

国内外学位论文的检索与全文获取

吴育冰

暨南大学图书馆

信息咨询部

主要内容

- 一、学位论文概述
- 二、国内外学位论文数据库介绍
- 三、ProQuest-PQDT检索技巧

什么是学位论文？

- **学位论文**：是高等学校或研究机构学生为获得某种学位而撰写的科学论文。

一般有**学士、硕士、博士**论文之分。

作用：

- 学术价值高, 参考借鉴意义大
- 通过文献调研, 跟踪某个作者（导师）的科研过程（纵向），
通过主题了解某研究领域的现状（横向）
- 借鉴学位论文的写作方法

• 选题

选题新颖，具有独创性，多为前沿性的研究课题；
具有一定的理论意义或实际应用价值。

• 内容

文献调研全面：论文选题、研究、撰写过程中，需要查阅大量的国内外文献，并在学位论文中对课题的历史背景、发展现状、亟待解决的问题和发展前景加以阐述。

论述系统详尽：包括具体的研究方法、研究过程、结论等，包含大量的数据、图表、问卷等。

文后的参考文献更是不可忽视的二次情报源。

硕博士论文-特点

1、灰色性

学位论文一般没有公开出版、公开预售，属于灰色文献，获取较困难。

2、论文结构严谨，观点明确

结构严谨体现在章节安排、段落、层次及上下文衔接等方面；

观点明确体现在资料收集时间较长、选题谨慎、观点成熟。

3、独创性

硕博士论文，尤其是博士论文一般涉足前人尚未研究过，或尚未研究成熟的学科前沿课题，是了解国内外科研发展动态的重要信息媒介。

4、连续性

很多课题的研究是导师和连续几届研究生多年研究的成果，有着一个循序渐进的过程。

硕博学位论文-特点

5、高质量

有专家、教授指导，有大量文献调研作基础，有实验研究作依据，有质量保证；

不同于图书或期刊的一种高水平的全文资料，对于研究和跟踪最新学科前沿有不可替代的作用。

6、规模

国内大学一般本科生学位论文1万字左右、硕士生2-5万字左右、博士生5-10万字左右

二、国内外学位论文数据库介绍

• (一) 国内学位论文数据库

- **中国博士学位论文全文数据库**

(CNKI子库, 470家培养单位的博士学位论文, 1984-)

- **中国优秀硕士学位论文全文数据库**

(CNKI子库, 735家硕士培养单位的硕士论文, 1984-)

- **万方数据学位论文全文库**

(万方数据子库, 中文学位论文, 年增长30万篇, 1980-; 外文学位论文, 累计11.4万, 年增长1万, 始于1983-)

- **CALIS学位论文中心服务系统**

(博硕士学位论文数据逾384万条, 其中中文数据约172万条, 外文数据约212万条, 文摘信息, 可通过文献传递获取)

高级检索

专业检索



请输入检索词.....

检索

高等教育文献保障系统 (CALIS) 管理中心 版权所有

学位—专业
学位—学科
学位—学位授予单位
学位—导师
学位—学位

检索

检索历史

编辑出版: 《中国学术期刊(光盘版)》电子杂志社有限公司

地址: 北京市海淀区西小口路东升科技园北领地A2楼

在安装壳左右两侧表面均设置有长条形凸条, 凸条剖面呈梯形, 其

- 1984—， **国家科技图书文献中心中文学位论文** (<http://www.nstl.gov.cn>)

收藏我国高等院校、研究生院及研究院所的博硕士论文和博士后报告，涉及自然科学各领域，兼顾人文社科，有文摘。

- **国家图书馆学位论文** (<http://mylib.nlc.cn/web/guest>)

1981—，国家图书馆是教育部指定的全国博士论文、博士后研究报告收藏机构，并收藏我国海外留学生的部分博士论文，提供论文阅览、复制等服务。

- **暨南大学硕博学位论文库**

收集了1989年以来的本校部分硕、博士学位论文的题录信息，从2003年开始收录全文。

- **港台资源**

國立清華大學博碩士論文全文系統。



國立清華大學博碩士論文全文系統
National Tsing Hua University Electronic Theses & Dissertations System



簡易查詢

進階查詢

論文瀏覽

熱門排行

我的研究室

上傳論文

建檔說明

常見問題

帳號: guest(120.236.162.19)

離開系統

簡易查詢

Search

論文名稱 研究生 指導教授 關鍵詞 摘要 參考文獻 不限欄位

查詢模式: 精準 模糊 同音 同義詞

全文類型: 電子全文

過去 1天 | 7天 | 30天 | 180天 | 1年 | 歷年

熱門檢索詞:

生命科學院

簡易查詢 | 進階查詢 | 論文瀏覽 | 熱門排行 | 管理/審核者登入

本系統共收集: 論文全文: 32561 筆、摘要: 46952 筆

目前上線人數: 72 / 訪客人次 (自104年7月): 10149872

國立清華大學圖書館著作權聲明 Copyright © 2010 All rights reserved.

本館地址: 30013 新竹市光復路二段101號

電話: 03-5742995

本網站最佳瀏覽解析度為 1024 x 768, 建議瀏覽器 FireFox、Google Chrome、IE7.0以上版本

申请列表

申请号	参考号	出版物名称	申请日期	服务方式	归还日期	当前状态	总费用	操作
6059263		安全配履義務	2019-02-27	返还		已寄给借出馆，在途中	0.00	取消
6059247		中国近代造纸工业史	2019-02-27	复制-非返还		用户申请尚未处理	0.00	取消
6059039		Understanding governance: policy networks, governance, reflexivity and accountability	2019-02-26	复制-非返还		申请已结束-满足	91.20	取消
6059037		Policy networks in British government	2019-02-26	复制-非返还		取消申请成功	0.00	取消
6053665		中国医药卫生学术文库	2019-01-11	返还		等待取消申请的回应	0.00	取消
6052290		广东新闻年鉴	2019-01-08	复制-非返还		申请已结束-满足	0.60	取消
6048680		2015年四川省1%人口抽样调查资料	2018-12-27	复制-非返还		申请已结束-满足	13.80	取消
6048679		2015年湖北省1%人口抽样调查资料	2018-12-27	复制-非返还		申请已结束-满足	6.00	取消
6048678		2015年辽宁省1%人口抽样调查资料	2018-12-27	复制-非返还		申请已结束-满足	8.70	取消

技术支持：中国高等教育文献保障系统（CALIS）技术中心

Copyright 1996-2011 CALIS All Rights Reserved.

期刊作为数据的来源期刊，对下载于中国社会科学研究评价中心CSSCI的来源文献数据进行信息可视化分析，基于绘制的教育技术学知识图谱，对我国教育技术学范式可视化进行研究。本研究主要内容与结论是：1.通过绘制学科关系网络图谱，确认了教育技术学的...

在馆际互借系统中含有

用，其他注册用户不能

(1) 关联原有帐

(2) 注册新帐

互联网
只图

CNKI--中国博硕士学位论文全文数据库

➤ 文献来源

全国**470**家培养单位的博士学位论文和 **753**家硕士培养单位的优秀硕士学位论文。

➤ 出版内容

覆盖基础科学、工程技术、农业、医学、哲学、人文、社会科学等各个领域。

➤ 收录年限

1984年至今



CAJViewer

CAJ全文浏览器，中国期刊网的专用全文格式浏览器

支持中国期刊网的TEB、CAJ、NH、KDH和PDF格式文件。可配合网上原文的阅读，也可以阅读下载后的中国期刊网全文，并且打印效果与原版的效果一致。

[本地下载](#)

CNKI E-Study——数字化学习与研究平台

CNKI E-Study数字化学习与研究平台通过科学、高效地研读和管理文献，以文献为出发点，理清知识脉络、探索未知领域、管理学习过程，最终实现探究式的终生学习。

CNKI E-Study基于全球学术成果，为读者提供面向研究领域或课题，收集、管理学术资料，深入研读文献，记录数字笔记，实现面向研究主题的文献管理和知识管理；实现在线写作，求证引用，格式排版，选刊投稿，为您提供与CNKI数据库紧密结合的全新数字化学习体验。

[本地下载](#)

Adobe Reader

Adobe® Reader® 软件是一种免费、可信的标准，能够可靠地查看、打印和批注 PDF 文档。它是唯一一款可以打开各种 PDF 内容（包括表单和多媒体）并为之交互的 PDF 文件查看程序。

[官方下载](#)

(二) 外文学位论文数据库

➤ PQDT学位论文全文数据库

ProQuest-PQDT (ProQuest Dissertations & Theses) fulltext

➤ FirstSearch- WorldCat(未购买)

- 收集了WORLD CAT数据库中所有硕博士论文和以OCLC成员馆编目的论文为基础的出版物，涉及所有学科，涵盖所有主题。最突出的特点是其资源均来自世界一流高校的图书馆，如美国的哈佛大学、耶鲁大学、斯坦福大学、麻省理工学院、哥伦比亚大学、杜克大学、西北大学以及欧洲的剑桥大学、牛津大学、帝国理工大学、欧洲工商管理学院、巴黎大学、柏林大学等等，共有1,900多万条记录，是学术研究中十分重要的参考资料。该数据库每天更新。

(二) 外文学位论文数据库

免费资源

- **EBSCO** (美国博士论文档案数据库1933-1955)
- **NDLTD** (美国国家自然科学基金会项目)
- **MIT THESES** (麻省理工)
- **TEXAS DIGITAL LIBRARY**的**FEDERATED ETDS**(美国德克萨斯州多所大学的学位论文)
- **THESES CANADA** (加拿大学位论文)
- **TROVE**(澳大利亚学位论文)
- **ETH ZURICH** (瑞士苏黎世联邦理工学院学位论文)
- **BRITISH LIBRARY ETHOS** (英国图书馆学位论文)
-

三、ProQuest-PQDT(ProQuest Dissertations & Theses)

PQDT介绍

- PROQUEST DISSERTATIONS & THESES
- 美国国会图书馆数字博士论文官方收藏机构PROQUEST公司推出。
- 基于PROQUEST检索平台，是世界上最大、使用最广泛的学位论文库。
- 与所有卡耐基基金会认定的美国一流研究型大学合作； 以欧美为主。
- 2012年开始大量收录国内大陆的学位论文。
- 少量收录港台的学位论文。
- 收录全球1,700多家研究院与综合大学的论文。
- 收录全球一流大学的博士论文40%。
- 美国90%研究及博士生院都在PROQUEST发表论文。

来自权威的学校



HARVARD
UNIVERSITY



PRINCETON
UNIVERSITY



Massachusetts Institute of Technology



COLUMBIA UNIVERSITY

Yale University



Caltech

Berkeley
UNIVERSITY OF CALIFORNIA

STANFORD
UNIVERSITY



香港科技大學
THE HONG KONG UNIVERSITY OF
SCIENCE AND TECHNOLOGY

JOHNS HOPKINS
UNIVERSITY

- 1637年（1743年）至今，包括题录、文摘、全文。
- 周更新。1000多篇/周，80,000多篇/年。
- 免费预览1997年以来论文前24页。
- 2008年起，新添的博硕论文（PDF格式），可检索全文
- 部分论文通过**开放获取**（OPEN ACCESS, OA）全文。
- **多学科覆盖**

A库：人文社会科学（HUMANITIES AND SOCIAL SCIENCES）

B库：科学与工程（SCIENCES AND ENGINEERING）

C库：多学科，包括BUSINESS, HEALTH & MEDICINE, HISTORY, LITERATURE & LANGUAGE, SCIENCE & TECHNOLOGY, SOCIAL SCIENCES, THE ARTS

➤ 基本检索 (Basic Search)

可检出单复数、英美不同拼写、比较级和最高级

fiber, 可检出fiber、fibre、fibers、fibres 即ti (fiber) =ti (fibre)

good, 可检出good、better、best

foot, 可检出foot、feet

➤ 高级检索 (Advanced Search)

高级检索 (advanced search) 提供Authors、Advisors、Universities/institutions、Subjects、Keywords索引

- 命令行 (command line)
- 浏览 (Browse)
- Subject/Location 交互查询 美国 (州)

• 检索技巧 大小写不限

• 通配符

单字符通配符：? 截词符：*或\$

• 逻辑算符： and or not

• 位置算符： n/n (near/n) p/n (pre/n, -)

• 字段检索： ti、 au、 ab、 su、 sch、 yr等

• 词组检索： "" 半角，精确检索

• 特殊字符： >, <, /, (), []

• 禁用词： a, an, the, and from, with, of, or等

详细内容：https://search.proquest.com/help/academic.zh-CN/webframe.html?Search_Tips.html

• 通配符

• 单字符通配符 ?

- 替换词词尾或中间的任何一个字符，可使用多个。
- nurse?=nurses+nursed 不包括nurse
- nurs??=nurse+nurses+nursed
- sm?th=smith+smyth

• 截词符 *或\$

- 词尾或中间的字符。
- 可直接使用*（0-5个字符），或\$N或[*N]，表示0-N个字符(N<=125)
- repair*=repair+repairs+repairer+repairing+repairment+repairability.....
- colo*r=color+colour
- nutr\$6=nutrition+nutrient+nutrients+nutritions.....

- 用**逻辑算符**说明词间关系

- **OR/+**: 逻辑或——连接同一概念的检索词（如同义词、近义词、相关词）

- **AND/***: 逻辑与——连接不同概念的检索词

- **NOT/-**: 逻辑非——排除该词

注：**NOT**的优先级别最低（慎用）

注：您可以使用小写，也可以使用大写来输入**运算符** - OR 与 or 所起的作用相同。

运算符	说明	示例
AND	查找包含您的 所有 字词或短语的文档。 使用 AND 可 缩小 您的检索范围并获取较少的结果。	food AND nutrition
OR	查找包含您的 任何 字词或短语的文档。 使用 OR 可 扩大 您的检索范围并获取更多的结果。	food OR nutrition
NOT	查找包含其中一个检索词语而不包含其他检索词语的文档。	nursing NOT shortage

• 字段检索

○ 字段名全称或缩写均可，不分大小写。

格式：字段名(检索词)

多字段同时使用，字段名用逗号隔开，表示逻辑"OR"的关系

au(Parhi, Keshaba K)

au(Parh* Keshab*) 作者字段的姓、名不分前后

adv(Keshab* Parh*)

ti,ab,su(future p/2 career)

ti,ab,su(nurs* n/2 education) and yr(>2010)

ti(education and elementary not secondary)

字段检索

频繁使用的检索字段

Search Field	Corresponding Field Code	Example
Abstract	AB	AB(food)
Accession number	AN	AN(1713554) - searches both the ProQuest document ID (applied to all documents) and the 3rd party document ID (applied to some databases, such as PsycINFO).
Author	AU	AU(smith)
Document feature	DF	DF(maps)
Document text	FT	FT(food)
Document title	TI	TI(food)
Document type	DTYPE	DTYPE(literature review)
ISBN	ISBN	ISBN(3-926608-58-7) ISBN(3926608587) (hyphens optional)
ISSN	ISSN	ISSN(10673881) ISSN(1067-3881) (hyphens optional)
Issue	ISS	ISS(23)
Language	LA	LA(french)
Location as subject	LOC	LOC(france)

- 词组检索

- 两个（含）以上词组精确检索需要用" "(半角)。

"geographic information science"

ab("information science")

ab,ti("high speed" and "signal process*")

ti("high speed")=ti("high-speed")=ti("high&speed")



PQDT

(1) ProQuest-PQDT(ProQuest Dissertations & Theses) **A+B Abstract** (未订购)

(2) ProQuest-PQDT (ProQuest Dissertations & Theses) **fulltext**



输入检索词...



检索技巧

基本检索:默认在题目、文摘、关键词字段中检索

高级检索

命令行 字段代码 检索技巧

框中输入检索词，检索词进行逻辑组配

AND

+ 添加行

出版日期:

所有日期

其它限定条件的选择

作者:

查找 作者

导师:

查找 导师

大学/单位:

查找 大学/单位

检索字段的选择

所有字段

所有字段

所有字段 (不含全文) - ALL

ISBN - ISBN

索引短语 (关键字) - DISKW

文档标题 - TI

文档全文 - FT

摘要 - AB

主题词 (所有) - SU

Subject heading - MAINSUBJECT

作者 - AU

更多选项

补充文件类型 - SPTYPE

部门 - DEP

参考文献 - REF

引用出版日期 - CYR

引用出版物名称 - CPUB

引用文档标题 - CTI

引用作者 - CAU

大学/单位 - SCH

大学/单位位置 - ULO

稿件类型:

全选

硕士论文

博士论文

语言:

全选

阿拉伯语

爱尔兰语

希伯来语

命令行检索

- 选择检索字段
- 选择运算符
- 单击添加到表格
- 输入检索词。

命令行检索 高级检索 近期检索

在下框中输入您的检索策略。您可使用以下选项，在检索中添加单个检索字段和运算符。要同时跨多个字段进行检索，则要在字段代码之间以逗号分隔，例如 TI,AB,SU (nursing)。 [了解更多内容](#)

运算符: 

检索字段:

选择运算符

选择字段

添加到表格

```
su("shale gas") AND sch(Texas A&M University)
```

检索 [清空检索表格](#)

格式： 字段名1(检索词1) 布尔逻辑算符 字段名2(检索词2)

su("shale gas") AND sch(Texas A&M University)



题录信息电邮、打印、引用或导出

修改检索 近期检索 保存检索/提醒

引用 电子邮件 打印 保存

8 条结果 搜索范围

相关性 排序

选择 1-8 0 个所选条目

粗略查看 详细查看

收窄检索结果

出版日期

2009 - 2015 (年)



输入日期范围

更新

主题

索引短语 (关键字)

大学/单位

检索结果的排序及分类筛选

1 Rate transient analysis in shale gas reservoirs with transient linear behavior
Bello, Rasheed Olusehun. Texas A&M University, ProQuest Dissertations Publishing, 2009. 3370662.

引用 (36) 参考文献 (71)

摘要/索引 预览 - PDF 格式 (396 KB) PQDT 全文库链接 订购

预览 -

2 New advances in shale gas reservoir analysis using water flowback data
Alkough, Ahmad B. A. O. F., Texas A&M University, ProQuest Dissertations Publishing, 2012. 3524770.

参考文献 (38)

摘要/索引 预览 - PDF 格式 (1 MB) PQDT 全文库链接 订购

3 Stretched exponential decline model as a probabilistic and deterministic tool for production forecasting and reserve estimation in oil and gas shales
Nesheli, Babak Akbarnejad. Texas A&M University, ProQuest Dissertations Publishing, 2012. 3524770.

参考文献 (33)

摘要/索引 预览 - PDF 格式 (613 KB) PQDT 全文库链接 订购

预览 -

4 Automated optimization strategies for horizontal wellbore and hydraulic fracture stages placement in unconventional gas reservoirs
Piaksina, Tatyana. Texas A&M University, ProQuest Dissertations Publishing, 2015. 3731037.

摘要/索引 PQDT 全文库链接

预览 -

5 A hierarchical history matching method and its applications

检索结果的预览及全文获取

- **我的检索 (My Research)**

个性化服务

建议先注册个人账户，建立自己的library。

保存、管理、组织

quest

高级检索 浏览 数据库 (2)

登录

检索插件

欢迎使用“我的检索”!

现有用户 - 登录

用户名:

密码:

[忘记密码?](#)

登录

新建到“我的检索”?

通过创建“我的检索”个人账户，用 ProQuest 搜索更多内容。

所有 ProQuest 用户都可轻松并免费地设置“我的检索”帐户。[了解](#)

[创建“我的检索”帐户](#)

使用“我的检索”帐户 您将立即访问下列 ProQuest 检索工具:

 已保存文档

 个性化检索设置



ProQuest 学位论文全文检索平台



站点: CALIS 简体中文

登录

用户名:

密码:

登录

注册

图书馆员登录

欢迎访问ProQuest学位论文管理系统

PQDT学位论文全文库是目前国内唯一提供国外高质量学位论文全文的数据库, 主要收录了来自欧美国家2000余所知名大学的优秀博硕士论文, 涉及文、理、工、农、医等多个领域, 是学术研究中十分重要的信息资源。

2019年3月29日, 新上线论文2254篇, 总上线论文762881篇, 请查询访问。

检索

全部 只显示有全文的结果 [高级检索](#) [帮助](#)

相关链接



中国高等教育文献保障系统



ProQuest



北京中科进出口
有限责任公司

学科导航

全部学科 | 有全文的学科

- Applied Sciences(106059)
- Biological Sciences(27734)
- Communications and the Arts(9987)
- Earth and Environmental Sciences(8630)
- Education(18243)
- Health Sciences(14692)
- Language, Literature, and Linguistics(11168)
- Philosophy, Religion, and Theology(5985)
- Psychology(9101)
- Pure Sciences(46653)
- Social Sciences(39727)

版权声明: 本数据库仅限于购买了学位论文全文使用权的学校和机构使用。请用户尊重并维护原作者和出版者的知识产权利益。如果发现违反版权法规定的恶意下载等行为, 我们将有权停止违规IP的使用权限, 并通报给相关机构做出处理。

联系我们

© 北京中科进出口有限责任公司



登录

用户名:

密码:

登录

注册

图书馆员登录

欢迎访问ProQuest学位论文管理系统

PQDT学位论文全文库是目前国内唯一提供国外高质量学位论文全文的数据库, 主要收录了来自欧美国家2000余所知名大学的优秀博硕士论文, 涉及文、理、工、农、医等多个领域, 是学术研究中十分重要的信息资源。

2018年11月26日, 新上线论文11826篇, 总上线论文740375篇, 请查询访问

检索

全部 只显示有全文的结果 [高级检索](#) [帮助](#)

相关链接



中国高等教育文献保障系统



ProQuest



北京中科进出口有限责任公司

学科导航

全部学科 | 有全文的学科

- › Applied Sciences(103287)
- › Biological Sciences(25310)
- › Communications and the Arts(8983)
- › Earth and Environmental Sciences(7826)
- › Education(16244)
- › Health Sciences(12806)
- › Language, Literature, and Linguistics(10729)
- › Philosophy, Religion, and Theology(5647)
- › Psychology(7661)
- › Pure Sciences(44456)
- › Social Sciences(37110)

版权声明: 本数据库仅限于购买了学位论文全文使用权的学校和机构使用。请用户尊重并维护原作者和出版者的知识产权利益。如果发现违反版权法规定的恶意下载等行为, 我们将有权停止违规IP的使用权限, 并通报给相关机构做出处理。

联系我们

检索页面

ProQuest 学位论文全文检索平台



站点: 上交大 ▼ 简体中文 ▼

登录

个性化登录

用户名:

密码:

登录

注册

图书馆员登录

相关链接

按学科由上到下
逐级点开浏览

欢迎访问ProQuest学位论文管理系统

PQDT学位论文全文库是目前国内唯一提供国外高质量学位论文全文的数据库, 主要收录了来自欧美国家2000余所知名大学的优秀博硕士论文, 涉及文、理、工、农、医等多个领域, 是学术研究中十分重要的信息资源。

2017年4月6日, 新上线论文8765篇, 总上线论文639689篇, 请查询访问

检索

快速检索

全部 只显示有全文的结果 [高级检索](#) [帮助](#)

高级检索

学科导航

全部学科 | 有全文的学科

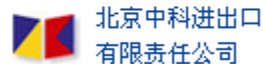
- › Applied Sciences(203224)
- › Biological Sciences(93310)
- › Communications and the Arts(38048)
- › Earth and Environmental Sciences(37563)
- › Education(66025)
- › Health Sciences(53265)
- › Language, Literature, and Linguistics(32757)
- › Philosophy, Religion, and Theology(17120)
- › Psychology(35548)
- › Pure Sciences(99644)
- › Social Sciences(137164)

版权声明: 本数据库仅限于购买了学位论文全文使用权的学校和机构使用。请用户尊重并维护原作者和出版者的知识产权利益。如果发现违反版权法规定的恶意下载等行为, 我们将有权停止违规IP的使用权限, 并通报给相关机构做出处理。

欢迎使用!

您所在的位置是:
中国石油大学

相关链接



[首页](#) >> [高级检索](#)

高级检索

检索符合以下条件的论文

标题	包含以下	所有词		并且
摘要	包含以下	所有词		并且
学科	包含以下	所有词	<input type="checkbox"/> 任一词	<input type="checkbox"/> 选 并且
作者	包含以下	短语		并且
学校	包含以下	所有词		并且
导师	包含以下	所有词		并且
来源	包含以下	所有词		

出版年度: 年至 年

学位: 不限 博士 硕士

语种:

显示: 全部 只显示有全文的结果

- 任一词: 指的是该输入框中的检索词之间是逻辑或的关系
- 所有词: 指的是该输入框中的检索词之间是逻辑与的关系
- 短语: 指的该输入框中的检索词作为词组进行检索

欢迎使用!

您所在的位置是:
暨南大学

相关链接



中国高等教育文献
保障系统



ProQuest



北京中科进出口
有限责任公司

[首页 >> 论文详情](#)[论文详情](#)[返回检索结果页](#)

A conceptual analysis of spatial-semantic display processing.

出版号:9412457

作者: Patterson, Michael Eugene.
学校: Texas Christian University.
学位: Ph.D.
指导老师: Dansereau, D. F.,eadvisor
学科: Psychology,Experimental.
来源: Dissertation Abstracts International
出版日期: 1993
ISBN:
语言: English

摘要

The purpose of the present study was to test a model of spatial-semantic display processing. Specifically, a theoretical position based on the work of Kintsch and Dansereau was offered as a potential explanation for the observed superiority of spatial-semantic displays (e.g., knowledge maps) over more traditional displays (e.g., text). Participants were randomly assigned to one of eight groups: groups map-icon-immediate and text-icon-immediate studied information in either a knowledge map or text format and completed tests immediately using a retrieval icon; groups map-icon-delay and text-icon-delay studied information in either a knowledge map or text format and completed tests two days later using a retrieval icon; groups map-no icon-immediate and text-no icon-immediate studied information in either a knowledge map or text format and completed tests immediately but did not use a retrieval icon; and groups map-no icon-delay and text-no icon-delay studied information in either a knowledge map or text format and completed tests two days later but did not use a retrieval icon. The results largely supported the speculations of the theoretical model. It appears that one partial explanation for the observed superiority of spatial-semantic displays over traditional displays is that individuals store a representation of the spatial structure of the material and use this structure during the process of retrieval.

[查看PDF全文](#)[下载PDF全文](#)[下载MARC文件](#)[收藏](#)

knowledge map

- 全部
- 只显示有全文的结果
- 重新检索
- 在结果中检索

当前检索条件: 加入检索历史

本站内容 网络免费资源

相关性 出版时间  

共有1203项结果, 当前第1至10项, 搜索用时5.320秒 10 20 50 per page

全选 选择了10篇论文 1 2 3 4 5 6 7 8 9 ... Next »

1. Building a knowledge map: An exploratory study for the so... 收藏

To manage the intangible asset of **knowledge** it is necessary to find and **map** its location. This deals with the problem of **knowledge** mapping and maps the **knowledge** surrounding the susp solids...

by Miller, Jay F.; D.Sc.; Robert Morris University.; 2005;

 [查看详情](#)  [查看PDF全文](#)

2. Construction of integrated knowledge map for understandi... 收藏

Disease driver mechanisms of proteins are highly complex; therefore, there is a plethora of information available from extensive studies for these mechanisms. Nevertheless, handling big challe...

by Celen, Irem.; M.S.; University of Delaware.bDepartment of Computer and Information Scie 2014;

 [查看详情](#)  [查看PDF全文](#)

3. The effectiveness of an online knowledge map instructiona... 收藏

In this study, I investigated the effectiveness of the **knowledge map** k-map) instructional strat compared to a text-based presentation in an online environment. K-maps consist of node-link represent...

by Foor, Jamie L.; Ph.D.; The Pennsylvania State University.; 2011;

 [查看详情](#)  [查看PDF全文](#)

4. A conceptual analysis of spatial-semantic display processi... 收藏

The purpose of the present study was to test a model of spatial-semantic display processing.

ProQ

欢迎,wuyubing56

您所在的位置是: 暨南大学

暨南大学

欢迎,wuyubing56

您所在的位置是: 暨南大学

我的菜单

兴趣学科

收藏夹(0)

检索历史(1)

个人信息

相关链接

 中国高等教育文献保障系统

 ProQuest

 北京中科进出口有限责任公司

相关链接

 中国高等教育文献保障系统

 ProQuest

 北京中科进出口有限责任公司

简体中文

帮助

如果有违

练习

- 1、利用CNKI硕博士论文库，检索2000年以来暨南大学临床医学专业的的硕博士论文。
- 2、利用PQDT学位论文全文库，检索高校大学生信息素质教育主题的论文。
- 3、利用中外文学位全文数据库检索本专业近十年的硕博士论文，通过下载阅读，分析近十年本专业的研究主题及研究发展趋势。