

Document Accessing and Document Delivery

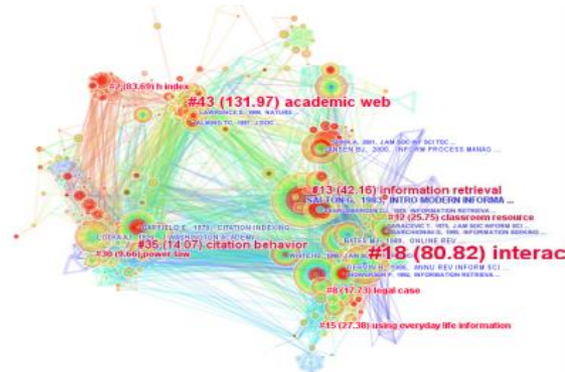
“足不出户获文献”——学术文献的多渠道获取



侯瑞芳
2019年12月12日
北京邮电大学图书馆



我们所需的信息能力



信息获取

检索、浏览、下载、定制、追踪、共享...

管理知识比搜集知识更重要

信息管理

发现重要信息文献
了解文献脉络、知识图谱、学科发展态势

信息分析



zotero

EndNote
...Bibliographies Made Easy™



THOMSON REUTERS

CiteSpace

InCites

文献获取能力



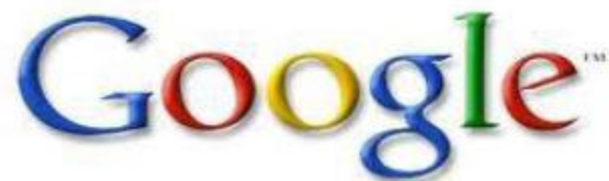
WIKIPEDIA
The Free Encyclopedia



ELSEVIER



文献获取能力



文献获取能力



文献获取主要途径



图书馆门户
IP内免费访问
IP外-VPN

搜索引擎
OA资源
网络资源导航
(资源揭示)

馆际互借
原文传递
读秀,百链
CALIS,BALIS
NSTL...

各类学术社区
Email 原作者
请朋友帮忙
个人购买...

获取图书馆资源 主页 (lib.bupt.edu.cn)



信息资源 ▲	读者服务 ▼	学科服务 ▼	入馆指南 ▼
<ul style="list-style-type: none">纸质资源电子资源	<ul style="list-style-type: none">标准机构知识库电子标准	<ul style="list-style-type: none">学位论文特色馆藏多媒体电子资源使用说明	<ul style="list-style-type: none">电子图书随书光盘期刊试用数据库电子资源使用及管理辦法会议公网资源

馆藏目录 | 电子书刊 | 学位论文 | 标准 | 期刊会议 | 多媒体 | 综合

所有题名 ▼

购书推荐 | **书刊检索** | 借阅信息 | 图书预约

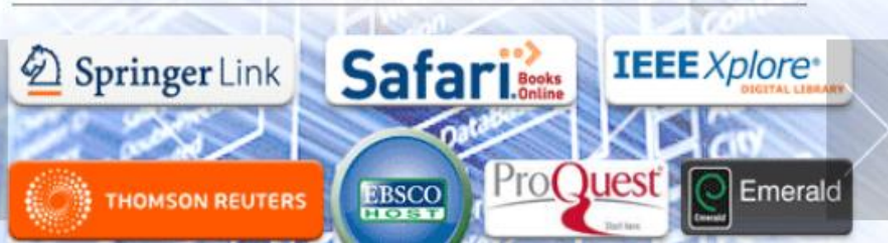
科技查新 | 查收查引 | 图书续借 | 悦读书院

中文资源 | 外文资源 | 电子图书 | 期刊会议

多媒体 | VPN 访问 | QQ实时咨询 | 智慧导航

说明：查找**馆藏纸本书刊**等资源，常用链接有**随书光盘**、**新书通报**；查找全国高校馆藏，请使用**E读**。

外文数据库



最新公告	最新资源
• 创业黑马首席内容官告诉你，创投圈到底是个神马...	2019-12-09
• 寻找最爱阅读的你，100份好礼等你来拿——“可...	2019-11-26
• 欢迎参加Wiley“成功撰写和发表论文的诀窍”在...	2019-12-03
• “学术技能大讲堂”系列讲座（2019年12月）	2019-11-30
• 图书馆关于服务器迁移期间暂停服务的通知	2019-11-28
• IEEE Xplore MOOC 2019——“投稿那些事”...	2019-11-26
• 《北京邮电大学ESI学科排名动态快报（2019年1...	2019-11-25
• 讲座通知：玩转IEEE数据库，让你的科研操作溜起...	2019-11-22

获取我校图书馆资源 [lib.bupt.edu.cn;](http://lib.bupt.edu.cn/) <http://lib.bupt.edu.cn/a/fuwu/shangwangfuwu/>

- IP内不要使用代理浏览器,不要过量下载
- IP外的远程访问系统

The screenshot displays the library website's navigation and service interface. At the top, there are four main menu categories: 信息资源 (Information Resources), 读者服务 (Reader Services), 学科服务 (Disciplinary Services), and 入馆指南 (Library Guide). Below these, a row of service links includes 借阅情况查询, 图书预约, 图书续借, 馆际互借, 原文传递, 论文提交, and 校园VPN (circled in orange). A secondary row includes 悦读书院, 移动阅读, 移动短信服务, and 购书推荐.

The main content area features a search bar with a dropdown menu set to '所有题名' and a search button labeled '检索'. The search bar contains the text '查找馆藏纸本图书、期刊'. To the right of the search bar is a grid of service buttons: 书刊检索, 借阅信息, 图书预约, 图书续借, 科技查新, 查收查引, VPN访问 (circled in orange), 中文资源, 外文资源, 购书推荐, 电子图书, 期刊会议, 多媒体, QQ实时咨询, 随书光盘, and 移动阅读.

At the bottom right, there is a link labeled '管理快捷图标'.

VPN 注意事项

Web版 <http://libvpn.bupt.edu.cn>

北京邮电大学图书馆VPN

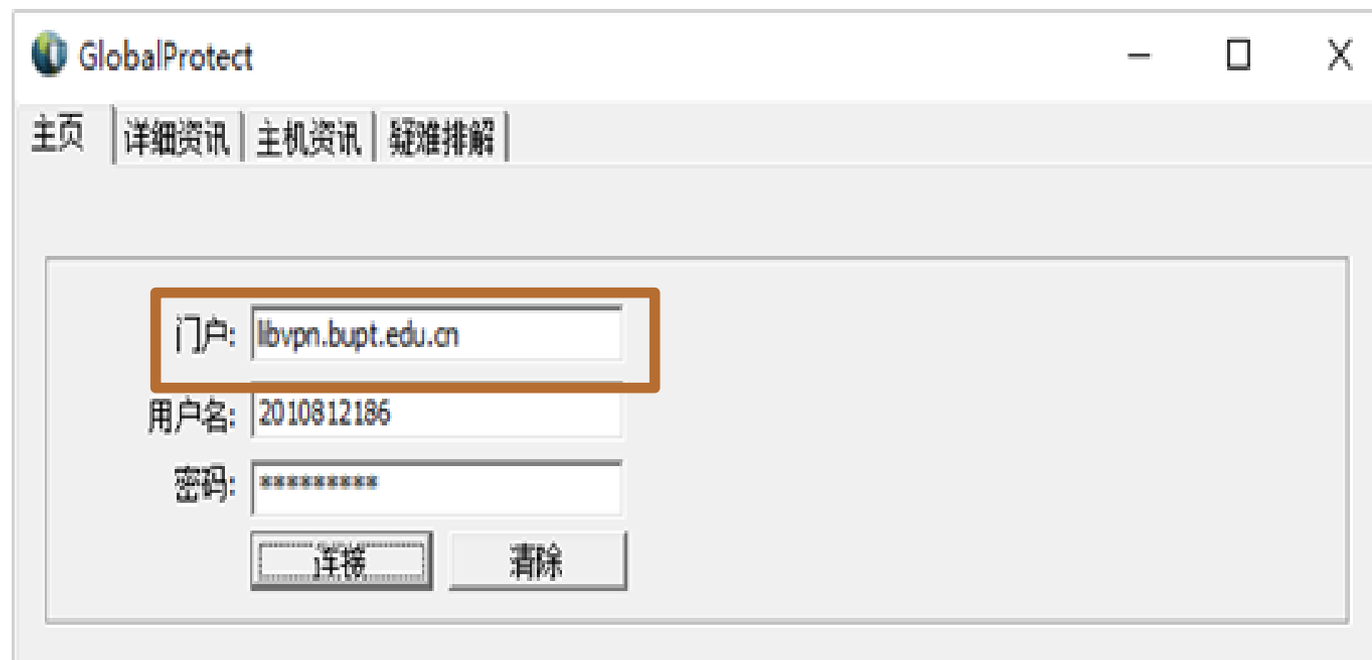
用户名

密码

LOG IN

二、配置客户端软件

在设置选项页面，可以看到有三个需要输入信息的地方。其中，用户名和密码两项与校园网上网认证。如果需要在校外访问图书馆相关电子资源，填写libvpn.bupt.edu.cn。如下图所示：



GlobalProtect

主页 | 详细资讯 | 主机资讯 | 疑难排解

门户:

用户名:

密码:

北邮图书馆数据库资源

主页 > 数据库导航

- 按字母浏览数据库: [A](#) [B](#) [C](#) [D](#) [E](#) [F](#) [G](#) [H](#) [I](#) [J](#) [K](#) [L](#) [M](#) [N](#) [O](#) [P](#) [Q](#) [R](#) [S](#) [T](#) [U](#) [V](#) [W](#) [X](#) [Y](#) [Z](#) [中文库](#) [外文库](#) [全部库](#)
- 按分类浏览数据库: [综合](#) [物理/光学](#) [电气/电子/通信/控制/计算机](#) [经济/管理](#) [图书馆/情报与档案管理](#) [人文社科](#) [化学/生物](#) [语言](#) [艺术](#) [法律](#)
- 按数据库类型浏览: [期刊](#) [会议](#) [学位论文](#) [标准](#) [电子图书](#) [事实数据库](#) [多媒体](#) [考试学习库](#) [检索工具](#) [文件管理软件](#) [科技报告](#) [其他](#)

[百链 中文学术资源](#)
www.blvun.com (介绍)

[读秀 中文学术资源](#)
www.duxiu.com (介绍)

资源名称	资源类型	学科	更多资源信息
北邮图书馆数据库全文数据库	科技报告	综合	介绍
万方数字资源	期刊/学位/会议论文	综合	介绍
维普期刊资源聚合服务平台	期刊/学位/会议论文	综合	介绍
CNKI中国知网学术平台	期刊/学位/会议论文	综合	介绍
中国光学期刊网数据库	期刊/学位/会议论文	光学	介绍
艾斯开放中文期刊	期刊/学位/会议论文	综合	介绍
通信技术与质量信息网	期刊/学位/会议论文	通信	介绍
超星电子图书数据库	电子图书	综合	介绍
超星镜像电子书	电子图书	综合	介绍
书生之家数字图书馆	电子图书	综合	介绍
国家院发展研究中心信息网(国研网)	事实数据库	经济/管理/教育	介绍
Enfochina数据库	事实数据库	经济/管理	介绍
通信产业报数据库	事实数据库	通信	介绍
全球产品样本数据库	事实数据库	综合	介绍
新东方在线课程数据库(消耗校外流量)	考试学习库	语言	介绍
口语伙伴	考试学习库	语言	介绍
本站(消耗校外流量)	考试学习库	语言	介绍
本站(消耗校外流量)	考试学习库	语言	介绍
Mykt 英语听力听说多媒体资源库	考试学习库	语言	介绍
VERS 维普考试资源系统	考试学习库	综合	介绍
本站(消耗校外流量)	考试学习库	综合	介绍
本站(消耗校外流量)	考试学习库	综合	介绍
根符等级过类考试模拟平台	考试学习库	综合	介绍
ACM数据库	期刊/会议录	计算机	介绍
APS (美国物理学会) 全文期刊数据库	期刊	物理	介绍
IOP (英国物理学会) 全文期刊数据库	期刊	物理	介绍
Emerald (爱理瑞得) 数据库	期刊	经济学/管理学/图书馆、情报与档案管理	介绍
EBSCO数据库	期刊	经济学/管理学	介绍
NATURE	期刊	自然科学	介绍
IEICE电子刊	期刊	电气/电子/通信/控制/计算机	介绍
Science Online 数据库	期刊	自然科学	介绍
Frontier: 期刊数据库 (CALIS站点)	期刊	综合	介绍
国家科技图书文献中心 (NSTL) 外文网络版期刊	期刊	综合	介绍
OCLC FirstSearch	期刊	综合	介绍
SCI《科学引文索引》数据库	检索工具	自然科学	介绍 SCI在线大讲堂
SSCI《社会科学引文索引》	检索工具	综合	介绍
EL Village	检索工具	综合	介绍
ISTP (CFDI-S)《科技会议录索引》数据库	检索工具	综合	介绍
Essential Science Indicators (ESI) 基本科学指标数据库	检索工具	综合	介绍
JCR 期刊分区数据库在线平台 (中科院)	检索工具	综合	介绍
ITU-T标准	标准	通信	介绍
ITU-R标准	标准	通信	介绍
FQDT文摘数据库	学位论文	科学和工程	介绍
e-Print arXiv 预印本网站	期刊	物理/计算机	介绍 中科院镜像 本站点
Scientific Research Publishing (SCIRP)	期刊	综合	介绍
中国科技论文在线	期刊	综合	介绍
ATP 平台上的《Applied Physics Letters》	期刊	物理	介绍
HeinOnline 法学期刊全文数据库	期刊	法律	介绍

北邮目前约90个数据库

句酷批改网	考试学习库	语言	介绍
中科UMajor 大学专业课学习数据库	考试学习库	综合	介绍
本站(消耗校外流量) 本地镜像(不消耗流量)	考试学习库	综合	介绍
中科VIPExam 考试学习资源数据库	考试学习库	综合	介绍
本站(消耗校外流量) 本地镜像(不消耗流量)	考试学习库	综合	介绍
高教网考研互动精品课程(消耗校外流量)	考试学习库	综合	介绍
中科IBCEIT 大学英语四六级网考学习数据库(消耗校外流量)	考试学习库	综合	介绍
KUKE 库客数字音乐图书馆(消耗校外流量)	多媒体	艺术	介绍
知识视界视频教育资源库	多媒体	综合	介绍
超星学术视频库	多媒体	综合	介绍
本站(消耗校外流量) 本地镜像(不消耗流量)	多媒体	综合	介绍
爱迪科森网上报告厅	多媒体	综合	介绍
中国大学视频公开课(消耗校外流量)	多媒体	综合	介绍
网易公开课(消耗校外流量)	多媒体	综合	介绍
传奇视频数据库(消耗校外流量)	多媒体	综合	介绍
CSSCI 中文社会科学引文索引	检索工具	综合	介绍
中国科学引文数据库 (CSCD)	检索工具	综合	介绍
就业数字图书馆	其他	综合	介绍
创业数字图书馆	其他	综合	介绍
NoteExpress 文献管理软件	参考工具	综合	介绍
e线舆情	事实数据库	图书馆、情报与档案管理	介绍
中国科技期刊开放获取平台	期刊	综合	介绍
中国工具书网络出版总库 镜像(网络总库)	事实数据库	综合	介绍
IEL/IEEE/IEE Electronic Library) 数据库	期刊/会议录/标准	电气/电子/通信/控制/计算机	介绍 IEL网络课堂
Elsevier (SD) 期刊数据库	期刊	工程技术、计算机、物理及管理学科	介绍 Elsevier在线培训
Wiley 数据库	期刊	工程和信息技术	介绍
Springerlink	期刊/电子图书	科技工程	介绍
OSA (美国光学学会) 数据库	期刊	光学/物理/电气	介绍

文献获取主要途径



图书馆门户
IP内免费访问
IP外-VPN

搜索引擎
OA资源
网络资源导航
(资源揭示)

馆际互借
原文传递
读秀,百链
CALIS, **BALIS**
NSTL...

各类学术社区
Email 原作者
请朋友帮忙
个人购买...

获取本校无馆藏文献

-馆际互借&原文传递

- 目的: 为了弥补图书馆自身馆藏的不足, 促进文献资源共享。

获取本校图书馆没有的资源的有效途径

- 馆际互借与原文传递的区别

	馆际互借	原文传递
对象	依据各成员馆规定授权使用的中外文图书	除系统内各成员馆授权可传递的文献（期刊文章、标准、学位论文、图书章节）外，还提供查询国内外文献信息机构的文献和代索取文献的服务
方式	返还式 需在读者所在馆的馆际互借处接收或者归还	非返还式 一般为电子文献采用 EMAIL 发送，部分使用快递

原文传递&馆际互借 - 主要资源共享联盟机构

国家层面

Calis (中国高等教育文献保障系统)
<http://www.calis.edu.cn>

Cashl (中国高校人文社会科学文献中心)
<http://www.cashl.edu.cn>

NSTL (国家科技图书文献中心)
<http://www.nstl.gov.cn>

区域层面

各省教育厅、教委、图工委牵头成立的省域高校图书馆联盟,例如**BALIS**、**JALIS**(江苏省高等教育文献保障系统)、**TALIS**(天津高等教育文献信息中心)等

小区域高校图书馆自发成立的联盟,例如北京高校图书馆联合体(学院路-北三环高校图书馆联合体)、南京城东高校图书馆文献资源共享联合体、江西昌北高校图书馆联盟。

原文传递

-图书馆介绍页面

信息资源 ▾	读者服务 ▲	学科服务 ▾	入馆指南 ▾	
▪ 借阅情况查询	▪ 图书预约	▪ 图书续借	▪ 馆际互借	▪ 原文传递
▪ 悦读书院	▪ 移动阅读	▪ 移动短信服务	▪ 购书推荐	▪ 论文提交
				▪ 校园VPN

首页

首页 > 读者服务 > 原文传递 >

信息资源

读者服务

借阅情况查询

图书预约

图书续借

馆际互借

原文传递

论文提交

校园VPN

悦读书院

移动阅读

移动短信服务

购书推荐

学科服务

入馆指南

原文传递

建议读者先利用无需注册的“百链”和“读秀”一站式学术资源平台来获取本馆无法获取的全文。该平台主要提供报纸、学位论文、会议论文、专利、标准、视频等资源的检索及获取。详见“介绍”。



北京邮电大学图书馆目前已与国家图书馆、中国科技信息研究所、中国科学院情报中心、清华大学图书馆、北京大学北京高校图书馆联合体所有成员馆等近百家图书馆及文献情报中心建立了文献传递联系，为校内外读者从国内外的图书找电子版或者复印学术论文、标准、专利、技术报告和学位论文等文献资料。通过馆际间的文献传递，您不仅可以得到所藏文献，还可以得到香港理工大学图书馆、美国OCLC的两千多个成员馆和大英图书馆的文献。

1、Balis原文传递

1.1 BALIS原文传递本地系统

BALIS原文传递本地系统包括国家图书馆、上海图书馆、清华大学图书馆、北京大学图书馆、人民大学图书馆等近百家提供委托申请服务，可以通过该系统获取本馆无馆藏的文献。目前通过该系统提交的符合馆藏方文献传递政策且馆藏地区的申请对读者免费。

如需使用该系统，请先注册至北京邮电大学，并持注册使用的证件到图书馆一层信息咨询室审核通过后，即可通过该系统请求。

原文传递

-读秀&百链 www.bupt.edu.cn

我馆购买的便捷的原文传递工具

[主页](#) > [数据库导航](#)

☰ 按字顺浏览数据库:[A](#) [B](#) [C](#) [D](#) [E](#) [F](#) [G](#) [H](#) [I](#) [J](#) [K](#) [L](#) [M](#) [N](#) [O](#) [P](#) [Q](#) [R](#) [S](#) [T](#) [U](#) [V](#) [W](#) [X](#) [Y](#) [Z](#) [中文库](#) [外文库](#) [全部库](#)

☰ 按分类浏览数据库:

[综合](#) [物理/光学](#) [电气/电子/通信/控制/计算机](#) [经济/管理](#) [图书馆/情报与档案管理](#) [人文社科](#) [化学/生物](#) [语言](#) [艺术](#)

☰ 按数据库类型浏览: [期刊](#) [会议](#) [学位](#) [标准](#) [电子图书](#) [事实数据库](#) [多媒体](#) [考试学习库](#) [检索工具](#) [文件管理软件](#) [科技](#)



www.bilyun.com

[\(介绍\)](#)



www.duxiu.com

[\(介绍\)](#)

原文传递

-读秀&百链 www.bupt.edu.cn



读秀

www.duxiu.com

[知识](#) [图书](#) [期刊](#) [报纸](#) [学位论文](#) [会议论文](#) [文档](#) | [电子书](#) [讲座](#)

[更多>>](#)

[高级搜索](#)

中文搜索

外文搜索



百链

[全部](#) [图书](#) [期刊](#) [报纸](#) [学位论文](#) [会议论文](#) [专利](#) [标准](#) [视频](#) [信息资讯](#)

[高级搜索](#)

[使用帮助](#)

全部字段 标题 作者 刊名 关键词 作者单位 ISSN

中文搜索

外文搜索

百链 - 获取图书

<http://www.blyun.com/>



[全部](#) [图书](#) [期刊](#) [报纸](#) [学位论文](#) [会议论文](#) [专利](#) [标准](#) [视频](#) [信息资讯](#)

从你的全世界路过

[高级搜索](#)
[使用帮助](#)

全部字段 书名 作者 主题词 丛书名 目次

中文搜索

外文搜索

3. 初恋是一个人的兵荒马乱

我会承诺很多，实现很少，我们会面对面越走越远，肩并肩悄然失散。你会掉眼泪，每一颗都烫伤我的肌肤。你应该留在家，把试卷做完，而不是和我一起交了空白纸张。对不起，爱过你。

1

加班后12点，就去一家很熟悉的酒吧喝酒。酒吧里的女人都被别人摸来摸去，我没有兴趣摸田园犬，田园犬也没有兴趣摸我，就呼啦啦喝了好多。

田园犬说：“你知道八卦游龙掌讲究的是先发制人，后发制于人吗？”

馆藏部门	流通状态	应还日期	附件信息	分
书借阅览室	预借出库			
书借阅览室	本馆借出	2016/05/21		
福分馆	在架可借			
书借阅览室	本馆借出	2016/05/25		
书借阅览室	本馆借出	2016/05/11		

张嘉佳, 灯红酒绿, 2016

报纸 相关223篇

- 《从你的全世界路过》开机
茂名晚报, 2016
- 《从你的全世界路过》
克拉玛依日报, 2016

视频 相关5篇

- 亚马逊名人访谈 张嘉佳 《从你的全世界路过》
2016
- 从你的全世界路过 第一章 第一节
2016

百链 - 获取图书

从你的全世界路过 让所有人心动的故事



试读



【作者】张嘉佳著

【形态项】293

【出版项】长沙：湖南文艺出版社，2013.11

【ISBN号】978-7-5404-5802-7

【中图法分类号】I247.7

【原书定价】23.40

【主题词】短篇小说-小说集-中国-当代

【参考文献格式】张嘉佳著. 从你的全世界路过 让所有人心动的故事. 长沙：湖南文艺出版社, 2013.11.

内容提要：

《从你的全世界路过》是微博上最会写故事的人张嘉佳给你的心动故事。最初以“睡前故事”系列的名义在网上疯狂流传，几天内达到1,500,000次转发，超4亿次阅读，引来电影投资方的巨资抢购，转瞬便签下其中5个故事的电影版权。每1分钟，都有人在张嘉佳的故事里看到自己。读过睡前故事的人 would 知道，这是一本纷杂凌乱的书。像朋友在深夜跟你在叙述，叙述他走过的千山万水。那么多篇章，有温暖的，有明亮的，有落单的，有疯狂的，有无聊的，有胡说八道的。当你辗转失眠时，当你需要安慰时，当你等待列车时，当你赖床慵懒时，当你饭后困顿时，应该都能找到一章合适的。我希望写一本书，你可以留在枕边、放进书架，或者送给最重要的那个人。从你的全世界路过，随便打开一篇就可以了。

——张嘉佳

获取资源：

▶ 试读

[版权页](#) | [前言页](#) | [目录页](#)
[文页](#)

▶ 本馆服务：

[馆藏纸书](#)

▶ 文献传递：[图书馆文献传递](#)

▶ 推荐图书馆购买：

[推荐购买电子书](#)
[查看本馆全部推荐](#)

▶ 互助平台：[文献互助](#)

▶ 本省市馆藏借阅

[首都图书馆](#)
[中国青年政治学院图书馆](#)
[中央民族大学图书馆](#)
[中粮集团营养健康研究院](#)
[首都经济贸易大学图书馆](#)
[北京服装学院图书馆](#)
[清华大学图书馆](#)
[北京科技大学图书馆](#)
[北京大学图书馆](#)
[北京工业职业技术学院图书馆](#)
>>更多...

百链一获取图书

咨询表单 / 全国图书馆参考咨询联盟

提示：参考咨询服务通过读者填写咨询申请表，咨询馆员将及时准确地把读者所咨询的文献资料或问题答案发送到读者的Email信箱。

* 请读者仔细的填写以下咨询申请表单

咨询标题： 从你的全世界路过 让所有人心动的故事 *

咨询类型： 图书

咨询范围： (提示：本书共有正文页293)
正文页 页至 页*
 如需辅助页(版权页、前言页、目录页)，请勾选

电子邮箱：
请填写有效的邮箱地址，如填写有误，您将无法查收到所申请的内容!

验证码：  看不清楚? [换一张](#) (不区分大小写)

每本图书单次咨询不超过50页，同一图书每周的咨询量不超过全书的20%。

所有咨询内容有效期为20天。

填写提交后会有全文发送到你的邮箱

百链 - 获取期刊文章

Integrating velocity, time and distance information: A developmental study

首页 | 我的图书馆 | 专题图书馆 | 文献互助 | 文献市场 | 论文检测

全部 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文 专利 标准 视频 信息资讯



Integrating velocity time and distance information A developmental stud

中文搜索

外文搜索

搜索: 全部字段 标题 作者 刊名 关键词

找到与 (标题=Integrating velocity time and distance information A developmental study) 相关的外文期刊 1 篇, 用时 0.001 秒
为第 1 页 共 1 页

类型

▶ 本馆电子(1)

年代

▶ 1977-1986(1)

学科

▶ Philosophy and psychology(1)

来源

▶ ScienceDirect(1)

▶ PubMed(1)

▶ EBSCO心理学数据库(1)

▶ EBSCO-MEDLINE(1)

▶ Web of Science(1)

期刊刊种

▶ Cognitive Psychology(1)

Integrating velocity, time, and distance information: A developmental study

刊名: Cognitive Psychology 出版日期: 1981 卷号: Vol.13 期号: No.2 页码: 231-247

获取途径: [ScienceDirect](#) [邮箱接收全文](#)

全选

批量收藏

导出所选记录

[1]

1

go

百链 - 获取期刊文章

Integrating velocity, time, and distance information: A developmental study

【刊名】Cognitive Psychology

【影响因子】2013:3.571;2012:4.047;2011:4.273;2010:3.900;2009:4.122;

【出版日期】1981

【卷号】Vol.13

【期号】No.2

【页码】231-247

【doi】10.1016/0010-0285(81)90009-8

【作者单位】UNIV CALIF SAN DIEGO,CTR HUMAN INFORMAT PROC,SAN DIEGO,CA 92103 [更多...](#)

【关键词】[Adolescent](#);[Adult](#);[Child](#);[Child Development](#);[Child](#);[Preschool](#);[Distance Perception](#);[Female](#);[Humans](#);[Male](#);[Motion Perception](#);[Time Perception](#)

【摘要】The development of understanding the relationships between velocity, time, and distance was investigated in three tasks. In each task, two dimensions were given, and 5-ye [更多...](#)

获取资源:

▶ 本馆全文链接:

[ScienceDirect\(包库\)](#)

▶ 图书馆文献传递:

[邮箱接收全文](#)

其他馆藏单位链接:

[上海应用技术大学](#)

[北京化工大学](#)

[桂林医学院](#)

[桂林电子科技大学](#)

[中山大学](#)

[福州大学](#)

[西北大学](#)

[广西大学](#)

[北京科技大学](#)

[深圳大学](#)

[闽南师范大学](#)

[国防科学技术大学](#)

[云南大学](#)

[云南民族大学](#)

[湖南科技大学](#)

[湘潭大学](#)

[湖南大学](#)

[中南大学](#)

[西安交通大学](#)

[浙江工业大学](#)

[湖南师范大学](#)

[更多...](#)

Integrating velocity, time and distance information: A developmental study

百链揭示- sciencedirect 数据库- 我校未购买

ScienceDirect Journals Books Remote access Sign in Help

[Download full text in PDF format](#) Search ScienceDirect Advanced search

Article outline
Abstract
References

ADVERTISEMENT
Embase®
The most comprehensive biomedical literature database
✓ 30 million records from 1947 to the present day
✓ In-depth Coverage
✓ Exceptional search capabilities
[Get Access Now](#)

Cognitive Psychology
Volume 13, Issue 2, April 1981, Pages 231–247

Integrating velocity, time, and distance information: A developmental study ☆☆☆
Friedrich Wilkening 
[Show more](#)

Choose an option to locate/access this article:

Check if you have access through your login credentials or your institution
[Check access](#)
[Apply for remote access](#)

[Get Full Text Elsewhere](#)

doi:10.1016/0010-0285(81)90009-8 [Get rights and content](#)

Abstract
The development of understanding the relationships between velocity, time, and distance was investigated in three tasks. In each task, values of two dimensions were given, and 5-year-olds, 10-year-olds, and adults had to infer values of the third dimension. These inferences were made in all age groups. The integration rules were found to depend upon age and task. In the distance = time × velocity

Recommended articles
[Why five-year-olds cannot unders...](#)
1972, Journal of Verbal Learning ...more
[On the origin of the understandin...](#)
2012, Infant Behavior and Develo...more
[Development of Cognitive Averag...](#)
2001, Journal of Experimental Chi...more
[View more articles >](#)

Citing articles (78)

Related book content

Integrating velocity, time and distance information: A developmental study

百链揭示- sciencedirect 数据库- 我校未购买

ScienceDirect Journals Books

Sign in

⚠ You are required to sign in to access this article under your institution's agreement with Elsevier.

Sign in using your ScienceDirect credentials

Username:

Password:

Remember me

|

[Forgotten username or password?](#)

[OpenAthens login](#)

Login via your institution

[Other institution login](#)

Register Now. It's FREE and allows you to:

- Save searches
- Create Search Alerts and Volume/Issue Alerts

[About ScienceDirect](#) [Contact and support](#) [Terms and conditions](#) [Privacy policy](#)

百链 – 获取期刊文章

Integrating velocity, time, and distance information: A developmental study

【刊名】Cognitive Psychology

【影响因子】2013:3.571;2012:4.047;2011:4.273;2010:3.900;2009:4.122;

【出版日期】1981

【卷号】Vol.13

【期号】No.2

【页码】231-247

【doi】10.1016/0010-0285(81)90009-8

【作者单位】UNIV CALIF SAN DIEGO,CTR HUMAN INFORMAT PROC,SAN DIEGO,CA 92103 [更多...](#)

【关键词】[Adolescent](#);[Adult](#);[Child](#);[Child Development](#);[Child](#);[Preschool](#);[Distance Perception](#);[Female](#);[Humans](#);[Male](#);[Motion Perception](#);[Time Perception](#)

【摘要】The development of understanding the relationships between velocity, time, and distance was investigated in three tasks. In each task, two dimensions were given, and 5-ye [更多...](#)

获取资源:

▶ 本馆全文链接:

[ScienceDirect\(包库\)](#)

▶ 图书馆文献传递:

[邮箱接收全文](#)

其他馆藏单位链接:

[上海应用技术大学](#)

[北京化工大学](#)

[桂林医学院](#)

[桂林电子科技大学](#)

[中山大学](#)

[福州大学](#)

[西北大学](#)

[广西大学](#)

[北京科技大学](#)

[深圳大学](#)

[闽南师范大学](#)

[国防科学技术大学](#)

[云南大学](#)

[云南民族大学](#)

[湖南科技大学](#)

[湘潭大学](#)

[湖南大学](#)

[中南大学](#)

[西安交通大学](#)

[浙江工业大学](#)

[湖南师范大学](#)

[更多...](#)

Integrating velocity, time and distance information: A developmental study

百链揭示- sciencedirect 数据库- 我校未购买-文献传递

 您需要的全文将发送到您填写的邮箱中，请注意查收。

咨询标题: Integrating velocity, time, and distance information: A developmental study

[详细信息](#) 

电子邮箱:

请填写有效的邮箱地址，如填写有误，您将无法收到所申请的内容！建议使用网易或QQ等常用邮箱！

验证码:



[看不清楚? 换一张](#)

不区分大小写

确认提交

百链

— 获取会议论文、学位论文
专利、标准等其他类型文献



[全部](#) [图书](#) [期刊](#) [报纸](#) [学位论文](#) [会议论文](#) [专利](#) [标准](#) [视频](#) [信息资讯](#)

[高级搜索](#)
[使用帮助](#)

全部字段 标题 作者 关键词 会议名称

中文搜索

外文搜索

百链亦可在VPN环境下使用

原文传递

-BALIS 原文传递系统

<http://www.balis.edu.cn/>

<http://202.112.118.46/balis/>



北邮主页 | 国内图书馆 | 国外图书馆 | 中国图书馆学会 | 全国通信电子类高校图工委 | **CALIS | CASHL | BALIS** | 北京情报学会青工委

BALIS即北京地区高校图书馆文献资源保障体系

通过BALIS原文传递系统可以获得BALIS内各成员馆文献及通过委托可以查询获取NSTL\CALIS等其他文献保障体系的文献。

目前BALIS成员馆包括北京近百家图书馆,以高校图书馆为主
国图,上图,NSTL

The screenshot shows the BALIS website homepage. At the top, there are navigation links: 首页, 图书导航, 期刊导航, 数据库导航. The main header features the BALIS logo and the text '北京地区高校图书馆文献资源保障体系' and 'Beijing Academic Library & Information System'. Below the header is a search bar with a search icon, a search input field, and two buttons: '中文搜索' and '外文搜索'. There are also radio buttons for search criteria: 全部字段, 标题, 作者, 刊名, 关键词, 作者单位, ISSN. The page is divided into three main sections: '服务 / SERVICE', '特色资源', and '分中心'. The '分中心' section is highlighted with a red box and lists: 原文传递中心, 馆际互借中心, 联合咨询中心, 资源协调中心, 培训中心. On the right side, there are two sidebars: '联合目录' (Joint Catalog) and '动态新闻 / NEWS' (Dynamic News). The '联合目录' section lists: CALIS高校书刊联合目录, CALIS外文期刊网, 高校人文社科外文期刊目次数据库, 全国期刊联合目录. The '动态新闻' section lists several news items with dates, such as '北科大学生参观北语图书馆' and '中财学生深入中国青年政治学院图书馆...'. At the bottom, there are three columns of services: '常用服务' (Common Services) including 原文传递, 科技查新, 投稿指南, 期刊导航, 馆际互借, 专题服务, 收录引用, 数据库导航; '特色资源' (Special Resources) including 学科主文献, 非书资料, 中国社会科学院研究生院图书馆; and '分中心' (Sub-centers) as mentioned above.

BALIS原文传递系统（读者系统）



全部 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文 NSTL(科技类资源)

中文搜索 外文搜索

全部字段 标题 作者 刊名 关键词 作单位 ISSN



登录与注册



微信公众号



手机APP 安卓版



手机APP IOS版



原文传递读者系统使用功能模块

- 1 读者注册
- 2 资源检索
- 3 填写申请单
- 4 申请单查询
- 5 账务日志
- 6 个人信息维护

1. 读者注册

Balis BALIS文献传递服务平台

全部 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文 NSTL(科技类资源)

中文搜索 外文搜索

全部字段 标题 作者 刊名 关键词 作者单位 ISSN

进入读者系统



登录与注册



微信公众号



手机APP 安卓版



手机APP IOS版

1. 读者注册

Balis BALIS文献传递服务平台

读者登录 59.64.129.225

读者登录名



读者密码



登录

注册

调查问卷

移动设备登录





BALIS文献传递服务平台



我是在

请选定

读者注册

若您同意以下条款，请单击“我同意”继续，否则单击“不同意”返回
关于原文传递请求的声明

BALIS原文传递中心为用户提供原文传递服务。据《中华人民共和国著作权法》，在法律规定的特定条件下，BALIS提供的原文复制件，仅用于个人学习或者研究的目的，不能利用所获得的文献进行非法牟。如果用户为超出“合理使用”的意图，则属于侵权行为，BALIS原文传递中心保留拒绝接受请求或取消用户的原文请求的权利。

您只有接受以上所有条款，才能继续其它操作



同意



不同意

页→

返回上一步→

读者注册

 读者注册 * 为必填项

* 真实姓名:

* 登录名:

登录名请不要使用汉字(请用字符a-z,A-Z,0-9组成登陆名)

* 密码:

* 确认密码:

证件:

学生证



* 证件号:

用户性质:

校内本科生



所属院系/单位:

专业:

哲学



性别:

男



* 联系电话:

* E-mail:

通信地址:

邮政编码:

备注:

注册读者

BALIS原文传递-对外服务窗口

三层 中文报刊阅览室

电话： 62282253

E-mail: libdd@bupt.edu.cn;

libread@bupt.edu.cn

填写申请单—注意事项

1. 文献信息尽量多填（相关信息可填到备注栏中），以便缩短文献查找时间，尽快获取原文
2. 不要缩写英文名称，给原文传递员查找文献增添困难
3. 尽量选择文献所在图书馆为出借馆，未知馆藏地址则选择学科服务馆进行委托申请，但委托申请时间一般较长

BALIS原文传递 - 使用TIPS

1. 我校已经购买的电子全文如 (IEEE\ACM\APS\OSA\EBSCO\NATURE等库) 不要原文传递, 以免浪费人力物力。
2. NSTL、国家图书馆和上海图书馆以服务馆身份加入了 BALIS 原文传递, 可以直接利用他们的资源(呈缴本-国图-博士论文)
2. 提交给清华、人大、师大、农大等985学校经费较为充足的学校满足率更高。
3. 确实不知道文献来源(哪个馆有, 哪个库有) 提交给 **学科服务馆**, 但满足时间一般较长。

BALIS原文传递 - 学科服务馆

接受读者的委托服务请求
提供查询国内外文献信息机构的文献和代索取文献的服务。

BALIS 学科服务馆

中国人民大学---全学科类
北京师范大学---人文社科类
北京交通大学---工学类
北京大学医学部---医学类
北京科技大学---工学类
北京邮电大学---信息工程类
NSTL- 科技类

委托文献范围

BALIS外中国大陆地区
信息机构文献
(目前免费)
国外信息机构文献
(收费)



国家科技图书文献中心

National Science and Technology Library



中国科学院文献情报中心

BALIS原文传递收费标准及补贴方案

<http://202.112.118.46/balis/wx/wxzxdt/1.htm>

类型	补贴方案
BALIS本地系统	BALIS原文传递中心对以上BALIS馆馆间、BALIS原文传递各成员馆对上图、国图提交的申请每篇文献的补贴金额为该篇总费用的100%， <u>但单笔请求原则上总费用不得超过150元</u>
BALIS本地系统中NSTL对BALIS成员馆	BALIS原文传递中心对每条申请的补贴金额为该篇申请总费用的50%，另外50%由NSTL补贴， <u>原则上单笔申请总费用不得超过300元</u>
CASHL系统	BALIS原文传递中心对每条申请的补贴金额为该篇申请总费用的50%，另外50%由CASHL补贴，原则上单笔申请总费用不得超过300元。

BALIS系统内提交申请，目前对用户来说 FREE

BALIS馆际互借



图书馆门户
IP内免费访问
IP外-VPN

搜索引擎
OA资源
网络资源导航
(资源揭示)

馆际互借
原文传递
读秀,百链
CALIS,BALIS
NSTL...

各类学术社区
Email 原作者
请朋友帮忙
个人购买...



馆际互借-BALIS 馆际互借系统

http://www.balis.edu.cn/

http://202.112.118.41/

首页 图书导航 期刊导航 数据库导航



北京地区高校图书馆文献资源保障体系

Beijing Academic Library & Information System

全部 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文 NSTL(科技类资源)



中文搜索

外文搜索

全部字段 标题 作者 刊名 关键词 作者单位

联合目录

- CALIS高校书刊联合目录
- CALIS外文期刊网
- 高校人文社科外文期刊目次数据库
- 全国期刊联合目录

服务 / SERVICE

常用服务

- 原文传递
- 科技查新
- 投稿指南
- 期刊导航
- 馆际互借
- 专题服务
- 收录引用
- 数据库导航

特色资源

- 学科主文献
- 非书资料
- 中国社会科学院研究所图书馆

分中心

- 原文传递中心
- 馆际互借中心
- 联合咨询中心
- 资源协调中心
- 培训中心



动态新闻 / NEWS

更多

- 北科大学生参观北语图书馆 06-17
- 中财学生深入中国青年政治学院图书馆... 06-17
- 北京服装学院组织学生参观北京化工大... 06-17
- 北邮图书馆成功举办《国家图书馆的资... 06-16
- 首师大BALIS宣传 06-16
- 中央财经大学国图讲座新闻 06-16

在“用户服务系统中”点击注册



最新动态

2017年4月11日
[请各馆上报BALIS馆际互借宣传页及海报数量的通知](#)

2017年4月11日
[关于BALIS馆际互借宣传月期间国家图书馆系列活动的通知](#)

2017年3月30日
[关于开展2017宣传月活动的通知](#)

2017年3月15日
[BALIS馆际互借服务2016年拨款说明](#)

2017年3月7日
[BALIS馆际互借服务2016年拨款通知](#)

[更多.....](#)

BALIS馆际互借中心介绍

BALIS馆际互借中心是北京地区高等教育文献保障系统(BALIS)下设的原文传递、馆际互借、资源协调、培训四个中心之一,于2007年11月正式启动。该中心的建设目的是:在北京地区高校图工委的统一领导下,采用集中式门户平台和分布式服务相结合的方式,充分利用北京高校丰富的馆藏资源和便捷的网络环境,为北京地区高校读者提供馆际互借服务。该中心的主要职能为:协调各成员馆间的馆际互借服务,提供技术服务支持,负责各成员馆馆际互借量的统计和补贴的发放并与物流公司进行费用结算。

您可以进入:

[BALIS联合检索系统](#)

[用户服务系统](#) (如果您是新用户,请先[注册](#))

[馆际互借事务管理系统](#)

CALIS系统入口:

[借国家图书馆图书](#)

[借上海图书馆图书](#)



读者注册

BALIS馆际互借中心 x

202.112.118.41/union/Reader2/reader_preregister.jsp

Balis BALIS馆际互借中心
BALIS Interlibrary Loan System

2017年4月17日 星期一

BALIS馆际互借首页 目录检索 登录与注册

登录与注册

读者注册-请选择您要注册的成员馆

请选择您所在的学校图书馆

所属学校图书馆:

确定 返回

地址：北京市海淀区西土城路10号 邮政编码：100876

71% ↑ 0.1K/s ↓ 0.1K/s

读者注册

BALIS馆际互借中心

首页 - Balis馆际互借中心

202.112.118.41/union/Reader2/reader_preregister.jsp

Balis BALIS馆际互借中心
BALIS Interlibrary Loan System

2017年4月17日 星期一

BALIS馆际互借首页 目录检索 登录与注册

登录与注册

读者注册-请选择您要注册的成员馆

请选择您所在的学校图书馆

所属学校图书馆:

确定

- 北京邮电大学图书馆
- 北京联合大学图书馆 沈鑫
- 北京联合大学昌平馆
- 北京联合大学机电学院图书馆
- 北京联合大学图书馆特教分部
- 北京林业大学图书馆
- 北京农学院图书馆
- 北京农业职业学院北校区图书馆
- 北京农业职业学院南校区图书馆
- 北京青年政治学院图书馆
- 北京人民警察学院图书馆 (暂停服务)
- 北京师范大学图书馆
- 北京石油化学工业学院图书馆
- 北京市委党校图书馆 (暂停服务)
- 北京体育大学图书馆
- 北京外国语大学图书馆
- 北京物资学院图书馆
- 北京信息科技大学小营校区图书馆
- 北京信息科技大学健翔桥校区图书馆
- 北京印刷学院图书馆 (暂停服务)
- 北京邮电大学图书馆

馆际互借：北京邮电大学

60% 0K/s

读者注册

202.112.118.41/union/Reader2/reader_register.jsp

BALIS Interlibrary Loan System

BALIS馆际互借首页 目录检索 登录与注册

登录与注册

详细填写您的个人资料(后加*的为必填项) 北京邮电大学

姓名：**本人真实姓名**

读者姓名： *

读者登录名： * (请用字符a-z,A-Z,0-9组成登陆名,不能使用空格)

证件类型：

证件号码： * (请用字符, 14字符为限)

密码： * (请用字符, 20字符为限)

密码确认： * (请用字符, 20字符为限)

读者性别：

出生日期： 年 月 日

联系电话： *

所属院系： *

职称： *

学历： *

E-mail： *

E-mail 地址请填写正确, 通过审查后将发送邮件通知您!

通信地址： (以200字符或100汉字为限)

邮政编码：

备注： (以100字符或50汉字为限)

确定 重填

带*号部分是必填部分

读者注册-注册内容

- 馆际互借名称：北京邮电大学
- 读者姓名：本人的真实姓名
- 证件号码：本人借书证号码
- 电话号码、邮箱需填写
- 以上是我校图书馆指定填写,带*号部分是必填部分，其他部分自愿.
- 注册后提交经本馆审查通过后才能登录

馆际互借服务窗口—取书、还书、注册审核等业务

地点：图书馆2层中心书库 / 馆际互借室（217 室）

电话：62282123

联系人：郭老师

馆际互借- 注意事项

1、互借文献范围

- 各成员馆收藏的中文普通图书。
- 国家图书馆收藏的中外文图书。

2、借阅数量

- 读者最大借阅量不超过3册。（读者需将上次所借图书归还后才能再次提交申请）

3、借阅期限

- 读者借阅期限为一个月, 外借图书暂时不支持续借
- 如遇特殊情况, 外借图书不论到期与否, 各图书馆有权随时索回。

4、收费事宜

- 本年度12月31日之前全部免费。

5、图书归还与申请撤销

- 读者将书归还读者所在学校的图书馆（借入馆）；借入馆的馆际互借员进行审核无误后，将书送回借出馆，如有违章，按出借馆的规定处理。
- 在发出馆际互借请求1个小时内，可以在系统中撤销您的馆际互借请求。

原文传递&馆际互借—资源揭示/目录检索

1. 全国期刊联合目录
2. Calis(高等教育文献保障系统) e读
3. Cash1 高校人文社科外文期刊目次数据库
4. NSTL国家科技图书文献中心
5. 国家图书馆文津搜索
6. Google

资源揭示

- 1. 全国期刊联合目录

<http://union.csdl.ac.cn/index.jsp>

1983年，由中国科学院文献情报中心牵头研建

学科范围

数学、物理、化学、天文地理、生命科学、
农业、医药、信息科学、工业技术、社会科学

成员馆

全国400余家，为大型公共图书馆、中科院
图书馆、社科院图书馆、部委情报所、科研
图书馆、高校图书馆、军队卫生图书馆

资源揭示

- 1. 全国期刊联合目录

UNICAT

联合目录集成服务系统

[目录检索](#)[刊名浏览](#)[成员馆服务](#)[新书通报](#)[文献传递](#)[系统帮](#)

公告栏

- 2013-10-17
通知: 方正电子图书数据更新
- 2013-06-03
紧急通知: 联合目录服务器故障, 暂停服务

用户反馈

电子资源知识库

电子资源知识库获中国科学院文献情报中心项目支持, 2008年5月启动, 2009年4月投入使用。联合目录数据库建设、维护、更新、推广、应用、培训、咨询、服务。

刊名浏览:

0-9 [A](#) [B](#) [C](#) [D](#) [E](#) [F](#) [G](#) [H](#) [I](#) [J](#) [K](#) [L](#) [M](#) [N](#) [O](#) [P](#) [Q](#) [R](#) [S](#) [T](#) [U](#) [V](#) [W](#) [X](#) [Y](#) [Z](#) [others](#)

目录检索:

- 题名
- 题名
- ISBN/ISSN
- 出版年
- 出版者
- 分类号
- 主题词
- 著者
- 副题名
- 首字母缩写
- 罗马字拼音
- 拉丁拼音

前向匹配

Cognitive Psychology

西文期刊

检索

清除

全国期刊联合目录

全国期刊联合目录数据库获中国科学院文献情报中心项目支持, 2008年5月启动, 2009年4月投入使用。联合目录数据库建设、维护、更新、推广、应用、培训、咨询、服务。

图书联合目录

图书联合目录数据库获中国科学院知识创新工程重大项目-中国科学院国家科学数字图书馆建设项目支持, 2008年5月启动, 2009年4月投入使用。联合目录数据库建设、维护、更新、推广、应用、培训、咨询、服务。

定制服务

联合目录数据库提供个性化的定制统计服务和虚拟服务, 可接受专门的委托服务。

资源揭示

-1. 全国期刊联合目录

文献基本信息及 馆藏所在地

[返回浏览](#)

题名和责任者说明：**Cognitive Psychology**
出版：New York : Academic Press, 1970-

[查看更多馆藏信息](#)

ISBN/ISSN : 0010-0285
eISSN : 1095-5623
原版刊号 : 598B0130
卷期 : V.1,no.1(Jan.1970)-
中图分类号 : B842
科图分类号 : 59.83

题名和责任者说明：**Cognitive Psychology**
出版：New York : Academic Press, 1970-

[查看更多馆藏信息](#)

收藏单位	电子收藏年卷期	印本收藏年卷期
中国科学院文献情报中心	(1) Elsevier回溯 : 1995 - 1999 volume 66 issue 1 (2) Elsevier-SD : 1995 - 2013 volume 66 issue 1	◆ v.60- 2010-
中国科学院心理研究所图书馆	(1) Elsevier回溯 : 1995 - 1999 volume 66 issue 1 (2) Elsevier-SD : 1995 - 2013 volume 66 issue 1	◆ v.13- 1981-
中国科学技术信息所信息服务中心		◆ v.11-19 1979-87 (Lacks v.19,no.4)
北京大学图书馆		◆ v.11-? 1979-2005
北京师范大学图书馆	(1) Elsevier-SD : 1995 - present	◆ v.22- 1990- (Lacks v.23,no.2; v.24,no.4)
广东外语外贸大学图书馆		◆ 2005-2006
华东师范大学图书馆		◆ v.11- 1979- (Lacks v.12; v.21,no.3; v.24,no.2-4)
清华大学图书馆	(1) Elsevier-SD : 1995 - present	◆ v.16-19 1984-88 v.21-25 1989- 93
首都师范大学图书馆		◆ 2003-
浙江大学西溪校区图书馆(文理分馆)		◆ v.15- 1983- (Lacks v.16-18; v.24,no.2-4; v.34-37; v.40-41)
中国科学技术大学图书馆		◆ v.15-21 1983-89 v.24-25 1991 v.26-34 1994 v.35-39 1998 v.40-45 2000-2003
中山大学图书馆		◆ 2003-
国家纳米科学中心	(1) Elsevier-SD : 1995 - 2013	

资源揭示 - 2. Calis E读 <http://www.yidu.edu.cn/>

CALIS学术搜索引擎

集成高校所有资源，整合图书馆纸本馆藏、电子馆藏及相关网络资源，使读者能在海量的图书馆资源中通过一站式检索，查找所需文献。（并可通过CALIS文献传递获取全文）

资源范围

全国600多家高校图书馆馆藏

200多万种图书、3600万多篇外文期刊论文、70多万种学位论文以及陆续增加的古籍拓片等特色资源



欢迎114.255

检索入口

CALIS首页嵌的检索框就是e读

Cognitive Psychology

检索

查找全国高校图书馆资料

Cognitive Psychology

搜索

资源揭示 - e读 <http://www.yidu.edu.cn/>

开元知海 eduChina | e读 Cognitive Psychology 欢迎114.255.40.1用户 登录 Q 检索

您当前的位置: [首页](#) > [检索结果](#)

检索 **Cognitive Psychology** 返回83702个结果 □-□  

限定显示范围

检索纸本资源
 检索电子资源
 不显示报纸文章

精简检索结果

▼ **出版年**

不限定
 2016 (129)
 2015 (2835)
 2014 (2882)
 2013 (3708)
 2012 (4051)
[更多...](#)

▼ **语种**

不限定
 英语 (72308)
 汉语 (6688)
 法语 (658)
 日语 (451)
 德语 (354)
[更多...](#)

▼ **类型**

不限定
 图书 (1557)
 期刊文章 (7087)
 学位论文 (1104)
 期刊 (203)
 工具书条目 (9)
[更多...](#)

▼ **学科**

不限定
 教育学 (3156)
 文学 (2010)
 管理学 (765)
 法学 (691)
 医学 (593)
[更多...](#)

▼ **收录数据库**

[图书] Fundamentals of cognitive psychology / 排序: 默认
[文献传](#)

作者: Ronald T. Kellogg.
出版: Sage, c2007.
I S B N: 9781412936927 (pbk)

[图书] 认知心理学 = Cognitive psychology [文献传](#)

作者: (美)索尔著
出版: 上海人民出版社 2008
I S B N: 978-7-208-07329-6
摘要: 本书介绍了认知心理学有关方面的知识。包括认知神经科学、知觉与注意、模式识别、意识状态、记忆过程、知识的表征、心理表象、认知发展等内容。

[图书] 媒介心理学 = A cognitive psychology of mass communication [文献传](#)

作者: (美) Richard Jackson Harris著
出版: 中国轻工业出版社 2007
I S B N: 978-7-5019-6069-9;7-5019-6069-0
摘要: 《媒介心理学》从心理学的角度阐述了媒介如何影响人们的认知、如何改变人们的态度和行为,把心理学的理论应用到大众传播的研究中。

[图书] Speech disorders : a psychological study of the various defects of speech / [文献传](#)

作者: Sara M. Stinchfield.
出版: Routledge, [1999].
I S B N: 0415209757;0415211263 (Cognitive Psychology);0415191327 (International Library of Psychology)

对接CALIS
原文传递系统

资源揭示 - 3. 高校人文社科外文期刊目次数据库

<http://www.cashl.edu.cn/portal/search.html?res=article>

[怀念旧主页](#)

[CASHL直通车用户登录/注册](#) | [校园一卡通用户](#) | [帮助中心](#)



Beta
中国高校人文社会科学文献中心
China Academic Social Sciences and Humanities Library

[首页](#) | [资源发现](#) | [为您服务](#) | [馆员专栏](#) | [我的账户](#)

资源发现

文章

期刊

图书

大型特藏

区域文献

电子资源

» 文章简单检索

» 文章高级检索

包含



Integrating velocity time and distance information A developmental study

全面



学科选择:

地理/环境
法律
教育
经济/商业/管理
军事
历史

核心期刊

电子期刊

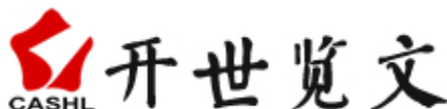
检索

重置

资源揭示 - 3. 高校人文社科外文期刊目次数据库

<http://www.cashl.edu.cn/portal/search.html?res=article>

CASHL直通车用户登录/注册 | 校园一卡通用户



中国高校人文社会科学文献中心 Beta
China Academic Social Sciences and Humanities Library

首页 | 资源发现 | 为您服务 | 馆员专栏

资源发现

文章

期刊

图书

大型特藏

区域文献

电子资源

古籍

学科特色资源

国家哲社期刊

民国期刊

文章详细内容

【篇名】 Integrating velocity, time, and distance information: A developmental study,

【刊名】 Cognitive Psychology

【ISSN】 00100285

【卷期】 13卷2期

【出版时间】 1981

【页码】 231页, 247页, 共16页

【作者】 FRIEDRICH WILKENING

【学科】 心理学;哲学宗教;

【馆藏地址】 浙江大学图书馆 东北师范大学图书... 南京大学图书馆 北京师范大学图书...
 清华大学图书馆 华东师范大学图书...

发送文献传递请求 关闭

对接CASHL
原文传递系统

资源揭示 - 4. NSTL国家科技图书文献中心, 国家科技数字图书馆 <http://www.nstl.gov.cn/>

首页 **文献检索** 期刊浏览 全文文献 引文检索 代查代借 参考咨询 自助中心 用户热线 帮



用户名: 密码: [新用户注册](#) | [忘记密码](#) **咨询热线: 4008-161-800-990-8**

期刊浏览

学术期刊

字顺浏览

西文 日文 俄文

A	B	C	D	E	F	G	H	I
J	K	L	M	N	O	P	Q	R
S	T	U	V	W	X	Y	Z	

分类浏览

- 自然科学总论
- 数学物理化学力学
- 天文学 地球科学
- 生物科技
- 医学 药学 卫生
- 航空航天 军事

外文期刊、会议

文献检索与全文提供

- 学术期刊 ▶ 西文期刊 | 俄文期刊 | 日文期刊 | 中文期刊
- 会议文献 ▶ 外文会议 | 中文会议
- 学位论文 ▶ 外文学位论文 | 中文学位论文
- 科技报告 ▶ 国外科技报告
- 其他文献 ▶ 外文文集汇编 | 外文书科技丛书
- 标准规程 ▶ 国外标准 | 中国标准 | 计量检定规程
- 中外专利 ▶ 美国专利 | 英国专利 | 法国专利 | 德国专利 | 瑞士专利 | 日本专利 | 欧洲专利 | 韩国专利 | 印度专利 | 以色列专利 | 俄罗斯专利 | 前苏联专利 | 加拿大专利 | 世界知识产权组织专利 | 中国大陆专利 | 中国台湾专利

全文文献

全国免费开通文献 | 部分单位开通文献 | 付费外文期刊

NSTL动态

- NSTL举行元数据合作签约仪式暨元数据集成研讨会
- NSTL与计量院共同举办

热线帮

资源揭示 - 5. 国家图书馆文津搜索

http://www.nlc.gov.cn/

文津 Cognitive Psychology

全部 | 图书 | 古

查看指定类型 命中数

- 图书
 - 专著
- 缩微文献
 - 缩微文献
- 文档
 - 政务信息
- 论文
 - 期刊论文
 - 学位论文
 - 会议论文
- 词条
 - 工具书词条
- 多媒体
 - 计算机文件
- 期刊报纸
 - 期刊

文津 Cognitive Psychology

全部 | 图书 | 古文献 | 论文 | 期刊报纸 | 多媒体 | 缩微文献 | 文档 | 词条

Cognitive psychology

文献类型: 期刊

出版、发行者: [Academic Press](#)

出版发行时间: 1970-

来源数据库: 馆藏外文资源

分享到:  

 文献传递

期刊报纸

详细信息

标识号: ISSN : 0010-0285

出版、发行地: San Diego :

关键词: Cognition---Periodicals. Thought and thinking---Periodicals. Cognition---periodicals. Cognitive Therapy---periodicals. Psychology---periodicals.

语种: English 英语

资源揭示 - 6. 搜索引擎



Google、Baidu、Bing.....



资源揭示 - google

Google 地区网址



Google
谷歌

- <http://www.google.com.hk>
- <http://www.google.co.jp/>
- <http://www.google.co.uk/>
- <http://www.google.co.kr/>



Google
Japan

Integrating velocity time and distance information: A developmental :

Google 搜索

手气不错

资源揭示 - google



Integrating velocity time and distance i

[全部](#) [视频](#) [图片](#) [新闻](#) [购物](#)

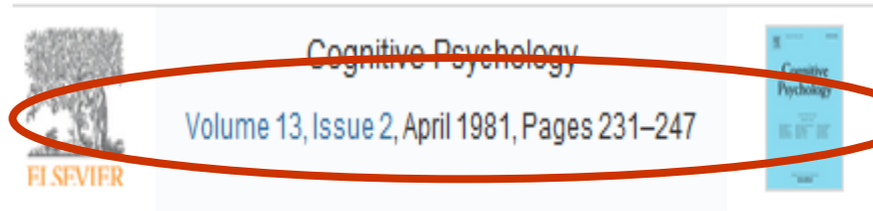
找到约 1,450,000 条结果 (用时 0.54 秒)

[Integrating velocity, time, and distance](http://www.sciencedirect.com/science/article)
www.sciencedirect.com/science/article
作者: F Wilkening - 1981 - 被引用次数
The development of understanding the velocity, time, and ... [Integrating velocity information: A developmental study.](#)

[Integrating velocity, time, and distance](https://www.researchgate.net.../15971)
<https://www.researchgate.net.../15971>
[Integrating velocity, time, and distance developmental study](#) on ResearchGate for scientists.

[Integrating velocity, time, and distance](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/7226738)
www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/7226738
作者: F Wilkening - 1981 - 被引用次数
Cogn Psychol. 1981 Apr;13(2):231-47.
[and distance information: a developmental study](#)
PMID: 7226738; [PubMed ...

[Contributions To Information Integrati](https://books.google.co.jp/books?isbn:)
<https://books.google.co.jp/books?isbn:>
Norman H. Anderson - 2014 - Philosoph
In M. Perlmutter (Ed.), Perspectives on
The Minnesota ... [Integrating velocity, ti](#)
[information: A developmental study.](#)



Integrating velocity, time, and distance information: A developmental study ☆☆☆

Friedrich Wilkening

[Show more](#)

Choose an option to locate/access this article:

Check if you have access through your login credentials or your institution

[Check access](#)

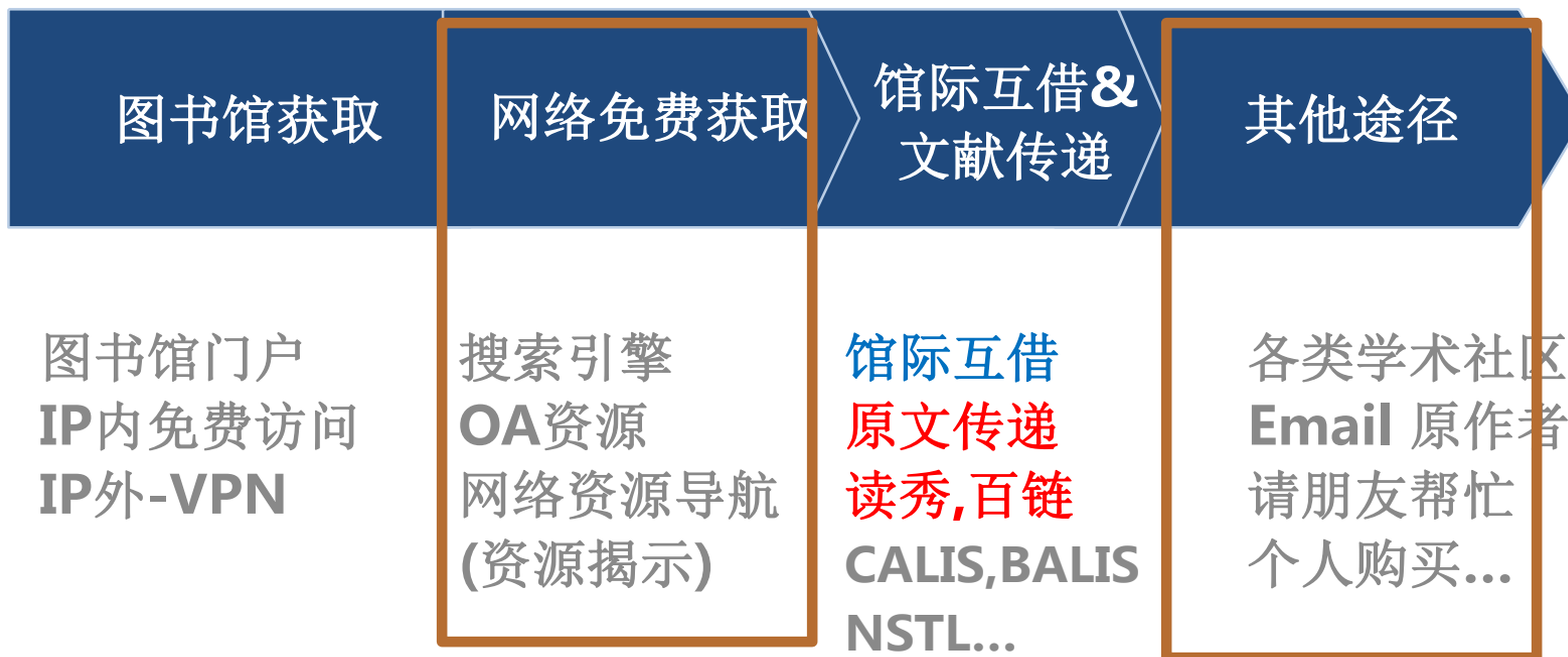
[Apply for remote access](#)

[Get Full Text Elsewhere](#)

doi:10.1016/0010-0285(81)90009-8

[Get rights and content](#)

文献获取主要途径



原文传递外其他获取文献途径

1. 通过各类搜索引擎获取免费资源
2. 关注高质量OA期刊、预印本、机构知识库及网络免费课堂等各类文献信息



OA期刊

- 出版社、学协会等

预印本

- Preprint, working paper

网络OA资源

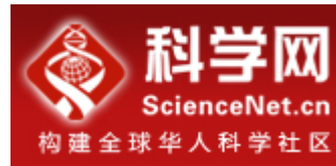


原文传递外其他获取文献途径

1. 通过各类搜索引擎获取免费资源
2. 关注高质量OA期刊、预印本、机构知识库及网络免费课堂等各类文献信息
3. 加入学术社区分享互助



ResearchGate进行合作、交流、论文评阅、分享研究数据常用工具，甚至可作为科学家上传研究数据的网络资料库



原文传递外其他获取文献途径

1. 通过各类搜索引擎获取免费资源
2. 关注高质量**OA**期刊、预印本、机构知识库及网络免费课堂等各类型文献信息
3. 加入学术社区分享互助
4. 联系作者，**email**索取
5. 请有这些资源的朋友帮忙
6. 如果你够豪，可以个人购买
7. 当然也可以**ask a librarian**

。 。 。 。 。 。



Q&A

2019-12-12

第11讲：破除思维定势，走上科研之路

主讲：SpringerNature培训师 乔昆鹏

时间：12月17日（周二）15:00-16:00

地点：西土城校区图书馆414培训室