) (126)	□ 1 基于计算	算机视觉的混凝	↓ 製縫识別 ▶	网络首发	周颖	; 刘彤	同济大学学报(自然科 学版)	2019-10-21 10:38
主题	~ lh	□2 人工智能	尼在法医学中的	i应用与展望		刘志	勇;张更谦;严江	刑事技术	2019-10-18 16:55
主要主题	次要主题	□3 改进的 \$	议群算法在机器	人路径规划上	的应用网络首发	张晓	莉;杨亚新;谢永	计算机工程与应用	2019-10-18 13:37
 □ 人工智能(1.06万) □ 机器人(7427) 		□ 4 人工智能	影视阈下教育变	革探究		邱娜		智库时代	2019-10-18
NBTI	se lu	□ 5 营销系统	充冲突的智能化	管理研究		郭曙	光	现代营销(信息版)	2019-10-18
1013	- III	□6 刍议人	<mark>□智能</mark> 背景下财	会大学生如何	J应对就业危机	王思	涵	现代营销(信息版)	2019-10-18

点击检索按钮,进入单库检索:

	知佩 i.net	主题▼ 人工智能	能		C	(结果中检	素高级检索
总库	<u>中文</u> <u>外文</u>	学术期刊 报纸	会议 学位论文	年鉴 图书	专利	标准	成果
科技	社科	检索范围 学术期刊 主题:人	工智能 主题定制 检索历史				共
**** \////		···· 全选 已选: 0 清除	导出与分析 ▼	排序:相关	寶 发表时间↓ 披引	下载	显示 20 🔻
智尤分组结	果		篇名	作者	刊名	发表时间	被引 下载
主题	∨ lta	□1 基于计算机视觉的混凝	题土裂缝识别 网络首发	周颖: 刘彤	同济大学学报(自然科 学版)	2019-10-21 10:38	
土安土题 〇 人工智能(1.06万)	次委主题	2 人工智能在法医学中的	的应用与展望	刘志勇;张更谦;严江 伟	刑事技术	2019-10-18 16:55	
□ 机器人(7427)		3 改进的蚁群算法在机器	器人路径规划上的应用 网络首发	张晓莉;杨亚新;谢永成	计算机工程与应用	2019-10-18 13:37	
荆竹	∼ lin	☐ 4 人工智能视阈下教育变	5 革探究	后的如此	智库时代	2019-10-18	
Proceedings of the N	ati (2) of(1)	□ 5 营销系统冲突的智能化	化管理研究	郭曙光	现代营销(信息版)	2019-10-18	
来源类别	~ lh	☐ 6 刍议人工智能背景下则	7会大学生如何应对就业危机	王思涵	现代营销(信息版)	2019-10- <mark>1</mark> 8	

(3) 在首页点击"高级检索"或从一框式检索切换至高级检索,在高级检索页面

下方切换数据库进入单库高级检索。

文献检索	主题 ▼	中文文献、外	文文献				1	Q	出版物
제여기계포종	🛛 学术期刊	🗖 学位论文	🔽 会议	🛛 报纸	☑ 年鉴	🛛 专利	☑标准	🔽 成果	

	知佩 .net	主题▼	人工智能	<u>عو</u>					Q	结果中检索	高级检索	知识 引文
总库 12.86万	史文 外文	学术期刊 7.46万	报纸 3492	会议 3896	学位论文 1.17万	年鉴 475	图书 1.14万	专利 1.13万		标准 195	成果 2143	

		主题 -	5aB ∨		高级检索使用方法:
					检索字段介绍:
	AND V	作者。	青确 >	-	主题/篇名/关键词/摘要/全: 输入检索词,可在右侧列表中公
	AND Y	期刊名称 - 常	青确∨	+	荐词,优化检索结果。
1	时间范围:	回如会资讯 网络首发 環境出版 数据论文 基金文献 ④中英文扩展 同义词扩展 出版年度 起始年 结束年 更新时间 不限 ∨ 指定期			輸入作者姓名,可在右侧同名作 根据机构名称进行勾选,精准定 ■期刊名称:
3	来源类别:	●全部期刊 ● SCI来源期刊 ● EI来源期刊 ● 北大核心 ● CSSCI ● CSCD			输入期刊名称,可在右侧列表中 期刊,精准检索。 ■ 基金:
		重置条件 检察			输入基金名称,可在推荐列表中 基金项目,精准检索。

6. 各分组项内部按什么顺序展示?

大部分分组项的内容按文献量排序,部分分组项采用特有的排序标准,分组同时进行权威性推荐。

作者分组:按作者 H 指数排序后显示。

学术期刊库的期刊分组:按期刊的 CI 指数排序后显示。

7. 如何使用专业检索?

专业检索是借助 SQL 语句表达检索需求, 在使用专业检索时需要有明确的检索 字段, 通过<字段代码><匹配运算符><检索值>构造检索式。以 KY='知识服务 'AND (AU % '陈'+'王')为例, KY、AU 可替换为自己检索的字段, =或%可根据 自己的需求使用对应的匹配运算符, KY和 AU检索字段间用 AND、OR、NOT

连接,字段内多个值的关系用+、-、*来组合,或者位置限定的语法符号。

	赤 + 土)			
		\\ → ăî		

8. 为什么检索的结果里有大量英文内容,如何获取外文文献的原文?

中国知网提供外文题录与中文资源的统一整合检索,通过对检索词的中英 文扩展实现统一检索与发现,在没有选定中文的情况下,检索结果会包含外文 题录数据。目前中国知网与超过 60 个国家及地区 650 余家出版社进行了版权合 作,收录外文期刊 7 万余种,覆盖 SCI 的 90%, SCOPUS 的 80%以上,图书百 万册。外文文献的全文获取可通过全文链接从合作的出版社获取。