

# 期刊 7.0 产品使用手册

## 1. 产品概述

维普《中文期刊服务平台 7.0》是以中文期刊资源保障为基础，以数据整理、信息挖掘、情报分析为路径，以数据对象化为核心，面向知识服务与应用的一体化服务平台。平台采用了先进的大数据构架与云端服务模式，通过准确、完整的数据索引和数据对象，着力为读者及服务机构营造良好的使用环境和体验。

## 2. 功能特色

**智能的文献检索系统：**联想式信息检索模式大大提高检索效率；

**灵活的聚类组配方式：**任意检索条件下对检索结果进行再次组配；

**深入的引文追踪分析：**深入追踪研究课题的来龙去脉；

**详尽的计量分析报告：**快速掌握相关领域内的前沿学术成果；

**精确的对象数据对比：**两两对象之间的知识脉络关联及延伸；

**完善的全文保障服务：**全方面的资源获取渠道；

## 3. 期刊文献检索流程介绍

### 第一步，打开平台并登录

打开“维普中文期刊服务平台 7.0”（以下简称“平台”）并登录；

### 第二步，设定检索条件

默认执行基本检索方式，点击“检索”按钮进入检索结果页，查看检索结果信息，反复修正检索策略从而获取最佳检索结果。或者切换到高级检索、期刊导航等方式获得检索内容。

- **基本检索**

在平台首页的检索框直接输入检索条件进行检索，该检索条件可以是题名、刊名、关键词、作者名、机构名、基金名等字段信息。

矿产资源

相关主题：矿产资源开发 矿产资源勘查 矿产资源管理 矿产资源储量 矿产资源补偿费

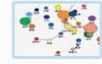
矿用

相关主题：煤矿用 矿用隔爆型 煤矿 矿用防爆 矿用救生舱

掘进

相关主题：掘进机 巷道掘进 快速掘进 隧道掘进机 煤矿

查看更多主题>>



可视化图谱浏览 >

学科领域的可视化可以直观呈现“矿业工程”下各种知识对象的主要模型



文章



期刊



主题



作者



机构



基金



学科



地区



网站首页 | 关于我们 | 联系我们 | 产品服务 | 客服中心 | 广告服务 | 版权声明 | 网站联盟 | 友情链接 | 售卡网点

版权所有 © 2001-2015 渝B2-20050021-1 渝公网安备 500000015-00073 违法和不良信息举报中心

互联网出版许可证 新出网证(渝)字10号 客服热线 400-638-5550



扫描二维码下载  
中文期刊手机助手(安卓版)

• 高级检索

提供向导式和检索式两种检索方式，运用逻辑组配关系，方便用户查找多个检索条件限制下的文献。

基本检索
检索式检索
✕

M=题名或关键词 ▾

雾霾治理

模糊 ▾

与 ▾

S=机构 ▾

社会科学院

模糊 ▾

+ 与 ▾

I=基金资助 ▾

国家社会科学基金

模糊 ▾

-

**时间限定**

---

时间: 1989 ▾ - 2015 ▾

更新时间: 一个月内 ▾

**期刊范围**

---

全部期刊
  核心期刊
  EI来源期刊
  SCI来源期刊
  CAS来源期刊
  CSCD来源期刊
  CSSCI来源期刊

**学科限定**

<input type="checkbox"/> 经济管理	<input type="checkbox"/> 哲学宗教
<input type="checkbox"/> 生物学	<input type="checkbox"/> 天文地球
<input type="checkbox"/> 化学工程	<input type="checkbox"/> 矿业工程

检索

取消

**向导式检索：**如需查看“雾霾治理”方面的，作者所属机构为“社会科学院”的，由“国家社会科学基金”赞助的期刊文献，则可以在高级检索-向导式检索页面做以下设置。

增加检索字段类型，并保持三个字段限制方式：

在“M=题名或关键词”类型的文本框内，输入“雾霾治理”字段；

在“S=机构”类型的文本框内，输入“社会科学院”字段；

在“I=基金资助”类型的文本框内，输入“国家社会科学基金”字段。

\*注：可增加或减少检索框，进行任意检索入口“与、或、非”的逻辑组配检索。

时间限定：可筛选查看某时间范围内的期刊文献；

期刊范围：可筛选查看不同来源（类型）的期刊文献；

学科限定：可筛选查看对应学科的期刊文献。

基本检索 检索式检索

检索规则说明: AND代表“并且”; OR代表“或者”; NOT代表“不包含”; (注意必须大写,运算符两边需空一格)

检索范例: 范例一: (K=图书馆学 OR K=情报学) AND A=范并思      范例二: J=计算机应用与软件 AND (U=C++ OR U=Basic) NOT M=Visual

**检索式检索:** 读者可在检索框中直接输入字段标识和逻辑运算符来发起检索。如若系统显示未找到结果,则表示输入的检索式有错或者在该条件检索下无结果,请返回检索界面重新输入正确检索表达式或切换到其他方式获得检索内容。检索规则说明: AND 代表“并且”; OR 代表“或者”; NOT 代表“不包含”; (注意必须大写,运算符两边需空一格), 检索式范例: (K=图书馆学 OR K=情报学) AND A=范并思。

### 第三步, 筛选检索结果

维普期刊 7.0 产品提供了基于检索结果的发文被引分析、分面聚类筛选、多种排序方式等检索优化服务。方便用户快速找到目标期刊文献。

1. 推荐查询主题: 预测值, 年龄, 肌酐, 问卷, 组织学分级, 统计软件包, 性别, 发病过程, 方差分析, 发病风险, 病例, 和肝, 高发, 标准差, 统计年鉴, 阳性

2. 文章 (1,248), 期刊 (7,396), 主题 (3,629), 作者 (2,214), 机构 (662)

3. 题名, 作者

4. 1989 - 2015

5. 在结果中检索

6. 检索结果分析

7. 期刊收录: 《化学文摘》13,766篇, 中国科技论文... 12,921篇, 北大2008... 12,132篇, 北大2011... 11,893篇, 北大2004... 9,756篇

8. 学科: 医药卫生 19,182篇, 工业技术 4,000篇

9. 检索条件: "任意字段=spss" 共 31,882 条记录, 以下是1-10

10. 发文量 (蓝色折线), 被引量 (黑色折线)

11. 排序: 相关性排序, 视图: 文摘列表

12. 主成分分析在SPSS中的操作应用 被引量: 171

13. 《市场研究》2005年第12期 31-34,共4页 张文霞

### 页面说明:

1. **查询主题扩展**, 对检索关键词进行联想式主题扩展, 您可以按需勾选主题再次检索;
2. **查询对象切换**, 系统提供“文章”、“期刊”、“主题”、“作者”、“机构”、“基金”对象切换, 您可以点击不

同的对象模块按需查看：

3. **结果二次检索**，系统提供基于本次检索结果下的二次检索功能，您可以先选择检索类型并输入检索词，点击“在结果中检索”，实现按需缩小或扩大检索范围，精炼检索结果；
4. **检索结果聚类**，系统提供基于检索结果的期刊范围、所属学科、相关主题、相关机构、发文作者等分面聚类功能，您可以通过左聚类面板浏览并勾选目标分类，然后在聚类工具中查看并确定所选分类，点击“执行”后即可筛选出需要的文献资料，达到自由组配查看资源的目的；
5. **发文被引统计**，系统支持对任意检索结果进行发文量、被引量年代分布统计，通过图表的形式给予展示。您可以切换图表类型或者将图表保存至本地；
6. **文献题录导出**，系统支持文献题录信息的导出功能，支持的导出格式为 TEXT、XML、NoteExpress、Refworks、EndNote。您可以勾选目标文献，点击“导出”按钮后选择适当的导出格式实现此功能；
7. **参考文献查看**，系统支持单篇或多篇文献的参考文献查看，您可以在文献列表页勾选目标文献，点击“参考文献”按钮后，实现相应信息浏览；
8. **引证文献查看**，系统支持单篇或多篇文献的引证文献查看，您可以在文献列表页勾选目标文献，点击“引证文献”按钮后，实现相应信息浏览；
9. **引用追踪分析**，系统支持单篇或多篇文献的引用分析报告查看，您可以在文献列表页勾选目标文献，点击“引用追踪”按钮后，实现相应信息浏览；
10. **检索结果排序**，系统提供相关度排序、被引量排序和时效性排序多种排序方式，您可以从不同侧重点对检索结果进行梳理；
11. **查看视图切换**，系统支持文摘列表、标题列表、详细列表三种文献查看方式，您可以按需进行视图切换；
12. **首页信息预览**，在文摘列表视图下您可以将鼠标放置在目标文献的缩略图上，系统会自动放大该区域图片，以实现文献的详情预览；
13. **文献细览查看**，您可以点击文献题名进入文献细览页，查看该文献的详细信息和知识节点链接；
14. **全文保障服务**，在线阅读、全文下载、原文传递、OA 全文链接等多途径的全文服务模式。

#### 第四步，获取文献详情

在检索结果页面点击文献名，即可查看当前文献的详细信息，并进一步实现多种操作。

主成分分析与因子分析的异同和SPSS软件——兼与刘玉玫、1 [★加关注](#) [分享](#)

卢纹岱等同志商榷 [被引量: 276](#) 2

The Relationship between Principal Component Analysis and Factor Analysis and Sade Liu Yumei, Lu Wendai etc

5 [在线阅读](#) 6 [下载全文](#) 7 [OA全文链接](#)

8 作者: [林海明 \[1\]](#) [张文霖 \[2\]](#)

机构地区: [\[1\]广东商学院统计学系副教授](#) [\[2\]广东商学院统计学系学生](#)

出处: [《统计研究》2005年第3期 65-69,共5页](#)  
Statistical Research

摘要: 设 $X=(X_1, \dots, X_p)'$ 为标准化随机向量( $P \geq 2$ ),  $R$ 为相关系数矩阵,  $F_m=(F_1, \dots, F_m)'$ 为主成分向量,  $Z_m=(Z_1, \dots, Z_m)'$ 为因子向量,  $m \leq p$ , 为方便, 因子、因子估计、因子得分用同一记号。

关键词: [因子分析](#) [等同](#) [主成分分析](#) [SPSS软件](#) [商榷](#) [异同](#)

分类号: [C931\[经济管理—管理学;社会学\]](#) [F273.2\[经济管理—企业管理;经济管理—国民经济\]](#)

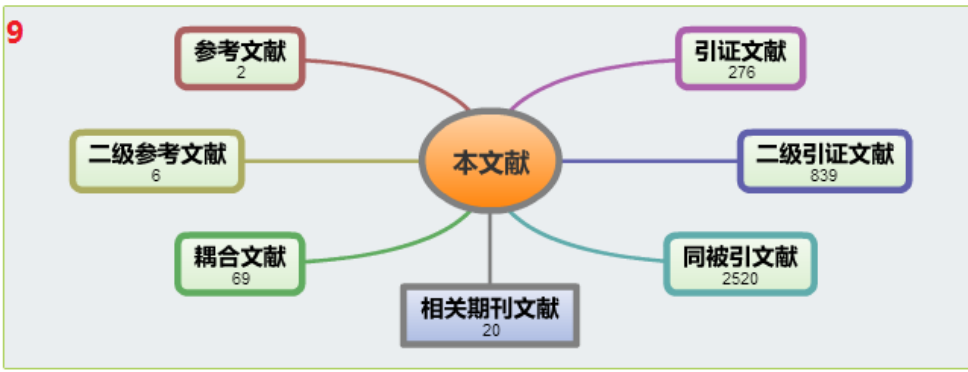


相关的主题

- SPSS软件  
作品数: 631 被引量: 1695  
相关领域: 经济管理  
相关主题: 统计分析 主成分分析 主成分分析法 聚类分析 问卷调查
- 主成分分析

相关的作者对象

相关的机构对象



### 页面说明:

1. 关注下载文献: 扫描“加关注”下的二维码, 可以将期刊文献直接下载到移动设备上;
2. 被引情况查看: 可查看该篇文献的引证文献明细;
3. 下载评审材料: 可一键下载该篇文献用于职称评审的相关资料;
4. 相关对象面板: 可查看与该篇文献相关的主题、作者、机构等对象;
5. 在线阅读按钮: 可在线对该篇文献进行全文阅读;
6. 下载全文按钮: 可将该篇文献下载保存到本地磁盘;
7. OA全文链接: 可开放获取的文献即会出现此按钮, 点击按钮后链接到该本期刊的官方OA页面;
8. 细览展示面板: 可获取该篇文献的详细信息, 点击知识点链接即可查看相应对象内容;
9. 文献关系面板: 可全方位获取该篇文献的参考引用关系, 点击相关节点后即可查看详情;

### 4. 期刊文献导航流程介绍

第一步, 打开期刊导航页面

打开“维普中文期刊服务平台 7.0”，点击“期刊导航”按钮，进入期刊导航页面。



页面说明：

- 1. 期刊检索面板**，您可以切换检索入口，实现期刊资源的检索；  
\*系统支持以下检索入口：“刊名”、“ISSN”、“CN”、“主办单位”、“主编”、“邮发代号”，方便您按需切换。
- 2. 聚类筛选面板**，系统提供核心刊导航、国内外数据库收录导航、地区导航、主题导航多种期刊聚类方式，方便您按需进行切换；
- 3. 按首字母查找**，您可以通过首字母的方式查找期刊；
- 4. 按类别浏览**，您可以通过学科类别的方式浏览期刊；

## 第二步，选择查找期刊路径

期刊导航分为期刊检索查找、期刊导航浏览两种方式。

\*如果您已经有明确的期刊查找对象，建议您用期刊检索的方式快速定位到该刊；如果您没有明确的期刊查找对象，建议您用期刊导航的方式自由浏览期刊。

**范例①：**使用检索的方式找到期刊《中国矿业》。

在期刊检索面板“刊名”后的文本框内，输入“中国矿业”，点击“期刊检索”按钮；

在期刊检索结果页面，找到目标期刊“中国矿业”，点击期刊名链接，即可查看该期刊详细信息。

**范例②：**使用浏览的方式找到期刊《中国矿业》

在期刊导航页面右侧的学科细分列表，找到“矿业工程”分类并点击；

在期刊列表页面找到目标期刊“中国矿业”，点击期刊名链接，即可查看该期刊详细信息。

## 第三步，获取目标期刊资源

在期刊检索结果页面，找到期刊《中国矿业》，点击刊名即可浏览详细信息。





## 2 《中国矿业》

作品数: 7492 被引量: 13764 H指数: 27

★ 加关注 分享 导出分析报告

3

4

主办单位: 中国矿业联合会

最新期次: 2015年2期 [更多>>](#)

发文主题: 矿产资源 可持续发展 矿业 矿山 采矿 [更多>>](#)

发文领域: 矿业工程 经济管理 天文地球 环境科学与工程 [更多>>](#)

发文作者: 蔡美峰 任凤玉 牛福生 周进生 陈其慎 [更多>>](#)

发文机构: 中国地质大学(北京) 北京科技大学 中国矿业大学(北京) 中国矿业大学 [更多>>](#)

发文基金: 国家自然科学基金 国家重点基础研究发展计划 国家科技支撑计划 国家教育部博士点基金 [更多>>](#)

- 5
- 收藏汇总
  - 发表作品
  - 发文机构
  - 发文作者
  - 相关期刊
  - 发文主题
  - 发文基金
  - 发文领域
  - 360°网络图
  - 分析报告

6 期刊信息

曾用名: 矿山技术  
 主管单位: 国土资源部  
 主办单位: 中国矿业联合会  
 主 编: 陈颂今  
 地 址: 北京市海淀区西直门北大街45号时代之光名苑2号楼901  
 邮政编码: 100044  
 电 话: 010-68332570 88374940  
 电子邮件: [magazine@chinamining.org](mailto:magazine@chinamining.org)  
 国际标准刊号: 1004-4051  
 国内统一刊号: 11-3033/TD  
 邮发代号: 2-566  
 单 价: 180.00  
 定 价: 15.00

7 期刊简介

本刊为专业技术性期刊。宣传党和国家有关矿业开发的法规及法律,反映我国矿产勘察与矿业生产建设的科研成果。读者对象矿产勘查与矿山建设方面的专家和工程技术人员、各级领导和管理干部。

- 8 获奖情况
- 全国中文核心期刊
  - 中国期刊方阵“双效”期刊
  - 中国科技论文统计源期刊

- 9 国内外数据库收录
- 中国中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)
  - 中国北大2004版核心期刊
  - 中国北大2008版核心期刊
  - 中国北大2011版核心期刊

- 8
- [显示本刊MARC数据](#)
  - [显示本刊DC数据](#)
  - [国家图书馆馆藏](#)
  - [上海图书馆馆藏](#)

9 收录汇总 月刊 16开 出版日期为每月15日

2015年 回	<a href="#">01</a>	<a href="#">02</a>											
2014年 回	<a href="#">01</a>	<a href="#">02</a>	<a href="#">03</a>	<a href="#">04</a>	<a href="#">05</a>	<a href="#">06</a>	<a href="#">08</a>	<a href="#">09</a>	<a href="#">10</a>	<a href="#">11</a>	<a href="#">12</a>		
2013年 回	<a href="#">01</a>	<a href="#">02</a>	<a href="#">03</a>	<a href="#">04</a>	<a href="#">05</a>	<a href="#">06</a>	<a href="#">07</a>	<a href="#">08</a>	<a href="#">09</a>	<a href="#">10</a>	<a href="#">11</a>	<a href="#">12</a>	增刊: <a href="#">S1</a>
2012年 回	<a href="#">01</a>	<a href="#">02</a>	<a href="#">03</a>	<a href="#">04</a>	<a href="#">05</a>	<a href="#">06</a>	<a href="#">07</a>	<a href="#">08</a>	<a href="#">09</a>	<a href="#">10</a>	<a href="#">11</a>	<a href="#">12</a>	增刊: <a href="#">S1</a>

### 页面说明:

- 封面目录查看: 点击查看期刊封面及目录信息;
- 发文情况概览: 查看期刊最新发文信息;
- 关注下载期刊: 扫描二维码即可将期刊文献下载到移动设备;
- 导出分析报告: 点击查看期刊计量分析报告并下载;
- 相关标签切换: 切换不同标签查看相应信息;
- 期刊详情展示: 查看期刊基本信息;
- 期刊价值展现: 查看期刊获奖及被国内外数据库收录情况;
- 期刊数据链接: 点击链接获取相应期刊数据及馆藏信息;
- 期刊收录汇总: 点击链接查看该期次期刊发表的文献信息。