



**WANFANG
DATA**

www.wanfangdata.com.cn



综合检索案例介绍

小万是一名学生，对历史上的传染病比较感兴趣，在检索文献的过程中，他遇到了以下难题：



- (1) 想了解 **中世纪欧洲爆发的瘟疫** 的相关文献？
中世纪欧洲 and 瘟疫（and 可以用空格代替）—— **布尔逻辑检索**
- (2) 想准确查找 **“瘟疫预防”** 的文献
“瘟疫预防” —— **精确检索（短语检索）**
- (3) 想查找题名中包含 **“瘟疫预防”** 的文献
题名：“瘟疫预防” —— **字段限定检索**



(1) 布尔逻辑检索：同时包含AND、不包含NOT、包含其一OR

古代瘟疫 and 措施 (and 可以用空格代替)

古代瘟疫 not 措施

古代瘟疫 or 措施

使用时，运算符2边空一格

(2) 精确检索 (短语检索)：检索词作为一个整体去检索

“瘟疫预防”

使用时，检索词2边加双引号

(3) 字段限定检索：限定检索词出现的位置

题名：“瘟疫预防”

关键词、摘要、作者单位、作者、导师等

使用时，输入 主题:() 这种形式

新型冠状病毒肺炎疫情

数说支援湖北医务人员情况 <<

截至3月7日,向湖北省累计派出

345 

345支国家医疗队
(来自29个省份和军队系统)

42642 

42642名医务人员
(医生11414名,护士28682名)

经过这么多医护人员和大家的努力,疫情得到了有效的控制

小万想,如果古代发生疫情,那时候的人们是怎么预防和治疗呢?

快来跟随小万,
一起查找一下吧



以 古代发生瘟疫的措施 为主题

1. 分析研究主题
2. 抽取检索词
3. 构造检索式
4. 筛选检索结果
5. 调整检索策略

➤ 1、检索前的准备：

(1) 明确论文研究的主题（目的）

(2) 明确文献检索范围：文献类型、学科、时间、语种等

文献类型：期刊论文、学位论文、会议论文

语种：中文

以 古代发生瘟疫的措施 为主题

1. 分析研究主题
2. 抽取检索词
3. 构造检索式
4. 筛选检索结果
5. 调整检索策略

- 分析研究所涉及的知识点 (术语集合、术语之间的关系)
同义词、下位词、相关词、英文词

古代：中国的古代还是外国的古代？

瘟疫：有没有别的说法，或者具体的疾病

措施：有没有别的说法，或者具体的措施



古代：中国古代

瘟疫：传染病、疾病名称可以在检索的过程过逐步确定

措施：预防控制、防御、举措等

以 中世纪欧洲发生瘟疫的措施 为主题

1. 分析研究主题
2. 抽取检索词
3. **构造检索式**
4. 筛选检索结果
5. 调整检索策略

➤ 2、检索表达式技巧：

- (1) 布尔逻辑检索：同时出现、不出现、出现其中一个词
and、not、or（万方智搜：not > and > or）
- (2) 精确检索：检索词不拆分
- (3) 字段限定检索：要求检索词出现在特定的位置
题名或关键词、主题、作者、作者单位等

以 中国古代发生瘟疫采取的措施为主题

1. 分析研究主题
2. 抽取检索词
3. 构造检索式
4. 筛选检索结果
5. 调整检索策略

古代：中国古代

瘟疫：传染病、疾病名称可以在检索的过程过逐步确定

措施：预防控制、防御、举措等



主题:(中国古代 and 瘟疫 or 传染病 and 措施 or 预防控制 or 防御 or 举措) ×

主题:(中国古代 and (瘟疫 or 传染病) and (措施 or 预防控制 or 防御 or 举措)) ✓
等价 主题=(中国古代 and (瘟疫 or 传染病) and (措施 or 预防控制 or 防御 or 举措))

主题字段，包含标题，关键词，摘要。

限定主题字段检索，指的是检索词出现在标题 或 关键词 或 摘要中

以 中国古代发生瘟疫采取的措施为主题

1. 分析研究主题
2. 抽取检索词
3. 构造检索式
4. 筛选检索结果
5. 调整检索策略

主题:(中国古代 and (瘟疫 or 传染病) and (措施 or 预防控制 or 防御 or 举措))

www.wanfangdata.com.cn

万方数据
WANFANG DATA
知识服务平台 V2.0

首页 社区

欢迎数字出版事业部的朋友 登录 / 注册 钱包 资源导航 返回旧版

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

高级检索

万方智搜 海量资源, 等你发现

搜索历史

学位论文

学位论文资源主要包括中文学位论文, 学位论文收录始于1980年, 年增30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、环境科学等各学科领域。文献收录来源: 经批准可以授予学位的高等学校或科学研究机构。

学位 专利 法规 地方志 期刊 成果 会议 科技报告 标准 视频 更多

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

以 中国古代发生瘟疫采取的措施为主题

1. 分析研究主题
2. 抽取检索词
3. 构造检索式
4. 筛选检索结果
5. 调整检索策略

第一步：
选择文献类型

万方数据 WANFANG DATA 知识服务平台 V2.0 首页 社区 登录 / 注册 钱包 资源导航

高级检索 专业检索 作者发文检索 [了解高级检索](#)

文献类型:

第二步：
输入检索词

检索信息: 主题

与 主题

与 主题

第三步：
限定文献

发表时间: - 智能检索:

检索

[检索历史](#)

以 中国古代发生瘟疫采取的措施为主题

1. 分析研究主题
2. 抽取检索词
3. 构造检索式
4. 筛选检索结果
5. 调整检索策略

主题:(中国古代 and (瘟疫 or 传染病) and (措施 or 预防控制 or 防御 or 举措))

The screenshot displays the search results page on the Wanfang Data platform. The search criteria are: 主题:(中国古代 and (瘟疫 or 传染病) and (措施 or 预防控制 or 防御 or 举措)). The results are sorted by relevance, showing 47 results. The first result is a conference paper titled '1.[会议论文]中国古代对传染病预防的认识' by Liu Tao, published in 2015. The second result is a journal article titled '2.[期刊论文]古代瘟疫预防方法探析' by Zhang Wenbo, Li Bing, Li Li, and Zhao Jing, published in the 6th issue of '陕西中医' in 2018. A red box highlights the left-hand navigation menu, which includes filters for resource type, year, discipline, language, source database, publication status, author, and institution.

找到 47 条结果。

资源类型

- 学位论文 (32)
- 期刊论文 (10)
- 会议论文 (5)

年份

学科分类

语种

来源数据库

出版状态

作者

机构

检索历史

主题:(中国古代 and (瘟疫 or 传染病) and (措施 or 预防控制 or 防御 or 举措))

检索表达式: 主题:(中国古代)*主题:(瘟疫 or 传染病)*主题:(措施 or 预防控制 or 防御 or 举措)

排序: 相关性 每页显示20条 获取范围: 全部

全选 清除 批量导出 结果分析

1.[会议论文]中国古代对传染病预防的认识

刘涛 中华中医药学会感染病分会第十三次感染病学术研讨会 2015年

摘要: 因为古代医家认识到传染病的发生是外邪在一定的条件下感染人体所致,所以对传染病的预防提出了增强人体正气和防止外邪侵袭两个重要原则,古代预防传染病的措施包括:重视环境、个人卫生,强调保持饮食洁净,注意防害除害,严格隔离措施,采用药物以防病,保护和增强人体正气。

关键词: 传染病 中医预防 个人卫生 饮食结构 隔离措施 药物干预 人体正气

[在线阅读](#) [下载](#) [导出](#)

2.[期刊论文]古代瘟疫预防方法探析

张伟娜 李兵 李立 赵静 《陕西中医》 CSTPCD - 2018年6期

摘要: 目的:探析古代瘟疫预防方法,为现代临床实践提供理论线索和方法依据。方法:以中华医典为数据源,分别以瘟、疫、温疫、温病、时疫、防疫、瘟疫等为关键词进行检索,将检索结果中有关瘟疫预防方法的内容进行分类整理。结果:方药预防方法分为单方和复方两类,每类下均分为汤剂、膏散、口服3种,每种下又分为若干具体方法。其他注意...

关键词: 瘟疫 中医预防学 中医治疗法

[在线阅读](#) [下载](#) [导出](#)

以 中国古代发生瘟疫采取的措施为主题

1. 分析研究主题
2. 抽取检索词
3. 构造检索式
4. 筛选检索结果
5. 调整检索策略

主题:(中国古代 and (瘟疫 or 传染病) and (措施 or 预防控制 or 防御 or 举措))

主题:(中国古代 and (瘟疫 or 传染病) and (措施 or 预防控制 or 防御 or 举措))

找到 47 条结果。

检索表达式: 主题:(中国古代)*主题:(瘟疫 or 传染病)*主题:(措施 or 预防控制 or 防御 or 举措)

排序: 相关性 每页显示20条 获取范围: 全部

全选 清除 批量导出 结果分析

检索结果太少?

1.[会议论文]中国古代对传染病预防的认识

刘涛 中华中医药学会感染病分会第十三次感染病学术研讨会 2015年

在线阅读 下载 导出

2.[期刊论文]古代瘟疫预防方法探析

张伟娜 李兵 季立 赵静 《陕西中医》 CSTPCD - 2018年6期

摘要: 目的:探析古代瘟疫预防方法,为现代临床实践提供理论线索和方法依据。方法:以中华医典为数据源,分别以瘟、疫、温疫、温病、时疫、时行、防疫、瘴疫等为关键词进行检索,将检索结果中有关瘟疫预防方法的内容进行分类整理。结果:方药预防方法分为单方和复方两类,每类下均分为涂抹、膏熏、口服3种,每种下又分为若干具体方法。其他注意...

关键词: 瘟疫 中医预防学 中医治疗法

在线阅读 下载 导出

学科分类

语种

来源数据库

出版状态

作者

机构

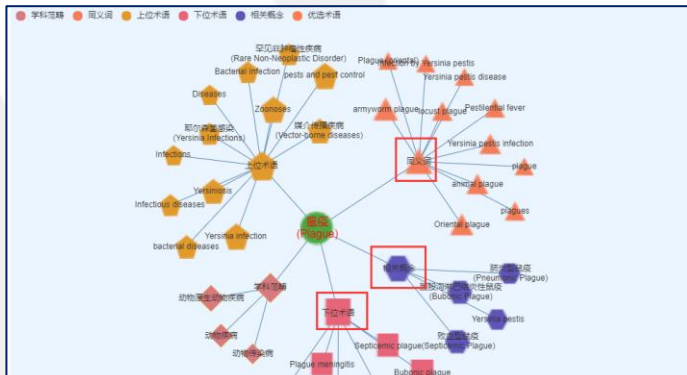
少,不代表不对,如果前期分析研究主题到位,微调即可

检索结果太少？

1. 分析研究主题
2. 抽取检索词
3. 构造检索式
4. 筛选检索结果
5. 调整检索策略

以 中国古代发生瘟疫采取的措施为主题

- 分析所涉及的知识点 (术语集合、术语之间的关系)
可以使用的工具：智能扩展、相关热词、关键词知识脉络等
- 扩大查找范围：即类型、语种、时间



瘟疫的英文规范术语：plague、
瘟疫的相关概念：败血型鼠疫、肺炎型鼠疫等

二.如何精确查找文献

检索结果太少？

以 中国古代发生瘟疫采取的措施为主题

1. 分析研究主题
2. 抽取检索词
3. 构造检索式
4. 筛选检索结果
5. 调整检索策略

- 分析所涉及的知识点 (术语集合、术语之间的关系)
可以使用的工具：智能扩展、相关热词、关键词知识脉络等
- 扩大查找范围：即类型、语种、时间



和“瘟疫”相关的词有 温病、鼠疫、黑死病等

检索结果太少？

1. 分析研究主题
2. 抽取检索词
3. 构造检索式
4. 筛选检索结果
5. 调整检索策略

以 中国古代发生瘟疫采取的措施为主题

- 分析所涉及的知识点 (术语集合、术语之间的关系)
可以使用的工具：智能扩展、相关热词、关键词知识脉络等
- 扩大查找范围：即类型、语种、时间

不安全 | miner.wanfangdata.com.cn/themeBootPage/explainAndstatistics.do?themeWord=瘟疫

万方数据
WANFANG DATA
知识服务平台 V2.0

首页 社区

欢迎数字出版事业部的朋友 · 登录 / 注册 钱包 | 资源导航 返回旧版

万方分析 关键词知识脉络

瘟疫

从古至今，人类遭遇了无数的瘟疫，其中有些瘟疫特别严重，对人类后代的影响巨大的有：非典、鼠疫、天花、流感等。总的来说，瘟疫是由于一些强烈致病性微生物，如细菌、病毒引起的传染病。一般是自然灾害后，环境卫生不好引起的。

总文献量
3640

和“瘟疫”相关的词有 伤寒等

发文趋势 学科分布

主题 请输入主题

相关主题词

- 传染病 人类 霍乱病 温病 鼠疫
- 瘟疫灾害 非典型肺炎 死亡人数
- 伤寒 流感 艾滋病 SARS
- 人类历史 病毒 瘟疫论

检索结果太少？

1. 分析研究主题
2. 抽取检索词
3. 构造检索式
4. 筛选检索结果
5. 调整检索策略

以 中国古代发生瘟疫采取的措施为主题

- 分析所涉及的知识点（术语集合、术语之间的关系）
可以使用的工具：智能扩展、相关热词、关键词知识脉络等
- 扩大查找范围：即类型、语种、时间

查找最新文献：期刊论文、学位论文、会议论文等

查找技术规范：专利、标准文献

查找不同地方的历史记录：地方志文献等

不同的学科，有不同查找文献的需求

文献类型：期刊、学位、会议论文、地方志文献

检索结果太少？

1. 分析研究主题
2. 抽取检索词
3. 构造检索式
4. 筛选检索结果
5. 调整检索策略

以 中国古代发生瘟疫采取的措施为主题

古代：中国古代

瘟疫：传染病、疾病名称可以在检索的过程过逐步确定

措施：预防控制、防御、举措等

古代：中国古代、唐朝、封建社会等

瘟疫：传染病、疫病、疫灾、流行病、温病、伤寒、鼠疫等

措施：预防控制、防御、举措、应对、防治等



这个检索式是否还可以在扩展呢？
大家可以想一想

主题:((古代 or 唐代 or 封建社会) and
(瘟疫 or 传染病 or 疫病 or 疫灾 or 温病 or 伤寒 or 鼠疫 or plague) and
(措施 or 预防控制 or 防御 or 举措 or 应对 or 防治))

二.如何精确查找文献

高级检索

专业检索

作者发文检索

了解专业检索

文献类型:

全部

清除

期刊论文

学位论文

会议论文

专利

中外标准

科技成果

法律法规

科技报告

新方志

主题:(古代或唐代或封建社会) and (瘟疫或传染病或疫病或疫灾或温病或伤寒或鼠疫或 plague) and (措施或预防控制或防御或举措或应对或防治)

教你如何正确编写表达式

可检索字段

推荐检索词

检索历:

发表时间:

不限

- 至今

智能检索:

中英文扩展

主题词扩展

检索

可检索字段

全部 主题 题名或关键词 题名 第一作者 作者单位

作者 关键词 摘要 DOI

期刊论文 基金 期刊名称/刊名 ISSN/CN 期刊一期

学位论文 专业 中图分类号 学位授予单位 导师 学位

会议论文 会议名称 主办单位

添加逻辑关系 (与) (或) (非)

不怕感染的“人”来了！智能机器人亮相小汤山医院

消毒机器人

现代科技这么发达，新闻报道了

智能消毒机器人



10. 一种机器人用消毒装置

[专利] 实用新型 CN201821086330.7 广州市九品环保科技有限公司 2019-10-08

摘要：本实用新型涉及机器人用消毒装置，具体是一种机器人用消毒装置，通过设置转盘、固定盘、电动机、高压喷雾器、喷雾管、喷雾侧管实现将机器人放置转动情形下对机器人喷雾消毒，通过将转盘和固定盘之间设置滚珠实现转盘在转动过程中减小摩擦力，本实用新型公开的装置具有结构新颖、操作简单、方便高

在线阅读

下载

导出

机
械，
呢？

检索结果太多？

1. 分析研究主题
2. 抽取检索词
3. 构造检索式
4. 筛选检索结果
5. 调整检索策略

- 精确检索（检索词作为一个整体去检索）
- 字段限定检索（限定检索词出现的位置）
- 筛选检索结果、结果中检索，缩小文献范围

The screenshot shows the Wanfang database search interface. The search bar contains the text "消毒机器人" (Disinfection Robot). The search button is labeled "精确检索" (Exact Search). The search results list shows a list of results, with the first result highlighted. The search results list is labeled "结果中检索" (Search in Results). The search history is labeled "高级检索 检索历史" (Advanced Search Search History).

筛选检索结果

三.获取全文的方式

- 如何在万方智搜获取中外论文？
- 万方智搜为用户提供资源多种渠道的获取服务，帮助用户便捷获取所需资源
- 不同论文分别有以下四种获取全文方式：**下载和在线阅读**、**原文传递**、**免费全文**，可在**检索结果页**和**期刊详情页**获取。

<h3>新型冠状病毒肺炎</h3> <p>Coronavirus disease 2019</p> <p>↓ 下载 📖 在线阅读 ✉ 原文传递 📄 导出</p> <p>摘要：2019年新型冠状病毒肺炎预防策略均在探索和研究中,本文</p> <p>doi: 10.3969/j.issn</p> <p>关键词: 新型冠状病毒</p> <p>作者: 金荣华</p> <p>Author: Jin Ronghua</p> <p>作者单位: 首都医科大学</p> <p>刊名: 首都医科大学</p> <p>Journal: Journal of C</p> <p>年,卷(期): 2020,41(2)</p> <p>所属期刊栏目: 新型冠状病毒肺炎临床研究</p>	<h3>冠状病毒入胞途径</h3> <p>Research Progress on the E</p> <p>✉ 原文传递 📄 导出</p> <p>摘要：冠状病毒家族成员众多,其组织嗜性和发病机理,此外</p> <p>doi: 10.13242</p> <p>关键词: 冠状病毒</p> <p>作者: 王欢</p> <p>Author: WANG H</p> <p>作者单位: 中国农业</p> <p>刊名: 病毒学报</p>	<h3>蝙蝠粪便携带冠状病毒、肠道病毒、轮状病毒的研究进展</h3> <p>The Review of Coronavirus, Enterovirus, and Rotavirus Detected in Bats' Feces</p> <p>📄 免费全文 📄 导出 ☆ 收藏 🗣 分享</p> <p>摘要：主要内容：蝙蝠种类多、分布广，研究发现蝙蝠是具有“飞行能力的病毒库”，是多种人兽共患病和新发传染病的储存宿主。蝙蝠粪便污染水源、食物后会传播病原体，造成疾病流行。2010年以来国内外多个团队对蝙蝠肠道粪便标本做了宏基因组学以及PCR特异性扩增，从蝙蝠肠道中检测发现多种病毒，其中冠状病毒、肠道病毒、轮状病毒与人类疾病有密切关系，既往报道提示从蝙蝠粪便标本中分离... 查看全部 >></p> <p>Abstract: ∨</p> <p>doi: 10.12677/OJNS.2019.76070</p> <p>关键词: 蝙蝠 粪便 病毒 聚合酶链式反应(PCR) 肠道病毒 轮状病毒 冠状病毒 Bats</p> <p>Virus of Feces Virus Isolation PCR Enterovirus Rotavirus Coronavirus</p> <p>作者: 潘虹 冯云 董兴齐</p> <p>作者单位: 大理大学, 云南 大理</p> <p>云南首地方病防治所病毒立克次体病防治科, 云南 大理</p> <p>云南首传染病专科医院, 云南 昆明</p>
--	---	--