



搜索大赛系列培训（三）

——信息检索进阶知识



图书馆：罗源

主要内容



1 检索基础知识回顾

2 检索进阶知识要点

3 检索案例演示与小节



图片来源: 拍信 Paixin.com

生活场景



学习场景



思考：选择怎样的检索源？

网络？馆藏？综合？学术

找到约21,200条相关结果

Facebook数据泄露事件:社交媒体与公私边界

任孟山 - 《传媒》 - 2018 - 被引量 1
社交媒体时代,每个人上交了包括政治观点、价值观念、好友关系、个人...
据之后,对于这些数据的拥有、挖掘、分析、使用等一切行为,其边界在什么...
大数据仅仅是熟知用户的消费习惯以影响其经济行为,那么,其“负外部性”并不...
会产生...
来源:知网



手机扫描,安全登录



请使用手机百度app扫

Q: 网络资源VS馆藏资源?

A: 异同点: 服务对象、内容的学术性、获取方式

使用建议: 充分利用馆藏资源、网络资源作为补充

从Facebook数据泄露事件看网络运营者对第三方应用的安全管理责任

魏书音

(赛迪智库网络空间研究所,北京 100846)

摘要: Facebook数据泄露事件... 出网络运营者对第三方应用收集和利用数据管控薄弱的问题... 给大数据时代数据... 个人信息保护工作敲响了警钟。第三方应用是数据泄露的重要... 标和非法信息推送、广告营销的便捷跳板,网络运营者有必要落实... 主体责任,强化对第三方应用的安全管理,切实加强数据安全保护。

关键词: Facebook数据泄露事件; 第三方应用安全; 用户数据管理

中图分类号: DF92

文献标识码: A

Analyze network operators' responsibility for security management of third-party applications... reach

... important objective of network attack and illegal information... principal responsibility, strengthening safety management on the application of the third party, strengthen the protection of data security.

Key words: facebook data breach;third party application security;user data management



馆藏资源举例



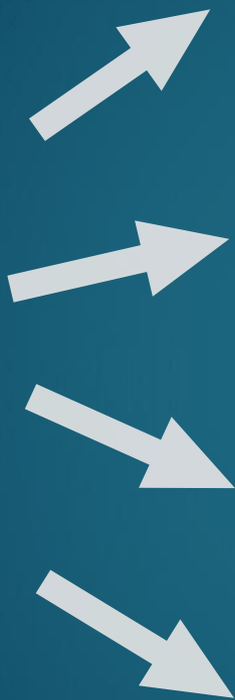
馆藏资源 (订购/试用)	读秀学术搜索	✓电子图书全文
	中国知网CNKI	✓中文期刊全文 ✓中文博硕论文全文 ✓中文会议论文全文 ✓报纸全文
	EBSCO外文期刊库	✓商业类外文期刊全文



检索基础知识回顾

01

检索四个
关键因素



● 文献类型

● 检索字段

● 布尔逻辑符

● 条件运算符



文献类型：



图书

知识系统、成熟；全面了解某一领域的基础知识

期刊

周期短，内容新，影响广；了解学科最新研究动向等

学位论文

通过大量的思维劳动而提出的学术性见解或结论，具有独创性；参考文献多、全面，利用对相关文献追踪检索

...

.....

参考文献

- [1] 孙宇,沈志渔. 中国在“亚洲工厂”中面临的机遇与挑战[J]. 首都经济贸易大学学报. 2013(01)
- [2] 林桂军,汤碧,沈秋君. 东亚区域生产网络发展与东亚区域经济合作的深化[J]. 国际贸易问题. 2012(11)
- [3] 汪占熬,陈小倩. 区域经济一体化经济效应研究动态[J]. 经济纵横. 2012(10)
- [4] 杨勇. 亚太区域一体化新特征与中国的策略选择[J]. 亚太经济. 2012(05)
- [5] 宜昌勇,郭韶伟,晏维龙. 从空间经济学看东亚区域经济一体化进程[J]. 国际经济合作. 2012(08)
- [6] 庄芮. 亚太区域经济合作下的中国 FTA 战略[J]. 国家行政学院学报. 2012(03)
- [7] 方笑君,孙宇. 新时期亚太经济一体化进程分析[J]. 国际贸易. 2012(04)
- [8] 余泳. 中国—海合会经贸合作的成果、挑战与前景[J]. 阿拉伯世界研究. 2011(06)
- [9] 林桂军,邓世专. 亚洲工厂及关联度分析[J]. 世界经济与政治. 2011(11)
- [10] 刘建昌. 自由贸易区:中国对外贸易发展的稳定器[J]. 对外经贸实务. 2011(07)
- [11] 刘晨阳著.中国参与双边 FTA 问题研究[M]. 南开大学出版社, 2006
- [12] 张秀生,卫鹏鹏主编.区域经济理论[M]. 武汉大学出版社, 2005
- [13] 孟夏著.亚太区域贸易安排研究[M]. 南开大学出版社, 2005
- [14] 廉晓梅著.APEC 区域经济合作模式与发展前景研究[M]. 中国社会科学出版社, 2005
- [15] 成键等著.区域性国际组织与中国战略选择[M]. 贵州人民出版社, 2004
- [16] 张蕴岭,赵江林主编.亚太区域合作的发展[M]. 世界知识出版社, 2003

- [43] 江凌.技术性贸易壁垒对我国农产品出口影响分析及应对策略研究[D]. 西南大学 2012
- [44] 蒋建业.技术性贸易壁垒的测算方法及其对经济影响的仿真分析[D]. 东北大学 2010
- [45] 徐战菊.技术性贸易壁垒对出口企业成长的影响及对策研究[D]. 哈尔滨工程大学 2009
- [46] 李轩.贸易技术壁垒问题与中国的对策研究[D]. 西南财经大学 2006
- [47] James C. Hsiung. The Age of Geoeconomics, China's Global Role, and Prospects of Cross-Strait Integration[J]. Journal of Chinese Political Science. 2009 (2)
- [48] Sylvia Ostry. The world trading system: In the fog of uncertainty[J]. The Review of International Organizations. 2006 (2)
- [49] Richard Feinberg. Voluntary multilateralism and institutional modification: The first two decades of Asia Pacific Economic Cooperation (APEC) [J]. The Review of International Organizations. 2007 (3)
- [50] Agata Antkiewicz, John Whalley. BRICSAM and the non-WTO[J]. The Review of International Organizations. 2006 (3)
- [51] Lucas Bretschger, Thomas M. Steger. The dynamics of economic integration: Theory and policy[J]. International Economics and Economic Policy. 2004 (2-3)
- [52] Klaus Wälde, Christina Wood. The empirics of trade and growth: where are the policy recommendations[J]. International Economics and Economic Policy. 2004 (2-3)
- [53] Uwe Walz. Dynamic Effects of Economic Integration: A Survey[J]. Open Economies Review. 1997 (3)
- [54] Paarlberg Philip L. John G Lee. Import Restrictions in the Presence of a Health

文献标识：参考文献著录依据



- [J] ——期刊文章
- [M] ——专著
- [C] ——会议论文集
- [D] ——学位论文
- [R] ——报告
- [S] ——标准
- [P] ——专利
- [EB/OL] ——文献网络版

这些字母可以作为
识别文献类型的
标志

➤ 根据GB3469-83《文献类型与文献载体代码》的规定，以单字母方式标志各种参考文献，如：

检索字段：



SU=主题

TI=题名

KY=关键词

AB=摘要

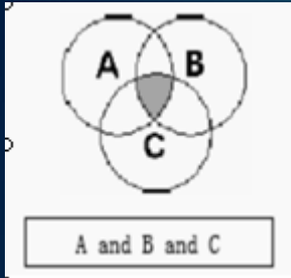
FT=全文

AU=作者

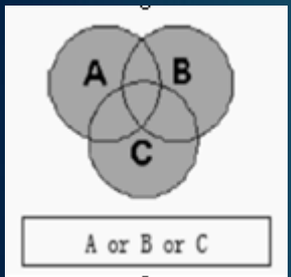
.....

- 提示：不同文献类型检索字段符会有部分不同
如：专利 GKH=公开号 CLC=专利分类号 ...
标准 BZH=标准号 DF=发布单位名称 ...

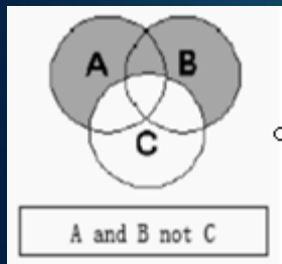
布尔逻辑算符：



与：AND、*



或：OR、+



非：NOT、-

➤ 运算次序：优先级别从高到低依次是not、and、or,可以使用括号改变运算次序。

条件运算符：



=、%、/SEN、/NEAR、……

➤如：=代表精确匹配； %代表模糊匹配

➤比较：“AF=武昌首义学院”
“AF%武昌首义学院”
检索结果有什么不同？



专业检索 作者发文检索 句子检索 一框式检索

AP=武昌首义学院

检索表达式语法

检索

排序: 相关度 发表时间 被引 下载

中文文献 外文文献 列表 摘要

每页显示: 10 20 50

已选文献: 5 清除 批量下载 导出/参考文献 计量可视化分析

找到 213 条结果 1/11

- 1 基于急转速度系数设计双曲柄机构
- 2 浅析营改增对房地产企业的影响
- 3 生物质气化技术的研究现状

专业检索 作者发文检索 句子检索 一框式检索

AP%武昌首义学院

检索表达式语法

检索

排序: 相关度 发表时间 被引 下载

中文文献 外文文献 列表 摘要

每页显示: 10 20 50

已选文献: 5 清除 批量下载 导出/参考文献 计量可视化分析

找到 457 条结果 1/23

篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	阅读
1 关于构建大学生心理健康实践教育体系的探索研究	陈天军	科教文汇(中刊)	2018-11-20		↓ HTML	
2 施玮《故国宫卷》:在现代网络与历史古卷中穿越	江少川	文学教育(下)	2018-11-05	5	↓ HTML	
3 基于急转速度系数设计双曲柄机构研究	李玥晖	机械研究与应用	2018-10-29		4 ↓ HTML	



检索进阶知识要点

02



《中国知网》

---以CNKI检索功能为例

CNKI简介



中国知识基础设施工程(China National Knowledge **Infrastructure**)简称CNKI工程,始建于1995年,是以实现**全社会知识信息资源共享**与**增值利用**为目标的国家信息化重点工程,由清华大学发起,同方知网技术产业集团承担建设,是“**十一五**”国家重大出版工程项目。

CNKI资源体系



1. 学术期刊

7686种
文献总量近3000多万篇
年出版230多万篇
收录完整率99%

2. 大众期刊

精品科普期刊: 146种, 文献总量104万篇, 收录完整率76.7%
精品文化期刊: 429种, 文献总量171万篇, 收录完整率50%
文艺作品期刊: 324种, 文献总量122万篇, 收录完整率76.1%
党建期刊: 211种, 文献总量97万篇, 收录完整率90.9%
经济信息期刊: 116种, 文献总量77万篇, 收录完整率80.3%
政报公报期刊: 92种, 文献总量26万篇, 收录完整率43%
基础教育期刊: 2000种, 文献总量760万篇
高等教育期刊: 466种, 文献总量221万篇

3. 博士学位论文

论文总量14万篇
年出版2万多篇
收录完整率90%
供稿单位:
389家博士研究生培养单位

12. 互联网整合文献

开放期刊、开放会议文献、图书等
90多万篇/册
国家科研项目22万项
国际国内会议信息2万条

11. 外文数据库

Springer
Proquest
Taylor&Francis
Britannica
Cambridge Press

10. 代理数据库

国内外标准
国家科技成果
国内外专利
国学宝典
哈佛商业评论
香港文汇报

9. 图书

16000多种

8. 工具书

(字典、辞典、百科全书、手册、图谱、年鉴)
4000部
词条量1500万条
收录完整率60%

7. 年鉴

(中央、地方、行业)
2169种
文献总量1000多万篇
年出版近100万篇
收录完整率96%

5. 重要报纸

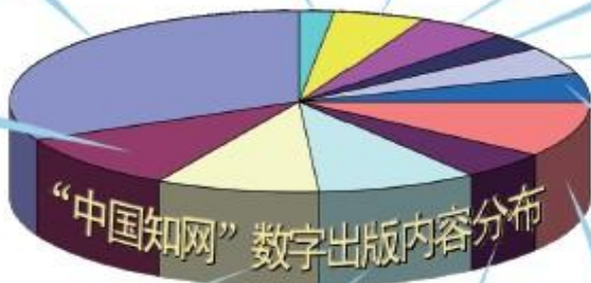
544种
文献总量700多万篇
年出版100多万篇
收录完整率43%

4. 优秀硕士学位论文

论文总量107万篇
年出版13万多篇
收录完整率95%
供稿单位:
561家硕士研究生培养单位

6. 国内国际重要会议论文

国内论文: 总量111万篇, 年出版20多万篇; 收录完整率85%。
国际论文: 总量25万篇, 年出版2万多篇; 收录完整率20%。
供稿单位: 1800多个学会、高校科研机构、行业协会。



CNKI资源访问

www.lib.wsyu.edu.cn



资源 今天是：2014年11月4日 星期二

图书 期刊&论文 教程&考试 多媒体资源 网络公开课 检索工具

期刊

- 维普中文学术期刊数据库
- 中国知网(含期刊、学位/会议论文、报纸)**
- 博看人文社科期刊数据库
- 汉斯开源学术期刊
- PressDisplay报纸库 (试用)
- 美国科研出版社的开源期刊资源

- EBSO外文期刊数据库
- Springer外文期刊数据库 (试用)
- Emeral外文期刊库 (试用)
- 万方数据知识服务平台 (试用)
- 美国国家地理虚拟图书馆 (试用)
- 读览天下 (试用)

论文

- 万方学位论文
- 中国科技论文在线

服务 文献服务 科研服务 教学服务 咨询&指南

- 科技查新、论文查收查引委托代办
- 国内外文献传递
- 核心期刊投稿指南数据库 (试用)
- 学术会议报导系统
- 世界五大索引库和国内常见核心期刊体系
- “国外权威刊物”和“国内核心期刊”刊源信息查询指南

检索

e读 CALIS 中国高等教育数字图书馆 百链

最新消息 More...

- 关于“起点考研网”的试用通知
- 学习Google, “百度”人生——搜索引擎的利用
- “蔚秀报告厅”在我馆开通试用
- 与新东方老师相约外语学习共享空间 (第2期)——不一样的万圣节
- 关于图书馆举办“疯狂择书人”游戏活动的通知
- 今天,你幸福吗——真人图书馆第12期
- 关于举办“第二届读书达人秀”的通知

CNKI首页界面



基本检索

高级检索

- 文献检索
- 知识元检索
- 引文检索

主题 ▾ 中文文献、外文文献 (Elsevier、Springer、Wiley.....) 🔍

高级检索
出版物检索 >

- 跨库
- 学术期刊
 - 博硕
 - 会议
 - 报纸
 - 年鉴
 - 专利
 - 标准
 - 成果
- 单库 >
- 图书
 - 古籍
 - 法律法规
 - 政府文件
 - 企业标准
 - 科技报告
 - 政府采购

出版物检索

文献类型选择：默认在期刊、博硕、会议、报纸库中进行跨库检索；也可选定某个库进行单库检索

检验检疫 环保 水利 气象 海洋 地震 中职学生 中学生 学者库

建筑、能源、冶炼、交通运输
城乡规划 建筑材料 建筑 电力 冶金 石油
煤炭 交通 船舶

制造、信息技术、贸易
汽车 机械 航空 航天 民用航空 电子
电气 家电 化工 烟草 纺织 信息通信
商贸

党政、社团、国防、法律、金融

协同研究平台 协同研究平台教学版 科研项目申报信息库

中国学术期刊(网络版) & 中国学术期刊网络出版总库
CN 11-6037/Z ISSN 2096-4188

出版平台&评价

公共管理
深化改革 治国理政 司法改革 依法行政
税改 PPP 城镇化

社会知识
创业创新 企业管理 应急管理 全民健身
科普

环境治理
环境监测 环境评价

基本检索



举例：检索“人工智能应用”方面的文

文献检索

知识元检索

引文检索

行业知识服务与知识管

农林牧渔、卫生、科学研究

农业 食品 医疗 药业 公共
检验检疫 环保 水利 气象

建筑、能源、冶炼、交通运

城乡规划 建筑材料 建筑 电

主题

关键词

题名

全文

作者

导师

第一导师

学位授予单位

摘要

目录

被引文献

中图分类号

中文文献、外文文献 (Elsevier、Springer、Wiley.....)



高级检索 >

出版物检索 >

人工智能应用

报纸

篇名

专利

2,715

成果

古籍

法律法规

政府文件

主题

企业标准

3,758

科技报告

摘要

24,511

研究学习平台

研究型学习平台

大数据研究平台

研究生

专利分析

学术图片

统计教育

学术热点

协同

学者库

教学版

科研项目申报信息库

6

8

2

文献
类型

检索
字段

党政/红色专题

机关公文 科学决策 两学一做 三严三实
十九大 长征 党史 军史 抗战 辛亥

公共管理

深化改革 治国理政 司法改革 依法行政



举例：检索“人工智能应用”方面的文献

（联网演示）

- （1）比较不同检索字段的检索结果；
- （2）在篇名字段，比较期刊、会议、博硕士学位论文等不同文献类型的检索结果。

检索结果：“人工智能应用”方面的文献

(1) 人工智能应用	篇名	2,715
	主题	3,758
	摘要	24,511
	全文	288,568

(2) 篇名	人工智能应用	期刊	2,456
		博硕	89
		会议	129

**思考：检索结果为什么不同？
对我们信息源的选择有什么启发？**



高级检索

检索举例（一）



请查找 “Task-based Language Teaching in Primary School” 相关研究文献。



思考：根据以上检索要求，选择哪种检索方式？基本检索？高级检索？

➤**关键词：** Task-based Language Teaching(TBLT)、Primary school

高级检索示例

The screenshot displays the CNKI (China National Knowledge Infrastructure) Advanced Search interface. The search criteria are as follows:

- Input search conditions: **摘要** (Abstract) AND **摘要** (Abstract) AND **作者** (Author) = Task-based Language Teaching AND Primary School. The search mode is set to **精确** (Exact).
- Author: 中文/英文名/拼音 (Chinese/English name/Pinyin).
- Author unit: 全称/简称/曾用名 (Full name/Abbreviation/Former name).
- From: 不限 (No limit) year to 不限 (No limit) year. Update time: 不限 (No limit).
- Source: 期刊名称/MSSN/CN (Journal name/MSSN/CN).
- Source categories: 全部期刊 (All journals), SCI来源期刊 (SCI source journals), EI来源期刊 (EI source journals), 核心期刊 (Core journals), CSSCI, CSCD.
- Support funds: 网络首发 (Network first publication), 增强出版 (Enhanced publication), 数据论文 (Data paper), 中英文扩展 (Chinese/English extension), 同义词扩展 (Synonym extension).

The search results are displayed in a table with columns: 篇名 (Title), 作者 (Author), 刊名 (Journal Name), 发表时间 (Publication Time), 被引 (Cited), 下载 (Download), and 阅读 (Read). The first result is titled "我国小学英语任务型语言教学研究的十年回顾与思考" (A ten-year retrospective and reflection on research on task-based language teaching in primary school English in China).

Annotations on the screenshot include:

- A red box highlights the "高级检索" (Advanced Search) button in the top navigation bar.
- A red box highlights the "摘要" (Abstract) dropdown menu in the search criteria.
- A red box highlights the "找到14条结果" (Found 14 results) button at the bottom right of the results table.
- A red arrow points to the "初等教育" (Primary Education) category in the "分组浏览" (Grouped Browse) section.

Q：检索结果过多或偏少，如何进一步调整检索策略，获得满意的检索结果？

A：基本检索、高级检索、限定条件等的应用。

高级检索



检索举例（二）

中国社会科学院刘衡1992年以来在国家社会科学基金支持下发表在《国际法研究》一刊中的文献。



高级检索 专业检索 作者发文检索 句子检索 一框式检索

文献分类目录

全选 清除

- 基础科学
- 工程技术 I 辑
- 工程技术 II 辑
- 农业科技
- 医药卫生科技
- 哲学与人文科学
- 社会科学 I 辑
- 社会科学 II 辑
- 信息技术
- 经济与管理科学

输入检索条件：

(主题 词频 并含 词频 精确)

并且 (关键词 词频 并含 词频 精确)

作者 精确 作者单位: 模糊

从 年到 年 指定期: 更新时间:

来源期刊: 模糊

来源类别: 全部期刊 SCI来源期刊 EI来源期刊 核心期刊 CSSCI CSCD

支持基金: 模糊

包含非学术文献 网络首发 增强出版 数据论文 中英文扩展 同义词扩展

检索

结果中检索

分组浏览: 主题 发表年度 研究层次 作者 机构 基金

免费订阅

- 公断人 (1)
- 海洋争端 (1)
- 仲裁员 (1)
- 联合国 (1)
- 争端解决机制 (1)
- 法律工作者 (1)
- 国际争端解决 (1)
- 机械元件 (1)
- 海牙国际法庭 (1)
- 当事方 (1)
- 国际海洋法法庭 (1)
- 国际法院 (1)
- 仲裁庭 (1)
- "南海仲裁案" (1)
- 海洋划界 (1)

排序: 相关度 发表时间 被引 下载

中文文献 外文文献 列表 摘要

每页显示: 10 20 30

已选文献: 5 清除 批量下载 导出/参考文献 计量可视化分析

找到 1 条结果

	篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	阅读
1	《联合国海洋法公约》附件七仲裁:定位、表现与问题——兼谈对“南海仲裁案”的启示	刘衡	国际法研究	2015-09-15	29	2121	

移动知网-全球学术快报

研究与学习 不能少利器

研究型协同学习平台

检索历史

- 方梦祥
- 浙江大学
- 人工智能应用领域
- 人工智能技术

二次检索



检索举例

请查找 “Task-based Language Teaching in Primary School” 相关研究文献。

文献全部分类

关键词

Primary School

检索

出版物检索

结果中检索 高级检索

关键词:Task-based Language Teaching x 查看 Task-based或Language或Teaching 的指数分析结果

分组浏览: 主题 发表年度 研究层次 作者 机构 基金

免费订阅

任务型教学 (350) 任务型语言教学 (332) 任务教学 (202) 语言教学 (103) 任务教学法 (102) 英语教学 (99) 任务型教学法 (97) 学习者 (96) 分科教学法 (95) 任务型教学模式 (73) 大学英语 (61) 任务设计 (48) 大学英语教学 (47) TBLT (42) 教学模式 (38) >>



研究与学习 不能少利器

研究型协同学习平台

移动知网-全球学术快报

为我推荐

- Task-based language teaching: What every EFL teacher should do
- Teachers' Attitudes and Understanding of Task-Based Language Teaching & Study

关键词

Primary School

检索

出版物检索

结果中检索 高级检索

teaching > 关键词:Primary School x 查看 Task-based或Language或Teaching或Primary或School 的指数分析结果

分组浏览: 主题 发表年度 研究层次 作者 机构 基金

免费订阅

学习兴趣 (1) 小学生 (1) 学生自主学习能力 (1) 语言教学 (1) 任务型教学 (1) 中小學生 (1) 英语自主学习能力 (1) 分科教学法 (1) 认识兴趣 (1)

排序: 相关度 发表时间 被引 下载

中文文献

外文文献

列表 摘要

每页显示: 10 20 50

已选文献: 5 清除 批量下载 导出/参考文献 计量可视化分析

找到 3 条结果

<input type="checkbox"/>	篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	阅读
<input checked="" type="checkbox"/>	1 我国小学英语任务型语言教学研究的十年回顾与思考	丁天华	课程·教材·教法	2012-10-01	21	2522	HTML
<input type="checkbox"/>	2 小学生英语自主学习能力的培养——以任务型语言教学为例	谢大滔	集美大学学报(教育科学版)	2008-10-15	6	312	
<input type="checkbox"/>	3 Young learners' interactional development in task-based paired-assessment in their first and foreign languages: a case of English learners in China	Yuko Goto Butler; Wei Zeng	Education 3-13	2015-05-04			



外文期刊-百链检索

Language Learning & Technology
ISSN 1094-3501

October 2017, Volume 21, Issue 3
pp. 28-43

LANGUAGE TEACHING AND TECHNOLOGY FORUM

全国图书馆参考咨询服务平台



kimono007<7024418@qq.com> ▾
邮箱首页 | 设置 - 换肤

写信

收信

通讯录

收件箱 (308)

星标邮件 ★

群邮件 (3)

草稿箱 (29)

已发送

已删除

垃圾箱

收件箱 (共 1722 封, 其中 未读邮件 308 封)

删除 彻底删除 转发 举报 全部标为已读 标记为... 移动到...

发件人 主题

您的未读邮件数过多, 您可以使用

今天 (1封)

pengchi Task-Based Language Teaching Online: A G

昨天 (1封)

《微课设计与制作...》 《微课设计与制作》慕课课程第一周教学正式开始了(4

星期一 (2封)



Task-based language teaching online: A guide for teachers

[Melissa Baralt, Florida International University](#)

[José Morcillo Gómez, Florida International University and Qingdao University](#)

Abstract

Technology-mediated task-based language teaching is the merger between technology and task-based language teaching (TBLT; González-Lloret & Ortega, 2014) and is arguably now an imperative for language education. As language classrooms are being redefined, training for how to set learners up to successfully do tasks online must be part of teachers' professional development. However, while multiple resources have been written on tasks, technology, and task-based language courses online (e.g., Chapelle, 2014; Doughty & Long, 2003; González-Lloret, 2016; Nielson, González-Lloret, & Pinckney, 2009; Thomas & Reinders, 2012), teacher training for this purpose has largely been ignored. To date, no methodological guide for how to do TBLT via online video interactive tutorials has been published for teachers. In this article, we address this need by proposing a methodology framework for doing TBLT online. We begin with a brief review of TBLT fundamentals and demonstrate how to adapt the Willis (1996, 2012) task-based methodology framework for synchronous, online video-based interaction. We describe the framework and show examples of how to apply it while fostering socialization and community building (Hampel & Stickler, 2005). We also discuss unique challenges that teachers face when doing TBLT online, and propose solutions for how these can be overcome to maximize language learning.

Keywords: Task-Based Learning and Teaching, Teacher Education, Distance Learning and Teaching, Computer-Mediated Communication

同学们需要逐渐培养“多途径获取文献信息”意识，例如文献传递的方式。

Implementing task-based methodology during real-time, video-based interaction is fundamentally different

检索结果处理

目录结构

引言

一、小学英语任务型语...

二、我国小学英语任务...

(一) 小学英语任务型语言教学的理论探讨

(二) 小学英语任务型语言教学的实践研究

(三) 小学英语任务型语言教学的反思研究

三、对小学英语任务型...

(一) 理论研究相对薄弱

(二) 任务型语言教学实施过程的研究不够全面

(三) 实证研究的比例偏低

结语

文内图表

表1 近10年国内小学英语任务型语言教学研究各类论文统计表

参考文献

我国小学英语任务型语言教学研究的十年回顾 与思考

丁天华

福建幼儿师范高等专科学校外语系

导出/参考文献 + 关注 < 分享★ 收藏 打印

摘要: 随着基础教育课程改革的不断推进,任务型语言教学已成为我国小学英语教学研究的热点之一。分析十年来(2001-2010年)国内学术期刊上刊登的有关小学英语任务型教学研究的论文,可发现,目前我国小学英语任务型教学研究存在理论研究相对薄弱、任务型语言教学实施过程的研究不够全面、实证研究的比例偏低的现象。英语教学专家、英语教学研究者和一线教师应积极参与到小学英语任务型语言教学的理论与实证研究中,根据我国的小学英语教学实际,探索出具有中国特色的小学英语任务型语言教学模式。

关键词: 小学英语; 任务型语言教学; 回顾; 思考;

作者简介: 丁天华(1961-),女,回族,福建幼儿师范高等专科学校外语系副教授,北京师范大学外文学院访问学者,主要从事英语教学法、二语习得研究。

收稿日期: 2011-05-26

通过在线阅读了解文章的结构和大致内容, 确定是否需要下载、研读

Abstract: With the advancement of the new curriculum reform of basic education, task-based language teaching

文献下载

CAJ格式文献
需下载CAJ浏
览器



在线阅读

基于小波变换和改进萤火虫算法优化极限学习机的短期负荷预测

下载: [CAJ全文下载](#) [PDF全文下载](#) [CAJ浏览器下载](#)



第 47 卷第 3 期
2017 年 2 月

数学的实践与认识
MATHEMATICS IN PRACTICE AND THEORY

Vol.47, No. 3
Feb., 2017

应 用

基于小波变换和改进萤火虫算法优化 极限学习机的短期负荷预测

朱祥和

(武昌首义学院 基础科学部, 湖北 武汉 430064)

摘 要: 提出了一种基于小波变换和改进萤火虫优化极限学习机的短期负荷预测方法. 通过小波分解和重构, 对原始负荷序列进行降噪; 在模型训练阶段利用改进的萤火虫算法优化极限学习机参数, 获得各序列的最优模型; 针对各子序列分别预测叠加得到最终预测值. 通过在两种时间尺度的数据序列上进行数值计算, 与传统的 ARMA、BP 神经网络、支持向量机及 LSSVM 等多种经典预测模型相比, 模型预测精度更高.

提供CAJ和PDF
两种格式下载

CAJ浏览器---下载地址



中国精品文艺作品期刊文献库,面向大众和各类机构传播文艺作品的全文数据库

软件产品与服务

知识管理软件平台

为教育、政府、企业等多个领域提供资源整合、知识管理、信息服务解决方案

腾云数字出版平台

基于CNKI数字出版核心技术,面向出版机构提供全面数字出版全流程技术解决方案



- 期刊合作出版服务园地
- 中国工具书出版合作网
- 学术统计评价研究平台
- 中国科协学术文献数字图书馆
- 《中国博士学位论文全文数据库》出版预报
- 《中国优秀硕士学位论文全文数据库》出版预报

全国博士导师和博士
敬启

全国硕士导师和硕士
敬启

国家创新团队

- 专家学者
- 中国科学院院士
- 中国工程院院士
- 博士研究生导师
- 硕士研究生导师
- 全国专家学者
- 学术机构
- 国内学术机构
- 国家重点实验室
- 中国大学名录

- 中国城建数字图书馆
- 企业研发项目服务平台
- CNKI军营电子阅览室
- 国防科技知识服务平台
- 人大业务专题资讯系统
- 政协工作资讯服务平台
- 政协委员学习资料库
- 信访工作决策参考信息库 **NEW**
- CNKI公众文化服务平台
- CNKI公共特色文化建设平台
- 开发区创新知识服务平台
- 山西省科普强企数字图书馆
- CNKI高等职业院校知识服务平台 **NEW**
- 国土资源领导决策参考信息系统
- 《深化文化体制改革、推动社会主义文化大发展大繁荣》专题文库

[关于我们](#) [CNKI荣誉](#) [版权公告](#) [客服中心](#) [在线咨询](#) [用户交流](#) [用户建议](#)

读者服务
购买知网卡
充值中心
我的CNKI
新手上路
帮助手册

CNKI常用软件下载

- CAJViewer浏览器
- 桌面版个人数字图书馆软件
- CNKI数字化学习平台
- 工具书桌面检索软件

特色服务

- 手机知网
- 杂志订阅
- 数字出版物订阅
- 广告服务

客服咨询

- 订卡热线: 400-819-9993
- 服务热线: 400-810-9888
- 在线咨询: help.cnki.net
- 邮件咨询: help@cnki.net

中国知网 www.cnki.net

京ICP证040431号 互联网出版许可证 新出网证(京)字008号
北京市公安局海淀分局 备案号: 110 1081725
© 2012中国知网(CNKI) 中国学术期刊(光盘版)电子杂志社
KDN平台基础技术由KBASE 10.0提供.

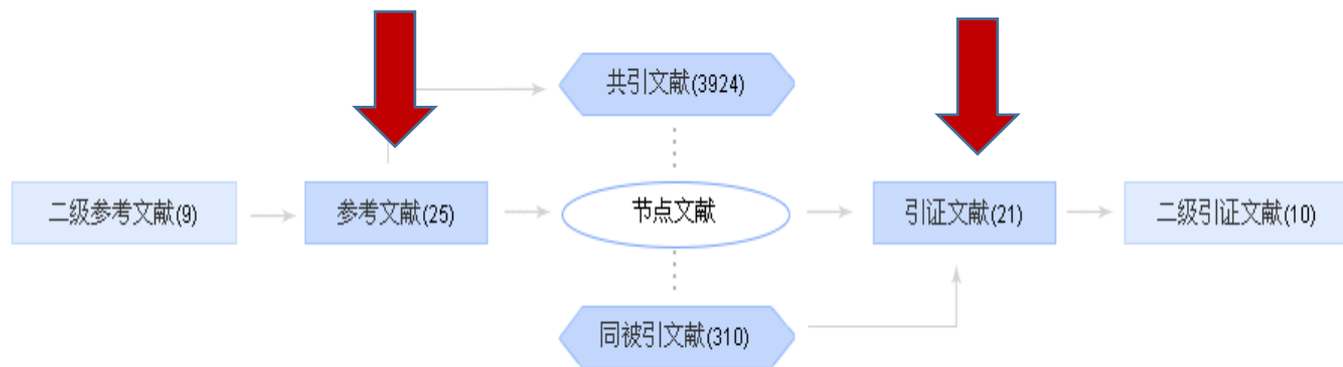


CNKI 知网节



引文网络

参考引证图谱



参考文献 (反映本文研究工作的背景和依据)

中国学术期刊网络出版总库 共 15 条

- [1] 关于我国外语教学若干问题的思考[J]. 桂诗春. 外语教学与研究. 2001(02)
- [2] 对新课程背景下小学英语任务型教学发展的困境分析[J]. 彭青青. 新课程(小学). 2017(05)
- [3] "任务型"教学活动在小学英语教学中的妙用[J]. 刘兰. 天津市教科院学报. 2017(01)
- [4] 论小学英语任务型教学三阶段的情境创设[J]. 吴文胜. 现代中小学教育. 2017(01)
- [5] 农村小学英语任务型活动设计不当的原因及对策[J]. 滕家庆. 中小学外语教学(小学篇). 2017(01)
- [6] 课堂任务活动中的主要问题及对策[J]. 陈洁. 中小学外语教学(小学篇). 2017(01)
- [7] 小学英语教学中影响任务型教学有效运用的因素[J]. 洪涛. 中小学外语教学(小学篇). 2017(01)
- [8] 如何设计和实施任务型的语言活动[J]. 张鲁静. 中小学外语教学(小学篇). 2017(01)
- [9] 小学英语教学任务型语言教学的探讨[J]. 邓毅群, 肖鸣旦. 江西教育. 2017(01)
- [10] 小学英语任务型课堂的任务导入与呈现[J]. 黄宛辉. 小学教学参考. 2017(01)

引证文献 (引用本文的文献。本文研究工作的继续、应用、发展或评价)

中国学术期刊网络出版总库 共 12 条

- [1] 《课程纲要》下小学英语教学的优化策略[J]. 陶涛. 启迪与智慧(教育). 2018(02)
- [2] 小学生英语"读背能力"的培养策略[J]. 王洁. 文理导航(下旬). 2017(05)
- [3] "任务型教学"与小学英语作业设计[J]. 黄兰芸. 考试周刊. 2017(09)
- [4] 新课标下小学英语教师应具备的素养[J]. 李仕因. 疯狂英语(教学版). 2016(12)
- [5] 我国小学英语课程政策与实施分析[J]. 周玲. 中华少年. 2016(32)
- [6] 我国小学英语课程政策与实施分析[J]. 何亚玲. 考试与评价. 2016(08)
- [7] 任务教学法在英语教学中的应用研究[J]. 张潭霞. 成才之路. 2016(21)
- [8] 陶行知思想在英语教学中的渗透研究[J]. 张丽红. 成才之路. 2016(15)
- [9] 新课标下任务型语法教学在初中英语的研究现状[J]. 周晓宁. 佳木斯职业学院学报. 2016(03)
- [10] 试析情感教学同小学英语教学的有效融合[J]. 庞洁. 新课程(小学). 2015(06)

导出参考文献



排序: **主题排序** ↓ 发表时间 被引 下载

列表 摘要

每页显示: 10 **20** 50

已选文献: 5 清除

批量下载

导出/参考文献

计量可视化分析

找到 5 条结果

文献导出格式

GB/T 7714-2015 格式引文

CAJ-CD格式引文

查新 (引文格式)

查新 (自定义引文格式)

CNKI E-Study

Refworks

EndNote

GB/T 7714-2015 格式引文

ⓘ 以下是您将按照当前格式导出的文献, 如需重选文献 [请点击这里](#)

导出

复制到剪贴板

打印

xls

doc

生成检索报告

[1]程超,许立勇,邱成. Scratch的信息技术与小学语文课程深层次整合研究[J].云南开放大学学报,2014,16(03):76-80.

[2]丁天华. 我国小学英语任务型语言教学研究的十年回顾与思考[J].课程·教材·教法,2012,32(10):81-88.

[3]雷虹. 新课标下小学英语任务型教学中的任务设计[J].科教文汇(中旬刊),2011(10):156-157.

[4]陈芳. 农村小学英语任务型教学模式初探[J].淮海工学院学报(社会科学版),2011,9(11):80-81.

[5]莫晓艳. 实现小学英语教学目标的途径[J].玉溪师范学院学报,2008(06):65-67.

CNKI 翻译助手



2018 中国学术期刊未来
深度融合、产业升级、冲刺一流、引领

cnki 中国知网
www.cnki.net
中国知识基础设施工程

手机版 English

文献检索
知识元检索
引文检索

主题 中文

跨库 > 学术期刊
单库 > 图书

行业知识服务与知识管理平台

农林牧渔、卫生、科学研究
农业 食品 医疗 药业 公共卫生 国土
检验检疫 环保 水利 气象 海洋 地震

建筑、能源、冶炼、交通运输

cnki 中国知网
cnki.net
文献 期刊

文献全部分类
主题

期刊 博硕 会议 报纸 图片 年鉴 统计数据
专利 成果 标准 法规 古籍 外文 工具书

资源总库
海量中外文献，一站式检索

国际文献总库
14,000多家国外出版社的文献

行业知识服务平台
面向行业网络的知识发现及共享平台

个人/机构数字图书馆
个性化定制及服务的全新资源应用方式

特色导航
期刊大全 | 会议 | 年鉴 | 工具书 | 报纸
博士学位授予单位 | 硕士学位授予单位
机构导航 | 基金 | 学科专业图书馆
学术网站大全

电子期刊
《基层农技推广》电子期刊

作者投稿服务
汇集刊物信息、比刊选刊、统一管理投稿

CNKI 翻译助手

全文文献 工具书 数字 学术定义 翻译助手 学术趋势 更多

搜索

查询帮助
意见反馈

学术翻译必备词汇:

[综合]	三个(three)	金融(financial)	医疗(medical)	更多...
[地理]	城市(urban)	地理(geographical)	区域(regional)	更多...
[林业]	林业(forestry)	生态(ecological)	资源(resources)	更多...

更多学术翻译必备词汇

近期中文热门查询词汇:

[综合]	人力资源	公共	水合物	逻辑	更多...
[非线性..]	复杂系统	辨识	系统理论	灰色系统	更多...
[一般化..]	发酵条件	油脂	化妆品	颜料	更多...

更多中文热门查询词汇

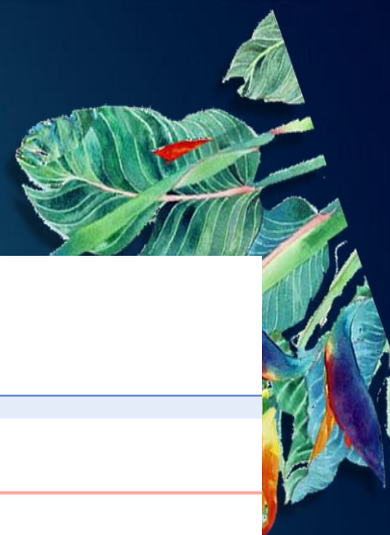
近期英文热门查询词汇:

[综合]	nursing	tax	knowledge	constitutional	更多...
[学前教育]	kindergartens	gymnastics	kindergarten	infancy	更多...
[农业工程]	combine	planter	harvesting	threshing	更多...

更多英文热门查询词汇

缩略语:

CNKI 翻译助手



CNKI 翻译助手 全文文献 工具书 数字 学术定义 翻译助手 学术趋势 更多 查询帮助 意见反馈

电动汽车

电动汽车 的翻译结果:

在分类学科中查询
所有学科
汽车工业
电力工业
计算机软性及计算机应用
自动化技术
工业经济
无线电子学
数学
环境科学与资源利用
交通运输经济
[更多类别查询](#)

历史查询

全部 字典 双语例句 英文例句 文摘 定制

英汉、汉英词典

电动汽车 [显示更多译词](#)

electric vehicle(860) electric vehicles(349) ev(404)

双语例句

electric vehicle

DC motor Control system applied in **electric vehicle** Based on IPM and 80C196KC
基于IPM和80C196KC的直流电机控制系统在**电动汽车**中的应用

Electric Vehicle of Direct Torque Control System Based on TMS320LF2407 Controller
基于TMS320LF2407的**电动汽车**直接转矩控制系统 [短句来源](#)

Fuzzy PI control of induction motor of **electric vehicle** based on Matlab/Simulink
基于Matlab/Simulink**电动汽车**异步电动机模糊PI控制 [短句来源](#)

H_∞ Robust Control for Driving and Regenerative Braking of **Electric Vehicle**
电动汽车驱动与再生制动的H_∞鲁棒控制 [短句来源](#)

A temperature management module of **electric vehicle** battery management system has been developed. which is based upon the DSP control chip TMS320LF2407A and the digital temperature sensor DS18B20. The system configuration.
研制了基于DSP控制芯片TMS320LF2407A和数字温度传感器DS18B20的**电动汽车**电池管理系统温度管理模块。 [短句来源](#)

专业检索



检索举例

请查找“武昌首义学院城市建设学院”的
研究论文发文情况。

专业检索 作者发文检索 句子检索 一框式检索

全选 清除

AF=武昌首义学院城市建设学院 OR AF=华中科技大学武昌分校城市建设系

检索表达式语法

检索

找到 23 条结果

已选文献: 5 清除 批量下载 导出/参考文献 计量可视化分析

专业检索 作者发文检索 句子检索 一框式检索

全选 清除

AF=武昌首义学院城市建设学院

已选文献: 5 清除 批量下载 导出/参考文献 计量可视化分析

篇名

- 1 原煤体赋存条件下甲烷氧化菌降解煤吸附甲烷实验
- 2 废旧磷酸铁锂电池再生技术研究
- 3 强采动应力影响下大断面硐室围岩结构变形破坏机理及控制
- 4 独立院校“3+1”人才培养模式中实践教学环节的改革与实践
- 5 油莎豆提油的工艺研究
- 6 混凝土高温蒸汽压力测试研究综述
- 7 纳米Ag/γ-Al₂O₃的制备及镀液稳定性研究
- 8 多专业普适性基础化学实验教学模式的建立与实践
- 9 水-环-生专业群实训基地平台建设研究
- 10 PBL与TBL组合式教学模式在环境工程专业课程中的实践

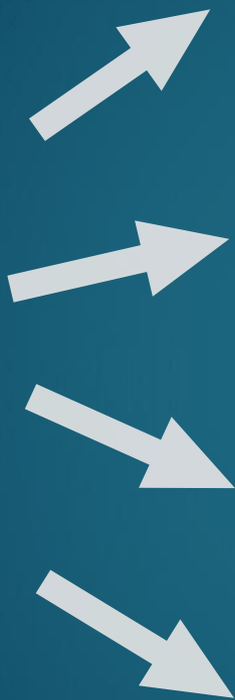
篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	阅读
1 原煤体赋存条件下甲烷氧化菌降解煤吸附甲烷实验	张小菊;杨娟;曾文成	工业安全与环保	2018-10-10	12	HTML	
2 废旧磷酸铁锂电池再生技术研究	郑莹;李芬;郭佩洁;张思维	电源技术	2018-07-20	67	HTML	
3 强采动应力影响下大断面硐室围岩结构变形破坏机理及控制	蒋华;谢冬冬	煤矿安全	2018-04-20	1	31	HTML
4 独立院校“3+1”人才培养模式中实践教学环节的改革与实践	黄慧艳;张小菊;李横江;杨娟	教育观察	2017-12-05 09:35	1	51	HTML
5 油莎豆提油的工艺研究	余慧;万端极;吴正奇;杨娟;刘一萱	湖北工业大学学报	2017-08-15	1	54	HTML
6 混凝土高温蒸汽压力测试研究综述	凌平平;陈泽世;杨庆明	混凝土	2017-04-27	1	54	HTML
7 纳米Ag/γ-Al ₂ O ₃ 的制备及镀液稳定性研究	王珊珊;胡辉;杨旗	化工新型材料	2016-12-15	26	HTML	
8 多专业普适性基础化学实验教学模式的建立与实践	杨娟	山东农业工程学院学报	2016-10-15	17		
9 水-环-生专业群实训基地平台建设研究	莫文婷	课程教育研究	2016-09-05	15		
10 PBL与TBL组合式教学模式在环境工程专业课程中的实践	杨旗;胡辉;郑莹;牛晓庆;陈吉春	实验室研究与探索	2016-06-15	4	201	
11 基于结构模型竞赛的土建类实践教学研究	雷云尧;余小燕;余婵娟	高等建筑教育	2016-06-15	1	53	
12 简支梁拱组合桥的设计与建模	滕丽平;黎启国	门窗	2016-04-20	38		
13 临湘六中人行天桥设计	滕丽平;黎启国	门窗	2016-03-20	26		
14 脉冲电源对电弧放电等离子体温度的控制研究	杨旗;胡辉;陈卫鹏	高电压技术	2016-02-29	1	251	
15 γ-Al ₂ O ₃ 负载型多胺基离子液体对CO ₂ 的吸附特性	杨旗;胡辉;夏琪;李芳;操火铨	应用化工	2015-12-09 14:14	50%	OK/s	OK/s
8 多专业普适性基础化学实验教学模式的建立与实践	杨娟	山东农业工程学院学报	2016-10-15	50%	OK/s	OK/s
9 水-环-生专业群实训基地平台建设研究	莫文婷	课程教育研究	2016-09-05	15		
10 PBL与TBL组合式教学模式在环境工程专业课程中的实践	杨旗;胡辉;郑莹;牛晓庆;陈吉春	实验室研究与探索	2016-06-15	4	201	HTML



检索案例与小结

03

检索四个
关键因素



● 文献类型

● 检索字段

● 布尔逻辑符

● 条件运算符



资源利用小结



序号	资源类型	资源名称	获取相关内容	备注
1	图书	馆藏书目检索系统	基础理论知识	纸本借阅
		读秀学术搜索		下载+文献传递
2	期刊	知网CNKI (中文)	相关学科动向、最新研究	直接下载
		EBSCO (外文)		
3	联盟资源	3C	CALIS、CADAL、NSTL	高校联盟资源
4	网络资源	百度、必应、爱课程、行业官网	百度学术、图片、慕课、相关政策法规	开放获取

谢谢!



在线咨询员



图图工作时间：
8:00-22:00
(其余时间请留言)



（节假日照常服务）
8:00-55:00