# 中醫藥系列知識服務平臺使用說明

## **Traditional Chinese Medicine Knowledge Service Platform User Guide**

中醫藥系列知識服務平臺是一款為醫藥工作者及相關研究機構設定的知識型服務產品。平臺設有抗癌、 骨傷、耳鼻喉、高血壓、中藥、疾病、方劑、中醫藥圖書等8個專題庫,用宏觀的中醫藥知識,幫助用戶更 全面、更有針對性地瞭解中醫藥領域的專業知識,掌握行業內最新的研究現狀,同時可根據所需內容快速直 覺地查閱文獻。

The Traditional Chinese Medicine Knowledge Service Platform is a knowledge-based service product for aims to serve for medical teaching staff, researchers and practitioners. The platform has nine special libraries of Anticancer, Fractures, Otolaryngology, Hypertension, Chinese Herbal Medicine, Disease Diagnosis & Treatment, TCM prescription, Chinese Medicine Books, using macro-Chinese knowledge, to help users understand Chinese medicine more comprehensively in a more targeted way. It also help users master the latest research status in the industry, and access the literature according to the required content quickly and intuitively.

新版平臺主要包括:①文獻:包括期刊、博碩士論文、會議、報紙、工具書、年鑒、外文等 12 種資源 類型,包含 191 本期刊及 1224 本工具書,收錄全文近 600 萬篇,文獻收錄約 800 萬篇;②圖書:精選中醫 藥圖書 96 本。

The new platform mainly includes: ① Literature: including journals, doctoral dissertation and master theses, conferences, newspapers, reference books, yearbooks, foreign languages and other 12 types of resources, including 191 whole journals and 1224 reference books, including nearly 6 million full texts, bibliography about 8 million; ② Books: 96 books on Traditional Chinese medicine were selected.

點擊版本切換按鈕可進行產品的簡繁英介面的切換。

Click the version switch button to switch the simplified and traditional English interface of the product.



-1-

# 1. 登錄

## 1. Login

使用者在未登錄時,可查閱所有文獻書目。使用者在登錄獲得許可權後,可下載並查閱所需文獻全文。

The user can search the required documents without logging in, but cannot download them. After obtaining the permission and logging in, the user can review and download the required documents.

#### 1.1 登錄平臺

## 1.1 Login Platform

登錄:用戶可以選擇用 IP 位址進行登錄或者輸入帳號和密碼進行登錄。登錄後即可在首頁查閱和下載 所需文獻。

Login : Users can automatically login through IP recognition or input username and password. After logged in, users can review and download the selected literature.





## 1.2 登錄專題庫

#### 1.2 Login Digital Libraries

目前中醫藥系列知識服務平臺首頁設置專題庫入口,擁有抗癌專題、骨傷診療、耳鼻喉專題、高血壓防 治、中草藥知識庫、疾病診療知識庫和中藥方劑知識庫等專題庫。

At present, the main page of TCM series knowledge service platform sets the entrance of thematic database, which has some thematic databases: anti-cancer topic, bone injury diagnosis and treatment, ear, nose and throat topic, hypertension prevention and treatment, Chinese herbal medicine knowledge base, disease diagnosis and treatment knowledge base and Chinese medicine prescription knowledge base.



用戶可點擊進入所需的專題圖書館進行查閱,以《中醫藥抗癌專題數位圖書館》為例,用戶可在紅框處 輸入帳號與密碼,登錄後可根據所需內容有針對性地進行查閱與下載。其他專題館同理。

Users can click to enter the required special library for review. Take "the Anti-cancer Treatment by Traditional Chinese Medicine Digital Library" as an example. Click to enter the post page and the user can enter the library by logining through IP recognition or input username and password. Then it can be viewed and downloaded in a targeted manner according to the required content. Other special digital libraries are the same.



## 2. 檢索

## 2. Search

平臺的檢索按照功能有三種方式:快速檢索、高級檢索和出版物檢索;按照資源類型有兩種檢索方式: 文獻和圖書。在平臺首頁,用戶可依需求切換不同的檢索方式。

There are three kinds of retrieval methods: fast retrieval, advanced retrieval and publication retrieval. There are three search methods according to resource type: literature and book. On the home page of the platform, users can switch between these search methods as needed.

中医药系列和识验各平台	繁體版	<u> </u>				
ų.		●文獻 ●圖書	肥油		- 21	×
		請輸入您的檢索詞	411-111-10-2	Q	高級檢索 ③ 出版物檢索 ④	
			平福			and the second second second

在專題館中,預設使用快速檢索,以《中醫藥抗癌專題數位圖書館》為例。

In the digital libraries, the quick search is used by default, taking the Anti-cancer Treatment by Traditional Chinese Medicine Digital Library" as an example.



# 2.1 快速檢索

## 2.1 Quick Search

快速檢索即在檢索框中直接輸入所需內容,點擊"檢索",即可跳入檢索介面,並顯示與檢索內容相關 的文獻,例如檢索"骨癌"。

Quick search means directly input the required content in the search box and click "Search" to jump into the search interface and display the literature related to the search content, for example, "bone cancer".



<b>愛いにす &amp; か</b> 気 www.cnki.net 中国加張基礎設施工程	中医药抗	· 唐专题数字图书馆
主题▼	骨癌	Q 结果中检索 高级检索 出版物导航
<b>全部</b> 506	<b>期刊</b> 270	学位论文 会议 报纸 专利 年鉴 法律法规 成果 工具书 外文期刊 77 19 9 121 10 10
■ 资源类型	^	□ 全选 已选择: 0 清除 导出参考文献 可视化分析 共 506 条 排序:相关度 发表时间 > 被引 > 下戰 > 品 三
□ 期刊 (270) □ 专利 (121) □ 硕士论文 (48) □ 博士论文 (29) □ 国内会议 (14) □ 成果 (10) □ 提纸 (9) □ 国际会议 (5)		□ 1 ■ 结合网络分析方法探讨华蟾素防治骨癌痛的作用机制研究概况 熱礼沐 冯轩朗 刘广 丰哲 广西中医药大学 广西中医药大学附属瑞康医院 【 期刊 】 □ 辽宁中医杂志 □ 2022年09期 □ 2022-09-18 □ 下载:192 目的 骨骼系统显癫症转移的第三大常见部位,并发骨瘤痛严重威胁人们生命健康及生活质量,华蟾素(cinobufagin)取自中华大蟾蜍全皮,是我国自主研制的 二类新药,对于骨癌痛具有明确缓解作用,改善生活质量,为骨癌痛治疗提供了新的方向。华蟾素缓解骨癌痛作用明显,通过检索文献及网络分析方法对华蟾 素治疗骨瘤痛的具体作用机制进行总结归纳。对华蟾素防治胃癌痛作用机制进行 关键词:华蟾素;骨瘤痛;胶质细胞;炎性细胞因子;信号通路 业 含 ③
<ul><li></li></ul>	<u>ش م</u>	□ 2 ■ 育辺和电社十九以有動補吗啡酮受入電風双校的影响 杜俊英 陈峰 江彬 付桃芳 方剑乔 梁宜 浙江中医药大学第三临床医学院浙江省针灸神经病学研究重点实验室 浙江中医药大学第二临床医学院 嘉兴学院 附属第一医院 【 期刊】   针刺研究   2020年02期   2020-02-25   被引:11   下载:356

## 2.1.1 文獻類型

## 2.1.1 Content Type

由於平臺文獻包括期刊、博士論文、碩士論文、國內會議、報紙、年鑒、中國專利、海外專利、工具書、 成果、法律法規、外文期刊、圖書 12 種類型,因此用戶可在檢索框上方透過滑鼠點擊選擇所需的資料庫類 型查看文獻。

As the literature on the platform includes 12 types: periodical, doctoral dissertation, master thesis, domestic conference, newspaper, yearbook, Chinese patent, overseas patent, reference book, achievements, laws and regulations, and foreign language core journal, users can click on the top of the retrieval box to select the required database type to view the literature.



目前頁面上只列出常用的幾個資料庫。如果想切換其他資料庫,例如"圖書",點擊"更多>>",然後 選擇"圖書"即可。

Currently, only a few commonly used databases are listed on the page. If you want to switch to another database, such as "Book", click "more >>" and then select "Book".



## 2.1.2 檢索條件

## 2.1.2 Search condition

根據檢索需求,可選取不同檢索條件來提高檢索的準確率。點擊下拉清單切換檢索項,不同的文獻類型下設置對應的檢索項。以"期刊"為例。

According to the needs of the search, different search conditions can be selected to improve the accuracy of the search. Click the drop-down box to switch the search items, and set the corresponding search items under different document types. Take "Journal" as an example.

	中医药系列知识服务平台	88 188 ABAO 900099
	主题 *	Cancer Q I选用中位表 出版和导致
<b>全部</b> 13.00万	主席 学 篇次摘 关键词	会议 級城 年業 专利 成果 外文明刊 法排法规 工具书 余 1101
	篇名作者	
■ 资源类型	第一作者 通讯作者 作者单位	84版:0 周時 時出線会交話 可能化分析 共 130,024 条 福序: 相关度 刘振时间 / MSI / 下载 / 图 王
□ 学术期刊 (8.91万)	摘要	reliminary Study on Anti-Colorectal Cancer Effect and Molecular Mechanism of Aegiceras Corniculatum Extract
<ul> <li>□ 硕士论文 (2.56万)</li> <li>□ 博士论文 (1.33万)</li> <li>□ 国际会议 (200)</li> </ul>	小标题 参考文献 分类号	no bin Xiao-ho hou Hau uu Yi-Nei Chen Zheng-Cai Du Jin-Ling Xia. Lin-Yao Mei Ch-Ting Meng Xiao-Yao Meng Xiao-Yao Meng Garaged Key Laboratory of go Study on Chenes Martela Media. Cai caango Linkeving Vici Chenes Mediates: Caango Collaborative Interaction on providentistic of particultural Residue athluse of Chenes Medical Sciences. State Key Laboratory of Chailing Research for Excellence Mediata Sciences Interactive Associative Mediata Sciences Interactive Associative Mediata Sciences Interactive Mediat
<ul> <li>         由副会议 (900)         中国会议 (718)         <ul> <li>               专利 (172)         </li> </ul> </li> </ul>	文献來遲 DOI 辛報	Statistical Study do Journal of Cardian Activity         2022/10/281         2023/12/201         File 3           Setting 1         Study the Initiality of refersion on colorectal cancer(CRC) and the underlying mechanism of the petroleum ether estract of Aegiceras consicultum leaves(PACL). Materials a         American constraints         Amer

以"學位論文"論文為例:

CRAFE®新聞 www.onki.net 中国加根基は改正相	药系列知识服务平台 剪买如网	¥
	主題 - cancer Q 結果中检索 高級检索	
<b>全部</b> 13.00万	篇关摘     学位论文     会议     报纸     年鉴     专利     成果     外文期刊     法律法规       关键词     3.89万     1618     172     5     1618     172     5	*
<ul> <li>■ 资源类型</li> <li>□ 硕士论文 (2.56万)</li> <li>□ 博士论文 (1.33万)</li> </ul>	<ul> <li>         酸百 摘要 目录     </li> <li>         已选择: 0 清除 导出参考文献 可视化分析 共 38,992 条     </li> <li>         目录 排序: 相关度 出版时间 &gt; 学位授予年度 &gt; 被引 &gt; 下载 &gt; 参考文献 非常: 相关度 出版时间 &gt; 学位授予年度 &gt; 被引 &gt; 下载 &gt; 的常-4778-5p靶向调控 "GSK-3β/β-catenin" 级联促进肺癌侵袭转移及其分子机制研究     </li> </ul>	88 🔳
<ul> <li>主题</li> <li>細胞調亡(2745)</li> <li>机制研究(2559)</li> <li>乳腺癌(2533)</li> <li>肿瘤激环境(2054)</li> <li>肿瘤細胞(1910)</li> <li>非小細胞動瘍(1723)</li> </ul>	<ul> <li>科专业名称 部通</li> <li>DOI</li> <li>II大学   外科学(胸心外-胸外)(专业学位)   2021   博士   导师: 周清年   下载: 9</li> <li>作者 21日5日的肺癌(lung cancer)是世界范围内最常见的恶性肿痛(也是对人类健康和生命威胁最大的恶性肿痛,在我国肺癌的发病等 作者单位</li> <li>呼逐年上升,近些年来,胞質鼓励成與、高危人群的弥盲以及改善诊断治疗液脉等措施的实施,越未越多的早期肺癌得到早期诊断, 早有相当一部分肺癌患者诊断时期为进展期甚至缺限,已经发生远处转移,研究显示进展期非小细胞肺癌(non-small cell lung can 算师</li> <li>著有相当一部分肺癌患者诊断时期为进展期甚至缺限,已经发生远处转移,研究显示进展期非小细胞肺癌(non-small cell lung can 的5年存活率(overall surviva),OS)不足20%。肺癌的侵袭和转移是肺癌的恶性标志和特征,也是导致肺癌治疗失败和患者死亡 取,因、因</li> <li>健労手位位</li> <li>         ●     </li> </ul>	4和死亡 (但是还 ncer)患 的直接

Take "Dissertation" for example:

# 2.1.3 結果中檢索

## 2.1.3 Search in results

在首次檢索後,如果要根據檢索結果進行進一步的檢索,可以選擇在結果中檢索。在檢索框中重新輸入 檢索詞,點擊"結果中檢索",即可縮小檢索結果範圍,檢索結果更加精確。如圖所示即為在"骨癌"的檢

## 索結果中進行"治療原則"的檢索。

After the first search, if users want to perform further searches based on the search results, users can choose to search in the results. Re-enter the search term in the search box and click "Search in Results" to narrow down the search results and make the search results more accurately. As shown in the figure, the search for "therapeutic principles" in the search results of "bone cancer".

## 2.1.4 結果中檢索

#### 2.1.4 Search in results

在首次檢索後,如果要根據檢索結果進行進一步的檢索,可以選擇在結果中檢索。在檢索框中重新輸入 檢索詞,點擊"結果中檢索",即可縮小檢索結果範圍,檢索結果更加精確。如圖所示即為在"骨癌"的檢 索結果中進行"嗎啡"的檢索。

After the first search, if users want to perform further searches based on the search results, users can choose to search in the results. Re-enter the search term in the search box and click "Search in Results" to narrow down the search results and make the search results more accurately. As shown in the figure, the search for "morphine" in the search results of "bone cancer".

CINGTERS	中医药系列知识服	
	主题	2 · 利息
<b>全部</b> 49	学术期刊 24	学校治文 会议 開催 年業 5月前 成果 外文期刊 法神法期 工具书 シ ひ 5
■ 资源类型	^	□金盘已选择:0 油除 导出参考文献 可说化分析 其49 会 第二 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
□ 学术期刊 (24)		□1要 宣任統针对音樂樂爆型大型等帶MAPKK信号通路器钟作用研究
硕士论文 (9)		謝難診 杨嘉 上海中院的大学保守原政
博士论文(6)		【学术期刊】 = 辽宁中面的大学学派 = 2023年11期 = 2023-11-05 = 下戦: 137
□ 专利 (5)		目的 预讨查氏脑针对骨瘤痛大量的情绪作用机制。方法 等40只符合条件的SD大层层机分泌很算不相。模型组,查氏脑针相叫吗啡组,除握手术组外其余各组构建骨瘤情报型。造模7 du后,对音氏脑
中国会议(4)		针但应腐压脑针法进行针制干预。B器电组于P3器过数干预,以上两电干预7.d,其条向电不进行干预,所有大量则等系件相同。检测开记录大量运搬手术和及术后7.9.11、13.4时属性强迫。 ABBEP 实际器线1.4 是需要。EBB + 142 。eBCEPA注
□ 圖书 (1)		
⊜ 主題	ai ^	2 2 电针缓解吗啡和受机制的研究进展
□ 骨膚痛 (18)	1	李莉 张宇 湖南师范大学附属第一团院湖南省人民医院所前科
— 吗啡耐受 (14)		【学术期刊】   中国医药导展   2023年05期   2023-02-15   下報: 133
□ 模型组 (8)		HUTLIDT控制中期1700%,就FHE的定端。1773组带CLIL,已一2220万千回杯之中。目前,HUTT在首旗曲形网,带经指带天形网以及台种关型终端的时方为浓得到肯道,其在象斯制模的变中也起重要 作用。本文通过回顾了以往电针治疗与 <mark>与</mark> 跟教受的有关研究,括合目前 <b>与</b> 缘教受的相关机制,探讨其缓解 <b>马缘</b> 教受的机制,以期通过中国医活合的方法为称决局最教授这个准要想很希望。
□ 這症疼痛 (6)		关键词:同片例约物:局期指缀::电针治疗:机制
」 績庵作用 (6)		<del>6</del> ک ط
- 电针组 (6)		
曾瑞巴林 (5)		□ > ■ > 「「「「「「「」」」」 > ■ > 「「」」」 > ■ 」 > ■ 」 > ■ 」 > ■ 」 > ■ 」 > ■ 」 > ■ 」 > ■ 」 > ■ 」 > ■ 」 > ■ 」 > ■ 」 > ■ 」 > ■ 」 > ■ 」 > ■ 」 > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > ■ □ > □ >
□ 胫骨癌痛 (5)		周幸 6 高級金融 間欠差 10万万 学動画 中国科学研入学知識研解描述成功(1)無評解結成(中国科学研集型協学)制得協行政治学則例及決強的科 [学水明刊] 1 中国教育 2022年10月 2022年2月 1日 7日第13日
□ 小胶质细胞 (5)		目的研究學被實驗別得實施大品為則耐妥的影响及作用机制。力法 儘住Wistar大品種机分为对照相。吗啡相及學經實驗低、高於量(0.7、2.8 mg/kg)相和互募地於(5 mg/kg)相,每個15只; 對照相子
临床研究 (4)		以生運盐水经滑挂射井中二甲基亚碱,其余有但物 <mark>建滑高等,慢性鸣响</mark> 都受模型后,分别中组变药物,通过检测机械服温调度和热温器伏期对有但大就进行疼痛行为—
星形設质细胞 (4)		关键图: P-镀香棉: 9個編集: 可認用受: p间片变体/N-甲基-D-(7条氨酸型体型是); 效应因子
		4 W W

#### 2.2 高級檢索

#### 2.2 Advanced Search

對於需要專業檢索和組合檢索的使用者可以進入高級檢索模式進行檢索。用戶在平臺首頁點擊 "高級檢索" ,即跳入高級檢索頁面。

For users who need professional search and combined search, they can enter the advanced search mode. The

中医药系列和识脑务平台	繁體版 >		検索 (図) 登録
24	●文獻 ●圖書	R 12	X
	請輸入您的檢索詞	「一〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇	

user clicks "Advanced Search" on the platform homepage, and jumps to the advanced search page.

使用者還可以在快速檢索頁面選擇要檢索的資料庫,點擊"高級檢索"進入到高級檢索頁面。

Users can also select the database on the quick search page and click on "Advanced Search" to go to the advanced search page.

	\$A]	文献 期刊	博硕士	会议	报纸	中国专利	政策法规	年鉴	工具书	博士	硕士	更多〉〉	山底新松夫
文献全部分类	• 全文	: ▼ 骨癌	ē									检索	山廠仍恆素 结果中检索 高级检索
全文:骨癌 ×													

#### 2.2.1 高級檢索

#### 2.2.1 Advanced Search

進入高級檢索頁面後,使用者可點擊 "+"和 "-"按鈕來添加或者減少檢索條件。"詞頻"表示該檢索 詞在文中出現的次數。在高級檢索中,還提供了更多的組合條件,來源、基金、作者以及作者單位等。

After entering the advanced search page, the user can click on the "+" and "-" buttons to add or reduce search term. "Word frequency" indicates the frequency at which the search term appears in the text. In the advanced search, more combinations of conditions, sources, funds, authors, and author units are provided.

(2) 文献分类目录		总库	<b>~</b>		总库   一框式检索   出版物导
专题导航					高级检索 专业检索 作者发文检索
▶ □ 综述	32.42 /HP9	+ -		主题 🗸	時輸入检索同
<ul> <li>▶ □ 基础理论</li> <li>▶ □ 临床研究</li> </ul>		并且	~	篇名 🗸 🖌	请给入检索司 精确 <b>*</b> 检索使用方法: >> 收起
<ul> <li>▶ □ 常见疾病</li> <li>▶ □ 中医诊断</li> </ul>		并且	~	作者 >	请给入检索同 精确 ▼ 高级检索技统供用运算符:+,-,',',',',',',',',',',',',',',',',',',
▶ □ 中医治疗		并且	٣	文献来源	资金入给索司 精确 ✓ 输入的内容不得超过120个字符。
<ul> <li>▶ □ 中医康复</li> <li>▶ □ 中西医结合</li> </ul>		并且	٠	DOI v	请输入检索词 福小 (4)时,前后更至一个 穿给人检索词 不可,你们,不能是一个
				网络首发 環强出	1版 図 中英文が 展 ○ 同文 間が 展 若拉気(声を含意)物度: +・・、0. /、%、=等 特殊符号、进行を現自会(空前度: ・・・、0. /、%、=等 特殊符号、进行を現自会(空前す、力差免点文)、
		发表时	问:	🗇 点击输入日期	到 □ 点击输入日期 更新时间: 不限 ∨
					<b>E25:</b>

## 2.2.2 專業檢索

#### 2.2.2 Professional search

專業檢索是所有檢索方式裡面比較複雜的一種檢索方法。需要使用者自己輸入檢索式來檢索,並且確保 所輸入的檢索式語法正確,這樣才能檢索到想要的結果。每個資料庫的專業檢索都有說明,詳細語法可以點 擊右側 "檢索運算式語法"參看詳細的語法說明。

Professional search is a more complicated one in all search methods. The user is required to enter the search

query to retrieve it, and made ensure that the entered query syntax is correct so that the desired result can be retrieved. The professional search for each library is described. The user can click the "Retrieve Expression Type Grammar" on the right side to see the detailed syntax description.

(計 文献分类目录	总库 ~	总库   一框式检索   出版物导航
<ul> <li>() XRUFAEM</li> <li>◆部時前     <li>全進 清除     <li>○ 其後期</li> <li>○ 其後期</li> <li>○ 単規制</li> <li>○ 単振動町</li> <li>○ 中振動町</li> <li>○ 中振動町</li> <li>○ 中振動町</li> <li>○ 中振動町</li> <li>○ 中振動町</li> <li>○ 中振動町</li> </li></li></ul>	文件     ○       高级检索     专业检索     作者发文检索	
		3) (1)=-155(梁洪昌,*(见将蒋洪昌,*(将位,-16)), 程,(改诸信称,);

## 2.2.3 作者發文檢索

#### 2.2.3 Author Publication Search

可以輸入作者姓名進行檢索。

The user can enter the author's name to search.

(計 文献分类目录	总库 🗸			总库   一框式检索   出版物导航
<b>专题导航</b> 全选 清除	高级检索 专业检索 作	者发文检	索	
> □ 综迷	+ - 作者 v 请输入检索问	精确	~	
<ul> <li>▶ □ 基础理论</li> <li>▶ □ 临床研究</li> </ul>	并且      作者単位	模糊	~	检索使用方法: >> 收起
<ul> <li>&gt; 常见疾病</li> <li>&gt; 中医诊断</li> <li>&gt; 中国治疗</li> <li>&gt; 中国康复</li> </ul>	○ 网络新姓 爾爾里出版 中央交扩展 网络火烧扩展 发展时间: □ 点击输入日期 對 □ 点击输入日期 更新时间: 不限 ∨			通过作者结合、单位等信息,重线作者发表的文 最双规则和下概第名。 检 <b>索学段介绍:</b>
→ □ 中西医结合	<b>建国务件 检索</b> 的第一种检索			<ul> <li>(作者)(其一作者)(直洗作者):</li> <li>編入作者性法,可在下方引時列表中間指約均容</li> <li>時进行勾透,福律定位。</li> <li>(作者)並符:</li> </ul>

# 2.2.4 結果中檢索

## 2.2.4 Search in results

與快速檢索類似,高級檢索也可以通過結果中檢索對檢索結果進行進一步檢索。

Similar to the quick search, the advanced search can also run further search through the search in the results.

,		-0-1-1					总库   一框式检索   出版物
专题导航				高级检索	专业检索	作者发文检索	
全选 清除 → □ 综述	全选 清除	+ -	主题 🗸				
<ul> <li>基础理论</li> <li>临床研究</li> </ul>		并且 *	篇名 🗸	输入检索词		精确 🖌	检索使用方法: >> 收起
<ul> <li>常见疾病</li> <li>中医诊断</li> </ul>		井旦 🖌	作者 >	输入检察词		精确 >	高级检索支持使用运算符*、+、-、"、"、()进行 同一般考虑内名个检索词的词合运算,检索原内
中医治疗		并且 🖌	文献来源 🗸	输入检索词		精确 >	编入的内容不得超过120个字符。
<ul> <li>→ □ 中医康复</li> <li>→ □ 中西医结合</li> </ul>			□ 网络首发 □ 増援出	中英文扩展 同义词扩展			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。
资源类型	^	发表时间:	🖹 点击输入日期	目 点击输入日期 更新时间: 不限			若检索词本身合空格或*、+、-、()、/、%、=等 特殊符号,进行多词组合运算时,为避免歧义,
学术期刊 (270)				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	本田(山)(200		2019年1月1日9月又平用甲引号或使又平用双引号

## 2.3 出版物檢索

#### 2.3 Publication search

在檢索結果頁面,可以點擊"出版物檢索"進入到出版物導航首頁。

On the search results page, the user can click on "Publication Search" to go to the publication navigation

homepage.

(分文献分类目录		总库	~				总库 一框式检索 出版物导航
专题导航	会谈 遗除			高级检索	专业检索	作者发文检索	
▶ □ 综述	along menn	+ -	主题	✔ 骨癌		15m ~	
<ul> <li>基础理论</li> <li>临床研究</li> </ul>		并且 🖌	篇名	✔ 请输入检索词		精确 、	检索使用方法: >> 收起
▶ 常见疾病		并且 👻	作者	✔ 请输入检索词		精确・	高级检索支持使用运算符"、+、-、"、"、0进行 同一种来望内点个种来词的很合词算,种来将由
▶ □ 中医治疗		并且 👻	文献来源	✔ 请输入检索词		精确 🖌	输入的内容不得超过120个字符。
<ul> <li>▶ □ 中医康复</li> <li>▶ □ 中西医结合</li> </ul>			□ 网络首发 □ 増強	出版 🗌 中英文扩展 🗌 同义词扩展			输入运算符*(与)、+(成)、·(非)时,前后要空一个 字节,优先级面用英文半角抓号确定。
资适米利	•	发表时间:	🗐 点击输入日期	到 🗐 点击输入日期 更新的	<b>涧:</b> 不限 ~		若检索词本身合空格或*、+、-、0、/、%、=等 特殊符号,进行多词组合运算时,为查免成义,
□ 学术期刊 (270)				重置条件	合素 结果中检索		须將检查週用英文半角单引号或英文半角双引号

資源類型的選擇(期刊/工具書/圖書),幫助用戶快速定位所需的資源類型。使用者也可在此頁面進 行檢索,輸入檢索詞,即可得到相關的出版物。

Select a resource type (periodical, reference book, or book) to help users quickly locate the required resource

type. Users can also search in this page, enter the search term, you can get the relevant publications.



## 3. 研究熱點 & 常見疾病

#### 3. Research hotspots & common diseases

任意點擊研究熱點、常見疾病區上的內容,會跳轉到對應內容的文獻檢索頁。

Click any content on research hotspot or common disease area to jump to the literature search page of the corresponding content.



## 4. 九大專題庫

#### 4. Nine Digital Libraries

點擊任一專題,都會跳轉到對應的專題頁,在專題頁的檢索框裡輸入檢索關鍵字,跳轉到檢索範圍為相應專題文獻的檢索頁。

If you click on any topic, you will be redirected to the corresponding thematic page, and enter the search keywords in the search box of the topic page to jump to the search page whose search scope is corresponding thematic literature.

例如:在"中醫藥抗癌專題館"檢索框輸入"乳腺癌"。

For example, enter "breast cancer" in the "Anti-cancer Treatment by Traditional Chinese Medicine Digital Library" search box.



#### 跳轉到檢索範圍為乳腺癌的文獻檢索頁。

Enter into the literature search page for breast cancer.

		豊康 注意 完成中心 時天10月4
	中医药抗癌专题	数字图书馆
主题~	9.816	Q 结果中线素 出版物与机
全部 4.07万	期刊 2.88万	学校论文 会议 規築 今利 年達 法律法规 採業 工具书 外文面刊     7711 - 684 - 311 - 2799     274
■ 资源类型	^	□ 金融 已融降: 0 涡除 导动参考文献 可现化分析 共 40,779 条 指示: 借关盒 发展时间 > 始引 > 下載 > 22 王
[] 周刊 (2.8875)		□ 1 I D 1 D 1 D 1 D 1 D 1 D 1 D 1 D 1 D 1
<ul> <li>□ 硕士论文 (4784)</li> <li>□ 专利 (2789)</li> <li>□ 博士论文 (2527)</li> </ul>		後の意 20世 防万県 60万県 王靖 李峰 教授客 起発着 純純語 扮手 紅王士 原紙 王年高 国家自由中心国家特殊和印度学校小中心中国国家科学校中国国家中国家 (編集122 19世間)の自然教会 中心医学会議審査学分会 中心認知医学会解解知道专业原用会 国家議論状故与管理专业成介的担中心 北京医学会議審管理子分会 中国国际协会医所提供管理与国际議論保险专 全部社会
□ 国内会议 (780) □ 服成会议 (511)		(地行)1、行動調整 においないの「第二、かなべいの「当二、「下数」のない 見参加数で超なた生気が見からの通知を通知を見た認識ではないななないない。 期間なよいの行動性のおや着取の手書をはなな人の近行の実施者を見た確認する。 力で加速し路合いた」を見たした。 第二人の意味、二、
<ul> <li>」 成果 (294)</li> <li>国际会议 (204)</li> </ul>		关键词: 孔振道:机会性调查:加给因素:规范器经:专家共同 ▲ 全 ⊕
₩ 主题	<i>206</i> ^	2 2 2017年广东省龄瘤登记地区女性乳腺瘤流行特征及2013—2017年变化趋势
<ul> <li>乳酸塩 (1.94万)</li> <li>乳酸塩患者 (7329)</li> </ul>		季製鋼 鉄道音 洋燕眉 王師 温姆梅 防丹道 対理体 林立本 都符 广东国体局部防治地中心 广东和伟大学公共卫生学院 中山大学公共卫生学院 【第4月】 - 中国語母 - 20244001間 - 2023-03-23122 - 下記:348 [1185]199717年1月第4日(1月第4日)1月11-2017年時期)1月第4日(1月11)1月11月1日)1日(1月11)11(1月11)1日(1月11)11(1月11)11(1月11)11(1月11)11(1月11)11(1月11)11(1月11)11(1月11)11(1月11)11(1月11)11(1月11)11(1月11)1(1月11)11(1月11)1(1月11)1(1月11)1(1月11)1(1月11)1(1月11)1(1月11)(1月11)1(1月11)1(1月11)1(1月11)(1月11)1(1月11)1(1月11)1(1月11)1(1月
<ul> <li>乳腺肿瘤(3890)</li> <li>乳腺瘤細胞(2638)</li> </ul>		置女性先 <b>激症</b> 指形成 (死亡)重、中语率、世俗率、35~64岁散爆率、0~74岁面积率等指标,并采用Loinpoint模型分析减变(2趋势、1结束)2017年广东指导瘤 <b>关键</b> 误:女性:误 <b>测道</b> :说行病况:广东
京都盧木后 (1527)		۵ 🖒 🕲

## 4.1 中醫藥抗癌專題數字圖書館

## 4.1 Anti-cancer Treatment by Traditional Chinese Medicine Digital Library

該專題館包含理論研究、臨床研究、常見疾病、抗癌中藥、藥品開發、中西醫結合及學習園地等7大主題,從不同的角度對抗癌專題資源進行分類整理,方便用戶快速查找。

The digital library contains 7 sections including theoretical, clinical research, common diseases, Chinese medicine, drug development, TCM & WM, and learning center. It sorts and collates the cancer special resources of TCM from different angles, which is convenient for users to quickly find.



任意點擊理論研究、臨床研究、常見疾病、抗癌中藥、藥品開發、中西醫結合等主題內容,會跳轉到對應內容的文獻詳情頁。

Click any content of theoretical, clinical research, common diseases, Chinese medicine, drug development and TCM & WM, you will go to the corresponding content of the search engine results page.

4.2 中醫藥骨傷診療專題數字圖書館

## 4.2 Orthopedic by Traditional Chinese Medicine Digital Library

該專題館包含理論研究、常見疾病、中醫療法、治療案例、中醫名家以及學習園地等6大主題。從不同 的角度對中醫藥骨傷診療資源進行分類整理,方便用戶快速查找。

The digital library contains 6 sections including theoretical research, common diseases, TCM therapy, case study, TCM experts and learning center. It sorts and collates the bone injury diagnosis and treatment resources of TCM from different angles, which is convenient for users to quickly find.



任意點擊理論研究、常見疾病、中醫療法、治療案例等主題內容,會跳轉到對應內容的文獻詳情頁。 Click any content of theoretical research, common diseases, TCM therapy and case study, you will go to the corresponding content of the search engine results page.

#### 4.3 中醫藥耳鼻喉專題數字圖書館

#### 4.3 Otorhinolarygnology by Traditional Chinese Medicine Digital Library

該專題館包含發展進程、理論研究、常見疾病、中醫診斷、中醫治療和科研園地等6大主題。從不同的 角度對中醫藥耳鼻喉資源進行分類整理,方便用戶快速查找。

The digital library contains 6 sections including development progression, theoretical research, common diseases, TCM diagnosis, TCM treatment and scientific research. It sorts and collates the otorhinolarygnology resources of TCM from different angles, which is convenient for users to quickly find.



任意點擊發展進程、理論研究、常見疾病、中醫診斷、中醫治療等主題內容,會跳轉到對應內容的文獻 詳情頁。

Click any content of development progression, theoretical research, common diseases, TCM diagnosis, TCM treatment, you will go to the corresponding content of the search engine results page.

#### 4.4 中醫藥高血壓防治專題數字圖書館

#### 4.4 Hypertension prevention and Treatment by Traditional Chinese Medicine Digital Library

該專題館包含理論研究、臨床表現、疾病類型、疾病診治、預防護理和科研園地等6大主題。從不同的 角度對中醫藥高血壓防治資源進行分類整理,方便用戶快速查找。

The digital library contains 6 sections including theoretical research, clinical manifestation, disease type, diagnosis & treatment, preventive nursing and research area. It sorts and collates the hypertension prevention and treatment from different angles, which is convenient for users to quickly find.



任意點擊理論研究、臨床表現、疾病類型、疾病診治、預防護理等主題內容,會跳轉到對應內容的文獻 詳情頁。

Click any content of theoretical research, clinical manifestation, disease type, diagnosis & treatment and preventive nursing, you will go to the corresponding content of the search engine results page.

## 4.5 中草藥資料庫

## 4.5 Chinese Herbal Medicine Knowledge Base

```
在首頁點擊進入中草藥知識庫,可以在左側欄中選擇所需分類,亦可在檢索框輸入關鍵字進行快速檢
索。
```

Click on the home page to enter the Chinese herbal medicine knowledge base. You can select the desired content in the quick navigation bar on the left, or enter the key words in the search box for quick retrieval.

www.cnki.net 中国知识基础设施工权	
首页	中草药知识库 疾病诊疗知识库 中药方剂知识库
中药材分类 解表药 ¥	
■ 发散风寒药	中早约知识年 > 解表约
■ 友取风热约 清热药	<b>首字母导航:全部(46)</b> A(1) B(2) C(5) D(3) E(1) E(2) G(4) H(2) J(4) L(2) M(3) N(1) Q(1) S(6) I(1) X(4) Y(3) Z(1)
泻下药	A
祛风湿药	校计
利小河河道约	В
消食药	白芷 薄荷

例如:輸入"當歸"進行檢索,結果列表如下圖所示,左側可根據需要選擇中藥材名稱和內容類別。

For example, enter "Angelica" to search. The result list is shown in the figure below. On the left side, you can

select the Chinese herbal medicine name and content category according to your needs.

全部中草药分类 <b>※</b>	当归检索。高级检索	
中药材名称 当归 強活 川湾	1. 当归 【别 名】秦归云归于归。【来 源】为伞形科植物当归Angelica sinensis (Oliv.) Diels的干燥根。【性 味】 字数: 3910 来源: 梅全喜:毕烧新主编 现代中药药理手册 北京:中国中医药出版社: 1998.第577-578-579-580-581页.	>> 详情信息
<ul> <li></li></ul>	<ol> <li>当归</li> <li>【处方名】当归全当归 归身 归尾 西当归 酒当归 当归茨【功能与主治】补血、活血、止痛、洞肠。常用于①血虚诸证 · 问经</li> <li>字数: 2326</li> <li>来源:张镕纲,阎国杰为疗杰:主编常用中草药新用途手册:北京:中国中医药出版社 1993,第138-139-140-141-142页.</li> </ol>	2)月经不调、 >> 详情信息
内容类别 ② 临床 ③ 药典 ③ 方剂	3. 当归 (别 名)干归、秦归、西归、云归。(来 源)为伞形料当归属植物当归Angelica Sinensis (Oliv) Diels 的根。临 字数: 3755 来源. 熊楠信 編著 临床中药辞典 昆明:云南科技出版社 1988.第537-538-539页.	>> 详情信息
<ul> <li>● 图谱</li> <li>● 详解</li> <li>● 食用</li> <li>● 炮制</li> <li>● 鉴別</li> <li>● 成分提取</li> </ul>	<ol> <li>当归</li> <li>出自《神农本草经》。为伞形科多年生草本植物当归Angelicasinensis(Oliv.) Diels 的根。主产于甘肃省东南部的岷昌(秦… 字数: 1317</li> <li>来源: 刘道清 主编 中药名大典 郑州:中原农民出版社 1994 第526-527-526页.</li> </ol>	>> 详情信息
	5. 当归 本品为伞形科植物当归Angelicasinensis (Oliv)Diels的根.又名薛、山蕲、白蕲、干归等;各地均有栽培;主产于甘肃、云 字数: 5128	

點擊查看詳情,可以查看該藥材的詳細資訊,同時給出詞條來源。頁面右側可以點擊查看相關中藥、相關方劑及相關疾病。頁面下方給出該藥材相關文章、期刊雜誌、報紙、碩士學位論文、博士學位論文、會議論文及年鑒等詳盡的參考資料。

Click on the details to view full text of the medicinal material and give the source terms. On the right side of the page, you can click to view related Chinese medicines, related prescriptions and related diseases. Detailed references to the medicinal materials including related articles, journals, newspapers, master's thesis, doctoral dissertations, conference papers and yearbooks are given at the bottom of the page.

中草药数据库 > 检索结果 > 当归	
当日	相关中药
	独活
	川芎
【来 源】 为伞形科植物当归Angelica sinensis (Oliv.) Diels的干燥根。	黄芪
【性味】甘、辛温。	桃仁
【功能主治】 补血活血、调经止痛、润肠通便。 用于血虚萎黄,眩晕心悸,月经不调,经闭痛经,虚寒腹痛、肠燥便秘,风湿痹痛,跌扑损	党参
伤,痈疽疮疡。酒当归活血通经。	玄参
【主要成分】 含水溶性成分,如阿魏酸 (Ferulic acid)、丁二酸 (Succinic acid)、菸酸(Nicotinic acid)、尿嘧啶、腺嘌呤等。	史》
挥发油中含有正丁烯基酜内脂(Butylidenephalide)、藁本内酯 (Ligustilide) 等。尚含有β-谷甾醇,亚叶酸 (Folinic acid) 以及	(  相关方剂  )
维生素A及E,铁钙,硒,锌,锰,铬等20余种微量元素等。还含有当归多糖及19种氨基酸。	当归四逆汤
【药理作用】	内补黄芪汤
1. 对血液及造血系统的作用	当归散
(1)抗血小板聚集:当归有抗血小板聚集作用。体外能抑制ASP诱导的血小板聚集。当归或阿魏酸静脉注射或口服对大鼠ADP和	当归贝母苦
胶原诱发的血小板聚集有明显的抑制作用。机理研究发现,阿魏酸能抑制血小板释放5-HT,而后者是血小板聚集促进剂。在用	奔豚汤
<sup>3</sup> H-5HT标记血小板.以凝血酶诱导血小板释放反应时.当归和阿魏酸均可抑制 <sup>3</sup> H-5HT从血小板中释放。此外阿魏酸还能提高血	乌梅丸
小板中cAMP浓度和制血小板中血栓综合。(TXA2)的生物合成。	史多??
	相关疾病
(2) 抗血栓:当归及阿魏酸钠有明显抗血栓作用。可使血栓十重量显者减少,血栓增长速度减慢。 大鼠山脉当归水煎剂后血浆凝	痛经
血酶原时间及日陶土部分凝血活酶时间显者延长。急性脑血栓患者经当归治疗后,血粘滞性和血浆纤维蛋白原降低,凝血酶原时	闭经
间延长,红细胞和血小板电泳时间缩短。	便秘
(3)抗贫血与造血:当归能促进血红蛋白及红细胞的生成。其主要有效成分为当归多糖。实验证明,当归多糖对苯肼、60钴射线所	眩晕
致骨髓抑制的贫血小鼠红细胞、血红蛋白、白细胞和股骨有核细胞数恢复均有显著的促进作用,对正常或经辐射损伤的小鼠多	崩漏
功能造血干细胞(CFU-S)有促进其增殖作用,组织连续切片观察提示当归多糖对CFU-S的分化表现为多向促进作用。当归多糖	月经不调
对小鼠体内粒、单系祖细胞(GM-CFU-D)和早、晚期红系祖细胞(CFUE)均有刺激增殖作用。体外培养亦证明,当归多糖显著刺	更多>>
激正常或骨髓抑制造成贫血小鼠的粒、单系祖细胞 (CFU-GM) 的增殖。	
【毒副作用】 200% ~ 400%当归于叶流浸膏,灌胃给药,每10g体重MLD为1.0g,若每10g体重用生药1.5g,实验鼠全部死亡。当	
归制剂不良反应小,但有出血倾向及妇女月经过多者,应慎用当归注射液,孕妇忌用当归。	
来源:梅全喜毕焕新主编现代中药药理手册北京:中国中医药出版社1998.第577-578-579-580-581页.	

該知識庫同時支持高級檢索,包括中藥中文名、中藥英文名、性味、歸經、功效主治、成分、用法、產 地,也可以對全部內容進行檢索。可以通過點擊 "+"和 "-"按鈕,擴大或縮小檢索範圍。

The knowledge base also supports advanced search, including Chinese names of Chinese medicines, English names of Chinese medicines, flavor, meridian tropism, efficacy, ingredients, usage, origin, and all content can be retrieved. You can expand or narrow the search scope by clicking the "+" and "-" buttons.

首页		中草药	印识库	疾病诊疗知识库	中药方剂知道	只库
中药材分	类	ΞΞ	中药中文名 🔻	或合 •		
解表药	*	或者 🔻	中药英文名		检索	快速检索
清热药	*		性味 归经			
泻下药	>		功效主治			
祛风湿药	>	藏高	用法			
利水渗湿药	>		产地			

在中草藥知識庫中,依檢索項輸入檢索詞,即可找到符合條件的結果列表。例如:查找含有性味苦、治療感冒的中藥。高級檢索頁面,在檢索項中找到"性味",輸入"苦";在另一檢索項中找到"功效主治", 輸入"感冒";同時滿足兩個條件的關係"並且";點擊"檢索"按鈕即可。 In the Chinese herbal medicine knowledge base, enter the search terms to find a list of related results. For example, look for a Chinese medicine that contains bitter taste and cures colds. Advanced search page, find "flavor" in the search item, enter "bitter"; find "efficacy indication" in another search item, enter "cold"; at the same time satisfy the relationship of two conditions "and"; click "search " button.

全部中草药分类 ※	王     性味     苦     或含        并且     功效主治     、     感習                                                                                                                                          <	Ð
中药材名称 先活 の 麻黄 の 柴胡	<ol> <li>水苦荬</li> <li>别名 谢婆菜 半边山 水莴苣 水菠菜性味 主治 根 微苦、辛,寒,无毒。苏硕 风热上壅, 咽喉肿痛&lt;</li> <li>字数: 268</li> <li>来源: 沈选生 主编, 精编本草纲目图文本 北京: 华夏出版社 2004 第223页.</li> </ol>	
<ul> <li>◎ 桑叶</li> <li>○ 菊花</li> </ul>	>> 详情信	息
◎ <sup>花术</sup> >>更多	<ol> <li>苦地胆 又名儿童草、苦龙胆草。载《生草药性备要》 (苦地胆) 自物地胆草Elephantopus scabert_或臼花地胆草E. tomentosus 字数: 436</li> </ol>	
	来源: 叶定江,原思通 主编,中药炮制学辞典,上海: 上海科学技术出版社,2005.第406页.	

## 4.6 疾病診療資料庫

## 4.6 Disease Diagnosis and Treatment Knowledge Base

在首頁點擊進入疾病診療知識庫,可以在左側欄中選擇所需分類,亦可在檢索框輸入關鍵字進行快速檢

#### 索。

Click on the home page to enter the Disease Diagnosis and Treatment Knowledge Base. You can select the desired content in the quick navigation bar on the left, or enter the key words in the search box for quick retrieval.

www.cnki.net 中国如识基础论施工税	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	南北方	
首页	中草药知识库	疾病诊疗知识库	中药方剂知识库
疾病诊疗           中医           内科           外科	◎ 疾病诊疗知识库		检索
同切科       川科       妇科       眼科       耳鼻喉科       Bhiere N	中医约如识年包括中早约 研究中药、疾病、方剂方面提 的重要工具,也是辅助强化中 定位,还可以通过知识点与文 疾病诊疗知识库共收录常, 见疾病诊疗标准》《医宗金鉴	40以年、狭病诊疗和认识年和平约方剂机以 供专业、便捷且释义详尽的知识服务,是 医理论认知的辞典式数据库。用户可通过转 就的关联对具体内容进行深入研究。 见中医疾病931种,西医疾病2715种,以 心法集要》等数百本中西医学权威著作,J	年,为中医约颈或研究者及相关机构在 中医药理论知识与临床诊疗运用相结合 导航浏览或者精确查找实现知识点快速 及其他疾病近4万种。综合参考《临床常 队中、西医学两种角度详述疾病的临床
	诊疗和基础研究。对疾病病因. 救方法、病症图解等要点进行	、病机、临床表现、病症鉴别、诊断标准、 <sup>洋</sup> 述。	,治疗方法、治疗案例、疾病预防、急

## 例如:輸入"耳鳴"進行檢索,結果列表如下圖所示,左側可根據需要選擇疾病名稱和內容類別。

For example, enter "tinnitus" to search. The result list is shown in the figure below. On the left side, you can select the disease name and content category according to your needs.

中西医疾病分类	耳鸣
<b>疾病名称</b> <ul> <li>● 転星</li> <li>● 颈椎病</li> <li>● 遗精</li> <li>● 缺稅性贫血</li> <li>● 头痛</li> <li>● 耳鸣</li> </ul>	<ol> <li>耳鸣</li> <li>耳鸣系患者耳内或头内有声音的主观感觉。但其环境中并无相应的声源。往往在安静的情况下鸣声增大。目前对其机理了解较少,亦难医治。严格地说在耳部</li> <li>字数: 1533</li> <li>来源:中国医学百科全书编辑委员会 编李宝实 主编中国医学百科全书 六十 耳鼻咽喉科学 上海:上海科学技术出版社.1983 第29页.</li> <li>》 详情信息</li> <li>2. 耳鸣</li> <li>耳鸣是指病人自觉耳内鸣响,如闻蝉声,或如翰水声,或细或暴,妨碍听觉者。《素问,脉解篇》指出:所谓耳鸣者,阳气万物盛上而跃,故耳鸣也。"耳</li> <li>字数: 1892</li> </ol>
	来源. 中国医学百科全书编辑委员会 编 黄文东 主编 中国医学百科全书 八十 中医内科学 上海:上海科学技术出版社 1989.第117-118页.
内容类别	>>> 详情信息
○ 医学百科	3. 耳鸣
◎疗法	耳鸣系患者自感耳内有声音,但其环境中并无相应的声源,是患者听觉异常的一种疾病。本病发生的原因较多,如耵聍梗塞、咽鼓管阻塞、鼓
○ 西医诊疗	室积液、内耳病的
● 处方	字数: 2021
○ 中医辨证	来源:刘道清 主编:百病自诊自疗自防,成都:四川辞书出版社,1999.第560-561-562页.
○ 中西医结合	>> 详情信息

點擊查看詳情,可以查看該疾病的詳細資訊,同時給出詞條來源。頁面右側可以點擊查看相關疾病、相關方劑及相關中藥。頁面下方給出該疾病相關文章、期刊雜誌、報紙、碩士學位論文、博士學位論文、會議論文及年鑒等詳盡的參考資料。

Click on the details to view full text of the disease and give the source terms. On the right side of the page, you can click to view related disease, related prescriptions and related Chinese medicines. Detailed references to the disease including related articles, journals, newspapers, master's thesis, doctoral dissertations, conference papers and yearbooks are given at the bottom of the page.

	相关疾病
耳鸣	
耳鸣系患者耳内或头内有声音的主观感觉,但其环境中并无相应的声源。往往在安静的情况下。鸣声增大。目前对其机理了解较	而推病
少,亦难医治。严格地说在耳部听到声音者为真正的耳鸣,感头内有噪声者应称为脑鸣。	缺铁性贫血
患者常以人们所熟悉的简单声音描述耳鸣,如蝉鸣声、汽锅声、蒸汽机声、嘶嘶声、铃声等等。耳鸣可为持续性亦可为间歇	遗精
性。响度不一,少数响度较高且持续者,可扰人不安。	头痛
引起耳鸣的原因很多,各种耳病均可能引起耳鸣,如耵聍栓塞、咽鼓管阻塞、鼓室积液及耳硬化症等。内耳疾病如声损伤、美尼	痛经
尔病等更易引起此症状。此外,高血压、低血压、贫血、白血病、毒血症、肾病、神经官能症、耳毒性药物(特别是链霉素、奎	更多>>
宁及水杨酸盐)、伴变态反应的组织胺血症、颅内肿瘤及动脉瘤等也可影响听器官而致耳鸣。	相关方刻
耳鸣的分类有下述几种: (1) 依耳鸣性质分类: ①主观性耳鸣(非振动性耳鸣),仅患者自觉有耳鸣,常见。②客观性耳鸣(振动性耳	
鸣).较少见.观察者亦能听到响声,为卡嗒声或搏动性杂音。前者为张腭帆肌、鼓膜张肌及镫骨肌痉挛所致;后者则常与动静脉分	は近ろう
流及颈静脉体瘤有关。	益气聪明汤
(2) 依听径路的致发病变分类: ①周围性,包括中耳传音结构、螺旋器、螺旋神经节及听神经干疾病。②中枢性,包括蜗神经核、	六味地黄丸
进入斜方体核的二级神经元纤维、形成外侧丘系的三级神经元纤维,并进入下四叠体成内侧膝状体,以及进入颗上回(听皮层)形	磁朱丸
成辐射线的最后轴突等的病变。	翘荷汤
(3) 依临床上可能发病的部位分类: ①鼓部: 其特点为低频,常为搏动性,预后较佳,因其主要致发原因,如中耳感染、耳硬化症及迷	更多>>
路两窗的增生性封闭等常可治愈。 ②岩部: 耳鸣发生于耳蜗或第2师颅神经的初级神经元,如美尼尔病及听神经瘤。 其特点为高	相关由药
版	
硬化外 中枢油经系器质性病态 很多引起耳鸣。但事者觉因恐惧肿瘤而发生耳鸣。情绪佳虑可加重症状	<b>育</b> 碎杯
	山茱萸
	女贞子
スパージーは1994年4月20日1日1月1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日	牡蛎
のいのいいに、そのないないで、そので、「「「」」、「「」」、「「」」、「「」、「」、「」、」、「」、」、「」、」	磁石
コンシルコンパロノルビリックがかみがよみやりしい工作ではいちかんはコピアドロとなかけな。 ムーズモルリングリオ耳、米兰を十日耳、大 見なた に油品の商び見び可能式に油品のななのた本 毎二新治 "主体芸的市地百時" 営労済工社会 中心 用語言が正常性芸術	更多>>
1871178、1917年12日4人12人4748545月1年5日3月3月26、第二1年7月 不須用限ログ9年5月19、市及167130年。2017年1月1日1日1日1月1日11日	
来源: 中国医学百科全书编辑委员会 编李宝实 主编 中国医学百科全书 六十 耳鼻咽喉科学 上海:上海科学技术出版社 1983.	
第29页.	

該知識庫同時支持高級檢索,包括疾病中文名、疾病英文名、病因、臨床表現、治法、方藥、檢查方 式,也可以對全部內容進行檢索。可以通過點擊 "+"和 "-"按鈕,擴大或縮小檢索範圍。

The knowledge base also supports advanced search, including Chinese name of disease, English name of disease, cause, clinical manifestation, treatment, prescription, inspection method, and all content can be retrieved. You can expand or narrow the search scope by clicking the "+" and "-" buttons.

首页	中草药知识库	疾病诊疗知识库	中药方剂知识库
疾病诊疗	田 田 疾病中文名 ▼ 疾病中文名 ▼	式合 ▼	检索快速检索
中医 西医 内科 外科 シ	疾病英文名     病因     临床表现     治法		
骨伤科 >	方药	检索条件精确查找所需信息的过程。	

## 4.7 中藥方劑資料庫

## 4.7 TCM Prescription Knowledge Base

```
在首頁點擊進入中藥方劑知識庫,可以在左側欄中選擇所需分類,亦可在檢索框輸入關鍵字進行快速檢
索。
```

Click on the home page to enter the TCM Prescription Knowledge Base. You can select the desired content in

the quick navigation bar on the left, or enter the key words in the search box for quick retrieval.

www.onki.net 中国知识基础设施工程	中药方	刹知识库	the state of
首页	中草药知识库	疾病诊疗知识库	中药方剂知识库
方剂分类       解表剂       第下剂       河下剂       和解剂	₽™ ●药方剂知识库		检索高级检索
清热剂     >       温里刘     >       补益剂     >       固涩剂     >       安神剂     >	中医药知识库包括中草 研究中药、疾病、方剂方面 的重要工具,也是辅助强化 定位,还可以通过知识点与:	药知识库、疾病诊疗知识库和中药方剂知识 是供专业、便捷且释义详尽的知识服务,是 中医理论认知的辞典式数据库。用户可通过 文献的关联对具体内容进行深入研究。	库,为中医药领域研究者及相关机构在 中医药理论知识与临床诊疗运用相结合 导航浏览或者精确查找实现知识点快速

例如:輸入"六味地黃丸"進行檢索,結果列表如下圖所示,左側可根據需要選擇方劑名稱和內容類別。

For example, enter "Liuwei Dihuang pills" to search. The result list is shown in the figure below. On the left side, you can select the prescription name and content category according to your needs.

<ul> <li>全部中药方剂分类</li> <li>2</li> <li>5</li> </ul>	六昧地蒐丸
方剂名称       方剂名称       六味地黄丸       知俗地黄丸       明目地黄丸       明目地黄丸       地黄丸       麦味地黄丸       支味地黄丸       一、古黄丸	<ol> <li>地黄丸         <ul> <li>(一)《千金方》方。防用生肌》沿胃气不调、不嗜食。药品干地黄、大黄各一两六铢,茯苓十八铢,杏仁、柴胡、当归各五钱。(郝去研为末病</li></ul></li></ol>
>>更多	万石。 ① < 田志工 並交
争 引 为 学问的 内容类别	字数: 539 来源: 吴大真,余传隆.总编,袁钟.图娅.彭泽邦等.主编.中医辞海.上册.北京:中国医药科技出版社.1999.第1086-1087页. >> 详情信息
○ 辞典百科	3. 六味地黄丸
◎ 实用名方	[组成] 熟地黄10克山萸肉5克,干山药12克,泽泻10克,茯苓10克,丹皮5克。[用去] 研细末,炼蜜为丸,每次6~9克,每日2~3次,
◎ 中医方典	字数: 5174
○ 歌诀	来源: 汪悦,曾莉 主编 实用名方大全,南京: 江苏科学技术出版社,2006.第277-278-279-280-281-282-283页.
○ 中医临床	>> 详情信息
◎ 名方新用	4. 六味地黄丸

點擊查看詳情,可以查看該方劑的詳細資訊,同時給出詞條來源。頁面右側可以點擊查看相關方劑、相關疾病及相關中藥。頁面下方給出該方劑相關文章、期刊雜誌、報紙、碩士學位論文、博士學位論文、會議論文及年鑒等詳盡的參考資料。

Click on the details to view full text of the prescription and give the source terms. On the right side of the page, you can click to view related prescription, related disease and related Chinese medicines. Detailed references to the disease including related articles, journals, newspapers, master's thesis, doctoral dissertations, conference papers and yearbooks are given at the bottom of the page.

地茜丸.	相关方剂
	六味地黄丸
	明目地黄丸
[制法]研为木,除蜜和巩,如麻子大。[用法]母服五丸,熟吻,医卜,一日三次。()钱乙万,即六味地黄丸。(三)《奕业曾济本事万》	知柏地黄丸
方。[功用]治肝虚风热攻眼、赤肿羞明、渐生翳膜,及肝肾风毒、热气上冲、眼目涩痛,不可服补药者。[药品]熟地黄一两五钱,	杞菊地黄丸
甘菊花、防风、光明朱砂、川羌活、桂心、没药各五钱,决明子、黄连各一两。[制法]研为细末,炼蜜和丸,如梧桐子大。[用法]	黑地黄丸
每服三十丸,食后熟汤送下,一日三次。(四)即地黄饮第一方之药品,共为细末,加薄荷少许,用生姜、大枣煎汤泛丸,每服三钱,熟汤	麦味地黄丸
送下。[功用]与地黄饮同。(五)《证治准绳》方。①[功用]治劳损耳聋。[药品]熟地黄(洗培)、当归、川芎、辣桂、菟丝子 (酒浸	更多>>
三日.蒸干,捣末)、大川椒 (出汗)、故纸(炒)、白蒺藜(炒,杵去刺)、葫芦巴(炒)、杜仲(姜制炒,去丝)、白芷、石菖蒲各二钱五分,	相关疾病
磁石(火烧,醋淬七次,研细水飞)三钱七分五厘。[制法]研为细末,炼蜜和丸,如梧桐子大。[用法]每服五十丸,空腹时葱白温酒送下,	
晚饭前再一服。② [功用] 治心肾不交。[药品]熟地黄十两 (蒸九次,曝九次)、菟丝子(酒浸)、鹿角霜各五两,茯苓 (去皮)、柏子	黄褐斑
仁各三两,附子(炮,去皮脐)一两。[制法]研为细末,别用鹿角胶煮糊和丸,如梧桐子大。[用法]每服一百丸,空腹时盐酒送下。③[功	糖尿病
用]治肾虚,膀胱热结淋沥。[药品]生地黄(切焙)、黄芪各一两五钱,防风(去叉)、远志(甘草水煮,去心)、茯神 (去木)、鹿茸 (去毛,	淋证
酥炙)、黄芩(去黑心)、瓜蒌各一两,人参一两二钱五分,石韦(去毛)、当归(焙)各五钱,赤芍药、戎盐、蒲黄、甘草 (炙) 各七钱五	眩晕
分,车前子、滑石各二两。[制法]研为细末,炼蜜和丸,如梧桐子大。[用法]每服二十丸,食前温酒或盐汤送下。④[功用] 治足三阴	慢性肾小球
亏损,经行数日不止,或带下不孕。[药品]熟地黄(自制,一作二两)、山茱萸肉、白芜荑仁、白芍药 (微炒)、代赭石(醋淬) 各一两,	更多>>
干姜 (炮,一作一两)、白僵蚕 (炒)、厚朴(姜制)各三钱(一作各五钱)。[制法]研为细末,炼蜜和丸,如梧桐子大。[用法]每服四五十	相关中药
丸,空腹时温酒送下,一日三次。⑤ [功用] 治产后腹痛、眼见黑花,或发狂如见鬼状,或胎衣不下、失音不语、心胸胀满、水谷不	山茱萸
化、口干烦渴、寒热往来、口内生疮、咽喉肿毒、心悸难眠、中风角弓反张、面赤牙紧,或崩中如豚肝、脐腹污痛、烦躁恍	菊花
惚、四肢肿满,及胎动不安、唇口指甲皆黑。[药品] 生地黄 (研取汁,留滓)、生姜(研取汁,留滓)各二斤,蒲黄、当归各四两。[制	枸杞子
法]于银石器内,取生地黄汁炒生姜滓,以姜汁炒地黄滓,各令干,四味同焙,研为细末,醋煮面糊和丸,如弹子大。[用法]每服一丸,食前	熟地黄
当归酒化下,或单用地黄、生姜,依交加法,制研为末,每服三钱,温酒调下。⑥ [功用] 治小儿肾虚囟不合,体瘦骨露,及肾疳、天柱	山药
倒。[药品]熟地黄(洗焙)八钱,泽泻(洗)二钱,牡丹皮(去心)、白茯苓各三钱,山茱萸肉、牛膝、鹿茸 (酥炙)、山药各四钱。[制法]	黄柏
研为未炼蜜和丸,如梧桐子大。[用法]三岁儿以下,每服二三丸,空腹时温水化下。⑦ [功用] 治小儿痘疹后,口疮喉痛,牙疳臭烂。	史多>>
来源: 谢观 等 编著:中国医学大词典:北京:中国中医药出版社:1994.第471页.	

該知識庫同時支持高級檢索,包括方劑中文名、方劑功效、方劑成分、方劑用法、方劑方源、主治疾病, 也可以對全部內容進行檢索。可以通過點擊 "+"和 "-"按鈕,擴大或縮小檢索範圍。

The knowledge base also supports advanced search, including Chinese name of prescription, English name of prescription, prescription ingredient, prescription usage, prescription source, indications, and all content can be retrieved. You can expand or narrow the search scope by clicking the "+" and "-" buttons.

首页	中草药知识库	疾病诊疗知识库	中药方剂知识库
方剂分类解表剂	田 □ 方剤中文名 ▼     方剤中文名 ▼     方剤中文名 ▼     方剤中文名     方剤中文名     方剤中文名     方剤中文名	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	检索快速检索
<ul> <li>汚下剂</li> <li>和解剂</li> <li>清热剂</li> </ul>	5月初3分 方利成分 方利用法 方利方源 主治疾病 全部		
温里剂        补益剂        固涩剂     >	<ul> <li>高级检索指通过多个</li> <li>在方剂知识库中,按</li> </ul>	检索条件精确查找所需信息的过程。 检索项输入检索词 , 即可找到符合条件的结果列引	ŧ,
安神剂 > 开窍剂 >	<ul> <li>高级检索包括方剂名和</li> <li>索。</li> </ul>	你、方剂成分、方剂功效、方剂用法、方剂方源、	主治疾病,也可以对全部内容进行检

4.8 中醫藥系列知識資源總庫(升級版)-圖書庫

## 4.8 TCM Series knowledge Resource Base (upgraded version) - Library

中醫藥系列知識資源總庫(升級版)-圖書庫按照顯示方式,可分為圖形方式和清單方式兩種,還提供 了出版日期按照時間遠近排列的切換按鈕,使用者可依需求選擇,使用者也可在此頁面進行檢索,輸入檢索 詞,即可得到相關的圖書。

Series of traditional Chinese medicine knowledge resource pool (upgrade) - online library according to the display mode, can be divided into two kinds of, graphical and tabular form, also provides a publication date to line up with the time and switch button, user can choose on-demand, users also can search in this page, enter the word you are searching, obtains the related books.

© <b>സ</b> (The story of the story	登录 注册 充益中心 购买知购卡
<b>图书导航 &gt;</b> 书名 > 请输入检索词	Q 检索 文献检索>
共找到 96 条,当前 1 / 5 页 General Introduction of Traditional Chinese Medic 主要责任者: 出版者: 旧火出版社 ISBN: 978-7-5525-2379-9	Constant Response Barrier (K.B.) Barrier (K.B.)
Wolfberry Code     主要责任者: 出版者: 阳光出版社     ISBN: 978-7-5525-1904-4     Book	Stationer Code

## 5. 中藥資源

#### 5. Traditional Chinese medicine resources

任意點擊中藥資源區上的內容,會跳轉到對應內容的文獻檢索頁。

Click any content in the Resource area of Traditional Chinese medicine, it will jump to the literature search page

of the corresponding content.

解表药	平肝熄风药	行气药	泻下药	安神药	祛风湿药	止血药
/ 桂枝 葛根 柴胡 薄荷 桑叶 菊花	/ 天麻 勾藤 炒地龙 蜈蚣 全蝎	/ 陈皮   木香   萎黄 炒枳売	/ 生大黄 火麻仁 芒硝 郁李仁 牵牛子	/ 炒酸枣仁   制远志 制五味子	/ 独活 槲寄生 制南星 木瓜 威灵仙 鸡血藤	/ 白芨   茜草   蒲茵炭
利水渗湿药	清热药	化痰止咳平喘	补虚药	芳香化湿药	活血化瘀药	
茯苓   泽泻   炒车前子 金钱草	金银花   连翘   黄芩 栀子   重楼   板蓝根	川贝   浙贝   炒白芥子 杏仁   炒苏子   桔梗	鹿角片 枸杞子 党参 炒白术 黄芪 甘草	藿香   砂仁   炒苍术 制川朴	当归   川芎   丹参 桃仁   红花	Kallan

## 6. 期刊/工具書/圖書

#### 6. Periodicals/Reference books/Books

點擊期刊/工具書/圖書閱覽區,任一刊物、工具書或圖書,進入到刊物、工具書或圖書目錄頁,可對 該刊、該工具書或該圖書,某一期文章或某一詞條進行查看。

Click the periodical/reference book/book reading area, any publication, reference book or book, into the publication, reference book or book catalog page, you can view the journal, the reference book or the book, a certain issue of the article or a certain entry.



## 7. 下載

#### 7. Download

使用者在已登錄的狀態下可以對所選文章進行下載,包括兩種下載方式,即一鍵下載和進入知網節(單 篇文獻)頁面下載。

If logged in, users can download selected articles (journal articles, doctoral dissertations, master's theses, China and international conference papers, standards). Two ways are offered: one- click download and CNKI node download.

#### 7.1 一鍵下載

#### 7.1 One-click download

#### 使用者在文獻清單與檢索結果頁面均可以使用一鍵下載方式。

Click the download icon on literature list page or search results page, users can download the article's full text.



注:目前一鍵下載僅支持下載 CAJ 格式, PDF 格式暫不支援。

Note: one-click download only supports downloading CAJ format. PDF format is not supported at present.

7.2 知網節下載

#### 7.2 CNKI node download

用戶在點擊某篇文獻的篇名後,進入該文獻的知網節(單篇文獻)頁面,即可在知網節(單篇文獻)頁 面進行下載。

After clicking the title of a certain document, the user enters CNKI node page of the document and can download it on this page.

Селтик 1 МИТИИ 1 АНТИИН 1 АНТИИН 1 АНТИИНИК 1 АНТИИНИКА 1 АНТИН		A Constraint of the second secon
	<b>ДСИГЕ ДРОГЕ</b>	下職: 137 四期: 5 天今: 10016 四時: 24-28
	司文网络	

注:通過知網節頁面下載可選擇 CAJ 下載或 PDF 下載。

Note: CAJ download or PDF download can be selected through the CNKI node download page.