



# 如何利用图书馆：江安馆篇

——你与图书馆的 **N** 种缘分

四川大学 淳姣

2023.03

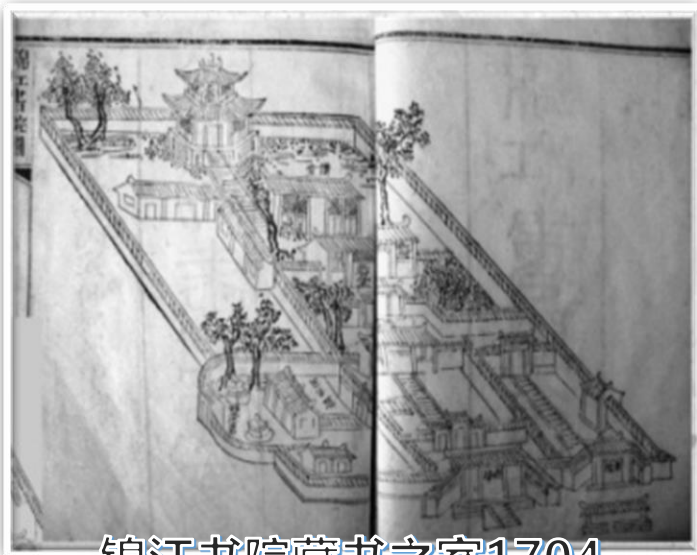
The background features a soft-focus photograph of cherry blossom branches with white flowers and green leaves. On the right side, a person wearing a red shirt is partially visible, their face blurred. A semi-transparent red rectangular overlay covers the left portion of the image, serving as a background for the text.

01

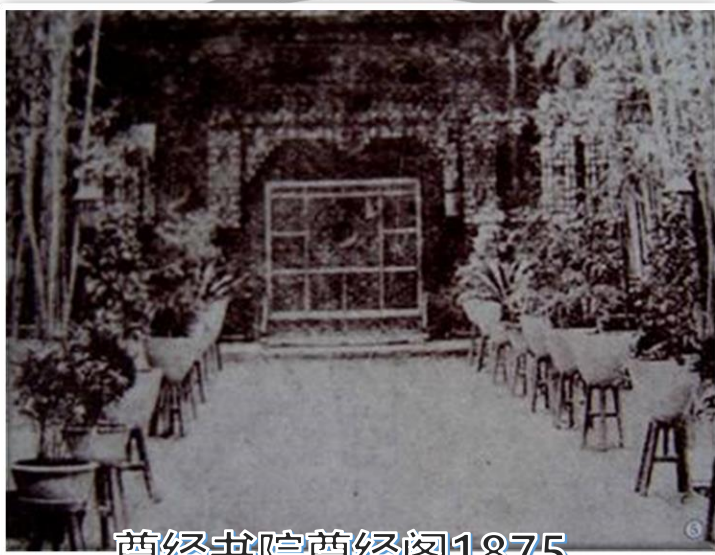
初识



# 四川大学图书馆有着悠久的发展历史



锦江书院藏书之室1704



尊经书院尊经阁1875



中西学堂藏书楼1896



国立四川大学图书馆



华西协合大学图书馆



四川化工学院图书馆

# 四川大学图书馆现有四个分馆



文理馆



工学馆



医学馆



江安馆

- 全馆馆藏纸质文献**828万册**，其中，望江校区和华西校区3分馆主要提供专业性、学术性的文献资料，并按相应的学科各有侧重
- 中外文电子资源数据库**321个**，中外文电子图书368万册，中外文电子期刊12万种，音视频22万小时



# 环境 · 条件 · 设施

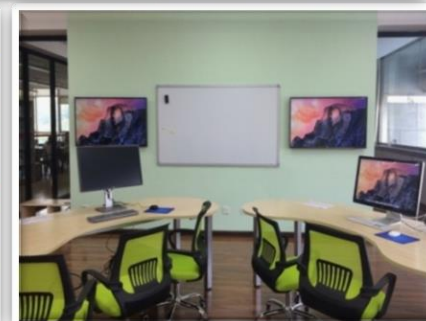
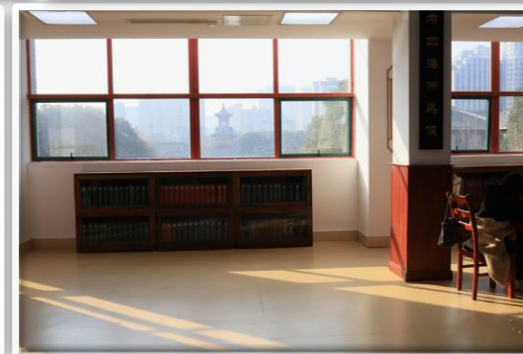
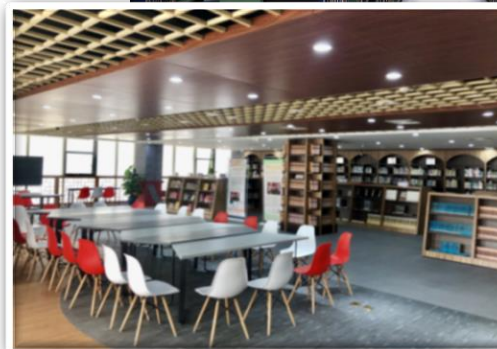
□ 文理、工学、医学图书馆：

7:00--23:30

□ 江安图书馆：

7:30---22:30 (秋冬学期)

7:30---23:00 (春夏学期)





Web of Science InCites Journal Citation

# Web of Science

检索

选择数据库 所有数据库

基本检索 被引参考文献检索

时间跨度

所有年份

从 1900 至 2017

更多设置

客户反馈和技术支持

获得更好的Web of Science使用体验

培训园地 点击进入

Engineering Village

The first choice for serious engineering research

## Quick search

Search in: All fields

Databases ^ Date v Document

Compendex

Ei Engineering Village

About Ei About Engineering Village

History of Ei Accessibility Statement

Content Available

Who uses EV?

Privacy matters

ELSEVIER Terms and Conditions

Copyright © 2017 Elsevier B.V. All rights reserved.

Cookies are set by this site. To decline them or learn more, click here.

ScienceDirect

1854 - Broad Street cholera outbreak map  
An early example of data visualization and epidemiology.

Log in My account Contact us

Become a member  
Renew my subscription  
Sign up for newsletters

# Science

AAAS

Authors | Members | Librarians | Advertisers

Home News Journals Topics Careers

Search

Recent Videos Latest Podcasts Photo Galleries Dance Your Ph.D. Contest Data Stories Contest

## NextGen VOICES Survey: Human Rights

Science | Aug. 24, 2017

Latest News Career News Journals

Science  
1 September 2017 Vol. 357 Issue 6354

Why tropical leaves are larger

Glia are key to wiring up fly eye

First Release Science papers

Retraction

Nanophotonic rare-earth quantum memory with optically controlled

● 轻松访问包括SCI、EI、ScienceDirect、Nature、Science、中国知网等在内的国内外主流数据库



# 常用数据库

编号	常用数据库名称	简介
1	新东方多媒体学习库	一站式综合外语学习平台，提供课程频道、考试频道、资讯频道和直播课频道全生态在线学习体系。
2	CNKI 中国知网数据库	提供期刊全文、学位论文、报纸、会议论文、年鉴、工具书等各类文献资源检索、下载、导航等服务。
3	超星数字图书馆	国内大型中文数字图书馆，涵盖中图法 22 大类百万册电子图书，所有资源随时随地在线阅读和下载，支持移动端使用。
4	维普考研资源数据库	为考研的你提供 12 个学科大类下数百个学科的上千个视频课程、1900 余份考研学习笔记、4.5 万套考研试卷及 1.1 万余份专业课考研真题。
5	万方知识服务平台	一网打尽学术期刊全文、中外专利、科技成果、中外标准、地方志等各类文献资源的多场景应用知识服务平台。
6	中华数字书苑	80 万种电子书、500 余份主流报纸、2000 种工具书和 36 万张珍贵图片任你随时随地在线离线阅读、下载和检索。
7	学术文献速译工具	1 分钟内可将百页文档译成 6 种常用语言的专业级 AI 翻译工具。

编号	常用数据库名称	简介
8	KUKE 数字音乐图书馆	国内唯一一家专注于非流行音乐发展的数字音乐图书馆。
9	银符考试模拟题库	资源与功能兼具的新型在线考试模拟系统，涵盖近 400 种考试资源。
10	超星大雅论文检测系统	随时为你提供论文、书稿、报告等待测文献与期刊、图书、报纸、论文、网络资源等各类文献的相似度比较与测试。
11	NoteExpress 文献管理软件	主流参考文献管理工具，内置 5000 多种引文格式帮助你在科研过程中高效利用电子文献。
12	Elsevier-ScienceDirect Online 全文期刊数据库	全世界最大的科学、科技、医学全文与书目电子资源数据库。
13	Science Online	全世界发行量最大的同行评审综合科学刊物，美国科学促进会（AAAS）的官方刊物。
14	Nature	创刊于 1869 年，是全球首屈一指的科学周刊，连续 9 年在多学科领域影响因子排名第一。

The background image shows a traditional Chinese architectural scene. On the left, a vibrant red pillar is partially visible, decorated with colorful patterns in blue, green, and yellow. To the right, a wooden structure with a dark, layered roof is shown, possibly a balcony or a part of a larger building. The scene is captured in a slightly blurred, artistic style with warm lighting.

02

相知



# 教材教参线上服务平台

与教务处、研究生院合作，为全校46个学院、研究院（所）等教学科研单位，提供自2020年春季以来的教材教参的电子书、纸本馆藏信息及课程信息参考服务



Screenshot of the main website interface. The header includes the university logo and navigation links: 首页, 本科生教材, 研究生教材, 版权公告, 校外访问. The main content area features a search bar, a '按学院浏览' (Browse by College) section with a grid of college names (e.g., 经济学院, 法学院, 数学学院), and a '新书速递' (New Book Arrivals) section with book covers. A '排行榜' (Ranking) section is also visible.

Screenshot of the search results page. The header shows the platform name and a search bar. The main content area is titled '本科生课程教材' (Undergraduate Course Textbooks) and includes a search filter '全部' and a search bar. Below is a table of search results.

课程名称	教材名称	作者	出版社	任课老师	院系
微积分 (I) -2	高等数学 (物理类专业...)	川大数院高教室	高等教育出版社	何志蓉	数学学院
微积分 (I) -2	高等数学习题课同步教材	四川大学数学学院高等...	四川大学出版社	何志蓉	数学学院
微积分 (I) -2	大学数学习题册 (第二...	四川大学数学学院高等...	四川大学出版社	何志蓉	数学学院
微积分 (I) -2	高等数学 (下册)	四川大学数学学院	四川大学出版社	何志蓉	数学学院
微积分 (II) -2	高等数学习题课同步教材	四川大学数学学院高等...	四川大学出版社	朱瑞	数学学院
微积分 (II) -2	大学数学习题册 (第二...	四川大学数学学院高等...	四川大学出版社	朱瑞	数学学院

# 课程学习

## 教材教参区

**功能：**收集课程相关的教材教参资料，让同学快速找到所需课堂资料

**位置：**以江安图书馆为例：二楼中央白色圆弧台

## 新到资源区

**功能：**汇集图书馆购买的最新图书资源，方便同学们查找最新的书籍

**位置：**以江安图书馆为例：一楼中央知识树旁

**读者好书推荐**

亲爱的读者：  
如果您在书店或是别的地方发现了一本好书，是您科研、教学或者学习所需要的，而我馆目前还没有收藏的话，请您将信息告诉我们，我们将根据经费情况进行订购。外文及港台原版书籍，请通过以下方式推荐：

Email: [merrybli@scu.edu.cn](mailto:merrybli@scu.edu.cn)  
电话: 028-85408797  
感谢您对图书馆工作的支持！

请输入一卡通ID:  请输入密码:  [登录](#) [查看推荐列表](#)

请输入推荐书信息(注: 带有 \* 的项目为必填项目)

*书名	<input type="text"/>
作者	<input type="text"/>
*出版社	<input type="text"/>
*出版时间	<input type="text"/>
ISBN号	<input type="text"/>
简要介绍	<input type="text"/>
所在分馆	不确定 <input type="text"/> 请选择分馆项，以便让我们了解您的希望该书采购到具体的分馆

[提交推荐](#) [查看推荐列表](#) [图书馆主页](#)



你选书  
我买单





# 查纸本馆藏



馆藏目录

中文文献 - 基本检索 x

← → ↻ ⓘ 不安全 | 202.115.54.13:8080/F/-?func=file&file\_name=find-b&local\_base=SCU01 ☆ ⋮

登录 检索首页 我的图书馆 参数设置 结果列表 最近检索 热门信息 电子书架 帮助

## 四川大学图书馆馆藏目录

检索书名

阻燃材料 更多选项  
高级检索

推荐标签: 文学 计算机 心理学 围棋 性格与心理 分布式教材

书目检索

中文文献  西文文献  中文古籍  西文电子书  全部文献

© Ex Libris China 2010

中文文献 - 查看完整记录 x

opac.scu.edu.cn:8080/F/M2AVQ69V3L46CRFL78YKTMF4X2NP2HDTNF94H2EU28N7TMI7PL-01971?func=find-b&find\_code=WRD&request=阻燃材... ☆

四川大學圖書館

登录 检索首页 我的图书馆 参数设置 结果列表 最近检索 热门信息 电子书架 帮助

所有字段 阻燃材料 中文文献 检索 二次检索

返回结果列表 添加到电子书架 保存/邮寄 重新查询

第 1 条记录(共 4 条) < 上一条记录 下一条记录 >

标准格式 SFX

系统号- 图书	000533505
ISBN	●7-5025-6121-8 : CNY39.00
作品语种	chi
题名	●纳米阻燃材料 / 贾修伟编著
出版发行	●北京 : 化学工业出版社, 2005
内容简介	《纳米阻燃材料》围绕纳米阻燃材料的特点和优势, 结合国内外纳米阻燃材料的最新动态, 详细介绍了纳米无机阻燃剂、有机高聚物/层<更多...>
目录:	第1章 纳米阻燃技术和纳米阻燃材料的发展 1.1 纳米技术及纳米材料 1.2 聚合物/层状硅酸盐纳米复合阻燃材料 1.3 纳米级无机阻燃剂 参考文献 <更多...>
载体形态	611页 : 图 ; 21cm
丛编项	●纳米技术应用丛书
摘要	本书主要介绍了纳米阻燃技术的现状和发展趋势, 并阐述了阻燃剂和阻燃材料对生态环境和人类身心健康的影响以及解决方法。书中结合纳米阻燃材料的特点和优势, 吸收了纳米阻燃技术的最新发展, 系统地反映了纳米技术的全貌。
丛编	●纳米技术应用丛书
中图分类号	●TB383 ●TB39
个人著者	●贾修伟
索书号	TB383/1022 TB383/J297/2005
全部馆藏	所有单册
分馆馆藏	工学馆中外文图书工具 <i>i</i>
分馆馆藏	工学馆中文图书 <i>i</i>
分馆馆藏	文科楼存储 <i>i</i>
分馆馆藏	江安馆理工图书 <i>i</i>

手机二维码:



● 根据馆藏地和索书号到相应书库取书, 也可通借通还3个校区之间藏书

● 可一次性外借\_\_本图书, 期限30天, 可续借2次



中文文献 - 查看完整记录 x

opac.scu.edu.cn:8080/F/M2AVQ69V3L46CRFL78YKTMF4X2NP2HDTNF94H2EU28N7TMI7PL-01971?func=find-b&find\_code=WRD&request=阻燃材... ☆

四川大學圖書館

登录 检索首页 我的图书馆 参数设置 结果列表 最近检索 热门信息 电子书架 帮助

所有字段 阻燃材料 中文文献 检索 二次检索

返回结果列表 添加到电子书架 保存/邮寄 重新查询

第 1 条记录(共 4 条) < 上一条记录 下一条记录 >

标准格式 SFX

系统号- 图书	000533505
ISBN	●7-5025-6121-8 : CNY39.00
作品语种	chi
题名	●纳米阻燃材料 / 贾修伟编著
出版发行	●北京 : 化学工业出版社, 2005
内容简介	《纳米阻燃材料》围绕纳米阻燃材料的特点和优势, 结合国内外纳米阻燃材料的最新动态, 详细介绍了纳米无机阻燃剂、有机高聚物/层<更多...>
目录:	第1章 纳米阻燃技术和纳米阻燃材料的发展 1.1 纳米技术及纳米材料 1.2 聚合物/层状硅酸盐纳米复合阻燃材料 1.3 纳米级无机阻燃剂 参考文献 <更多...>
载体形态	611页 : 图 ; 21cm
丛编项	●纳米技术应用丛书
摘要	本书主要介绍了纳米阻燃技术的现状和发展趋势, 并阐述了阻燃剂和阻燃材料对生态环境和人类身心健康的影响以及解决方法。书中结合纳米阻燃材料的特点和优势, 吸收了纳米阻燃技术的最新发展, 系统地反映了纳米技术的全貌。
丛编	●纳米技术应用丛书
中图分类号	●TB383 ●TB39
个人著者	●贾修伟
索书号	TB383/1022 TB383/J297/2005
全部馆藏	所有单册
分馆馆藏	工学馆中外文图书工具 <i>i</i>
分馆馆藏	工学馆中文图书 <i>i</i>
分馆馆藏	文科楼存储 <i>i</i>
分馆馆藏	江安馆理工图书 <i>i</i>

手机二维码:



● 根据馆藏地和索书号到相应书库取书, 也可通借通还3个校区之间藏书

● 可一次性外借?本图书, 期限30天, 可续借2次

# 查找数据库



数字资源门户

A screenshot of the Sichuan University Library website. The page features a search bar, navigation menus, and a list of databases. A red box highlights the search options, and a callout box provides additional information.

四川智慧大 四川大学图书馆

忠于所学 继续求学

读者登录 | 校外访问 | 联系我们 | 站内检索

首页 | 服务指南 | 文献服务 | 知识服务 | 信息中心 | 馆务公开

首页 > 资源导航

电子资源版权公

中文数据库A-Z: 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 所有中文库

外文数据库A-Z: 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 所有外文库

💡 四川大学2019-2020学年春季教材在线服务

常用数据库

- 电子图书库
- 期刊全文库
- 文摘数据库
- 书刊馆藏目录
- 学位论文库
- 会议文献库
- 专利文献库
- 成果数据库
- 科技报告库
- 报纸文献库

资源集合: 常用 (中文资源库)

1	万方——学术期刊数据库 (电信网镜像)	<a href="#">[详细介绍]</a>
2	中国知网——知识发现网络平台	<a href="#">[详细介绍]</a>
3	中文社会科学引文索引 (CSSCI)	<a href="#">[详细介绍]</a>
4	四川大学2019-2020学年春季教材线上服务平台	<a href="#">[详细介绍]</a>
5	四川大学图书馆馆藏中文目录	<a href="#">[详细介绍]</a>
6	四川大学学位论文数据库	<a href="#">[详细介绍]</a>
7	维普中文期刊服务平台7.0 (远程站点 用户名及密码: scdx)	<a href="#">[详细介绍]</a>
8	读秀图书搜索	<a href="#">[详细介绍]</a>

可按数据库类型、数据库名称检索等方式查找本馆321个数据库

在线咨询



# 数据库用来做什么?

## 一起来回答一道题: 人体有多少细胞?

人体有多少细胞?

Q 网页 知道 视频 图片 贴吧 资讯 文库 采购

百度为您找到相关结果约100,000,000个

### 人体有多少细胞

三甲

#### 40-60万亿个

“据科学家粗略地估计,大约是40-60万亿个。人体的司令部,大脑细胞的数量,据研究就有几百亿个。人体细胞数量真是多得吓人,那么多的细胞其实都是由同一个细胞发育而来的,最初的细胞叫做受精卵。受精卵慢慢长大,一个变成两个,两个变成四个,四个变成八个,就这样成倍地增加,最后变成50兆个集合,这就是身体的由来,而人体细胞又是在不断地更新凋亡。血液中的白细胞,有的只能活几个小时。肠黏膜细胞的寿命是3天;肝细胞寿命为150天;... [更多](#)

有来医生网

### 人体有多少细胞

三甲 与医院 三甲 发布时间: 2021年11月01日

人体细胞有40-60万亿个,主要由生殖细胞与体细胞构成,生殖细胞的染色体数与体细胞的数量相差一倍,除生殖细胞外,其他细胞均有23对染色体。人体细胞起初由受精卵开始,不断进行分...

搜索引擎

明远搜索

图书馆首页 检索首页 资源导航 电子期刊 核心期刊 帮助

the number of cells in the human body

全部类型 模糊匹配 所有字段

0个已选定 页数1 48,426 个结果 定制学科偏好

### 1 An estimation of the number of cells in the human body

Bianconi, Eva ; Piovesan, Allison ; Facchin, Federica ; Beraudi, Alina ; Casadei, Raffaella ; Frabetti, Flavia ; Vitale, Lorenza ; Pelleri, Maria Chiara ; Tassani, Simone ; Piva, Francesco ; Perez-Amodio, Soledad ; Strippoli, Pierluigi ; Canaider, Silvia  
England: Informa UK Ltd  
ANNALS OF HUMAN BIOLOGY, 2013, Vol.40 (6), p.463-471

同行复核

[在线全文](#)

### 2 Revised Estimates for the Number of Human and Bacteria Cells in the Body

Sender, Ron ; Fuchs, Shai ; Milo, Ron  
San Francisco: Public Library of Science  
PLoS Biology, 2016, Vol.14 (8), p.e1002533-e1002533

开放访问

明远搜索

# 数据库用来做什么？

---

## 人体有多少细胞？

### Abstract

*Background:* All living organisms are made of individual and identifiable cells, whose number, together with their size and type, ultimately defines the structure and functions of an organism. While the total cell number of lower organisms is often known, it has not yet been defined in higher organisms. In particular, the reported total cell number of a human being ranges between  $10^{12}$  and  $10^{16}$  and it is widely mentioned without a proper reference.

*Aim:* To study and discuss the theoretical issue of the total number of cells that compose the standard human adult organism.

*Subjects and methods:* A systematic calculation of the total cell number of the whole human body and of the single organs was carried out using bibliographical and/or mathematical approaches.

*Results:* A current estimation of human total cell number calculated for a variety of organs and cell types is presented. These partial data correspond to a total number of  $3.72 \times 10^{13}$ .

*Conclusions:* Knowing the total cell number of the human body as well as of individual organs is important from a cultural, biological, medical and comparative modelling point of view. The presented cell count could be a starting point for a common effort to complete the total calculation.

A current estimation of human total cell number calculated for a variety of organs and cell types is presented. These partial data correspond to a total number of  $3.72 * 10^{13}$

明远搜索：37.2万亿个细胞  
搜索引擎：40-60万亿

### 一个重要的信息鉴别 CRAAP

- Currency(时效性),
- Relevant (相关性)
- Authority (权威性)
- Accuracy (准确性)
- Purpose (目的性)

---

Bianconi, E. *et al.* (2013). An estimation of the number of cells in the human body. *Annals of Human Biology*, 40(6), 463–471.



# 校外访问系统

- 本校师生通过本系统，可以在校园网外访问本馆绝大多数电子资源



The screenshot shows the library's homepage with a red navigation bar. The '校外访问' (External Access) link is highlighted with a red box and an arrow. Below the navigation bar is a search bar with the text '请输入检索词检索图书、期刊论文、学位论文、多媒体等!'. A banner for '战“疫”服务' (Epidemic Service) is visible, listing services like '送书上门服务' (Door-to-door book delivery) and '教材线上服务' (Online textbook service). The '服务大厅' (Service Hall) section at the bottom includes '文献借阅' (Literature borrowing), '资源导航' (Resource navigation), and '在线服务' (Online service).



四川大学图书馆

函海无涯



# 四川大学图书馆校外访问系统

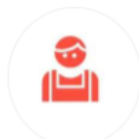
## Sichuan University Library Off-Campus Access



### 教工

请使用工号和借书密码开通后登录校外访问，教工个人数据已在图书馆激活，初始密码是生日（8位数字YYYYMMDD），请及时修改初始密码。

教工入口



### 学生

请使用学号和借书密码开通后登录校外访问，大陆学生的初始密码是身份证后6位数字（如最后一位为X，往前推一位），外籍留学生（International student）初始密码为生日八位（Date of birth, e.g. 19980909）或者护照号的最后六位（Last six digits of the Passport ID），港澳台学生初始密码为生日八位或通行证号的全部字符或者港澳台身份证号不含括号及括号内的字母，教生日八位（如个生日为20080528，初始密码为2805990198）

学生入口



### 机构登录

师生通用

请使用一卡通账号密码（非借书密码）直接访问数据库：

- >>EBSCO 使用说明
- >>Springer 使用说明
- >>Nature 使用说明
- >>ScienceDirect 使用说明
- >>RSC 使用说明
- >>WOS 使用说明
- >>IEEE 使用说明
- >>Proquest 使用说明
- >>IOP 使用说明

更多+



在线咨询

**最新提示：** 知网（CNKI）的机构登录已停止使用，请使用网页校外访问或客户端方式登录使用

**使用锦囊：**访问CNKI（中国知网）等数据库可能出现“并发已满”的提示。校外访问和校园网访问都可能遇到该问题。并非图书馆的限制，是该数据库的授权问题。



函海无涯

返回 四川大学图书馆主页



### 使用前请先确认



请确认是否有借阅权限  
否则请到各分馆一楼服务台  
现场办理



请确认是否开通校外访问权限  
若无权限，请**在线办理**



未使用其他VPN及浏览器加速设置

- 温馨提示：
- 1. 校外访问账号仅限本人在证件有效期内使用，请勿出借他人，后果自负。
- 2. 请严格遵守电子资源使用管理办法，文明使用资源。一旦发生任何违规行为，将按管理办法进行相应处理，并永久终止其校外访问权限。
- 3. SCUNET为校园网，可直接查阅电子资源，无需使用校外访问。

### 关于访问教材线上服务平台的温馨提示

- 使用网页登录后，请在登录后的页面访问“四川大学教材教参线上服务平台”阅读和下载电子书，不要新开页面。
- 使用客户端登录后，请直接下载电子书。

网页登录

客户端登录

使用帮助



1 浏览器访问<http://182.150.59.104:8888>

2 使用学号、借书密码登录



科学万变 蔚为泉源

统一身份认证登录 | 读者证登录 | 校外访问 | 联系我们 | 站内检索

首页

服务指南

文献服务

知识服务

信息中心

馆务公开



🏠 首页

### 第一步：阅读并同意四川大学图书馆校外访问系统使用协议

为解决四川大学读者校外访问图书馆提供的电子资源服务的问题，四川大学图书馆特别部署了校外访问系统；同时，根据我校与国内外电子资源供应商签定的协议，为了保护电子资源的知识产权，维护四川大学的声誉，也为了保证广大合法用户的正当权益，需要各使用单位和个人重视并遵守电子资源知识产权的有关规定。四川大学图书馆在提供服务的同时，要求使用单位和个人签订本协议，遵守以下条款：

- 一、图书馆提供的账户是为读者校外访问电子资源使用，不得提供或泄露给他人。读者必须保证账户的安全，如果提供或泄露给他人使用造成的一切后果，由违规者自负。
- 二、不得使用网络下载工具批量下载图书馆购买的电子资源；
- 三、不得连续、系统、集中、批量地进行下载、浏览、检索全文数据库等操作；（由于国内外各数据库厂商、出版社对“滥用”的界定并不一致，因此图书馆无法制订统一标准。一般数据库商认为，如果超出正常阅读速度下载文献就视为滥用，通常正常阅读一篇文献的速度至少需要几分钟。）
- 四、不得将个人网络账号提供给校外人员使用本校电子资源，更不允许利用获得的文献资料进行非法牟利；
- 五、如发现违规行为，图书馆将协助学校有关部门进行追查，并进行如下处理：

我已经阅读并同意以上协议

下一步



在线咨询







科学万变 蔚为泉源

统一身份认证登录 | 读者证登录 | 校外访问 | 联系我们 | 站内检索

首页

服务指南

文献服务

知识服务

信息中心

馆务公开



✓ 学号密码验证成功，请补充以下信息。一切正确的话，点下一步就会开通访问权限并自动跳转到校外访问页http://lib.scu.edu.cn:8888/xw.html

第三步：读者联系信息补全

学院

电话

邮箱

住址

上一步

下一步



### 使用前请先确认



请确认是否有借阅权限  
否则请到各分馆一楼服务台  
现场办理



请确认是否开通校外访  
问权限  
若无权限, 请**在线办理**



未使用其他VPN及浏览  
器加速设置

### 温馨提示:

- 1. 校外访问账号仅限本人在证件有效期内使用, 请勿出借他人, 后果自负。
- 2. 请严格遵守电子资源使用管理办法, 文明使用资源。一旦发生任何违规行为, 将按管理办法进行相应处理, 并永久终止其校外访问权限。
- 3. SCUNET为校园网, 可直接查阅电子资源, 无需使用校外访问。

### 关于访问教材线上服务平台的温馨提示

- 使用网页登录后, 请在登录后的页面访问“四川大学教材教参线上服务平台”阅读和下载电子书, 不要新开页面。
- 使用客户端登录后, 请直接下载电子书。

网页登录

客户端登录

使用帮助



1 浏览器访问<http://182.150.59.104:8888>

2 使用工号、借书密码登录

3 点击网页内的链接访问数据库, 一定不要新打开网页或通过收藏夹去访问数据库 (使用说明、帮助视频)

4 常见问题





http 输入网址直接访问内网或图书馆资源



最近访问

图书馆资源门户

常用资源

最近访问

- 万 万方数据知识... http://new.wanfangdata.c
- 中 中国知网知识... https://www.cnki.net/
- 数 数据库列表 A\_Z http://202.115.54.96/reso
- t test2 https://www.webofscience
- S SCI https://apps.webofknowle
- E EI https://www.engineerinqv

图书馆资源门户

- 数据库列表 A\_Z 202.115.54.96
- 期 期刊分级查询 ir.scu.edu.cn
- 明 明远搜索 发现系统
- 四 四川大学教材... 202.115.54.230

常用资源

- 中国知网知识... www.cnki.net
- 万方数据知识... new.wanfangdata.com.cn
- 维普中文期刊... qikan.cqvip.com
- CSSCI中文社会... cssci.nju.edu.cn



忠于所学 继续求学

统一身份认证登录 | 读者证登录 | 校外访问 | 联系我们 | 站内检索

- 首页
- 服务指南
- 文献服务
- 知识服务
- 信息中心
- 馆务公开



首页 » 服务指南 » 在校师生 » 讲座预约

## 2022年春夏季明远学术讲座安排

(2022年3月10日~2022年6月02日)

本学期计划讲座共58个主题，63讲，于2022年3月10日开始，至6月2日结束。根据读者问卷调查，讲座时间向工作日晚上和周末白天进行倾斜。每场讲座时长约1小时，分别在工学馆202网络互动教室、文理馆104B研讨室、医学馆103-1研讨室4、江安馆一楼明远文库进行。

明远学术讲座属四川大学“第二课堂成绩单”项目，需要申请第二课堂学时（1学时/场次）的同学须现场签到，并准确填写姓名、学号、学院等信息，图书馆在学期末会统一上报团委。

### 说明：

- 1.讲座按主题分为8个系列：新生专题系列、基础服务系列；信息资源系列；实用工具系列；知识产权系列；研究系列；信息辨析系列；典籍探秘系列。
- 2.所有计划讲座均需报名预约，报名截止时间为计划时间前24小时。报名满10人即按时开讲，未达到10人则取消。取消与否，将通过图书馆微信公众号（需绑定个人帐号）和邮件提前通知预约人。
- 3.讲座通过超星直播平台同步网络直播，并可在超星平台和B站观看回放。课件在讲座结束后挂网提供。
- 4.错过讲座，或对内容、时间、地点有特殊需要的读者可联系图书馆知识服务中心定制专场讲座。
- 5.因预约人数不够而取消的讲座，可邮件联系主讲老师索要课件或预约个别辅导。

### 讲座预约

- 讲座说明
- 讲座日历
- 时间排序
- 专题推荐
- 新增主题
- 分馆排序
- 周末讲座
- 晚间讲座
- 讲座直播



● 每学期定期举办关于图书馆资源和服务的专题讲座，并通过网络平台进行在线直播



讲座预约



## 信息素养课程简介

### 1. 基本情况

四川大学是国内最早设立信息素养相关课程的高校之一，早在1979年开始即列入全校各系、各专业教学计划，几十年来为培养学生信息素养，提高学生获取和利用信息的能力发挥了重要作用。

### 2. 开课意义

信息素养 (Information literacy)，又称信息素质，是指个人“以辩证思维有效认知、查询、获取、利用和交流信息，促进学习、研究和创新的一种综合能力”，是终身学习的核心。高等教育的任务是培养具有创新精神和实践能力的高级专门人才，大学生作为未来科学技术创新的主力军，其科研创新思维、创新能力的培养和提高都离不开信息的收集、获取和利用，提高大学生的信息素养是我国培养高素质、高层次、能力型高级专门人才的一项重要教育工作。

### 3. 课程目标

以助力大学生学习与科研为出发点，培养大学生的质疑精神和独立思考能力，提高大学生的创造性思维和综合利用信息解决问题的能力。

### 4. 教学内容

兼顾各专业研究方法和需求的差别，贯穿信息检索、获取、评价、利用、管理、传播全过程，满足大学生日常学习、科研选题、论文撰写全过程的需要。

主要内容包括本校图书馆资源与服务介绍、各种数据库和检索工具的检索方法和技巧、特殊文献（专利、标准、学位论文等）的获取途径、搜索引擎及其他网络资源的使用、信息辨伪、参考文献管理软件、论文选题与科研前沿追踪、学术论文写作与投稿等。

### 5. 教学方式

课程主要采用理论授课+上机实习的教学方式。理论授课利用多媒体教室进行充分演示，达到最佳讲授效果；上机实习在学校机房进行，巩固理论知识、强化实践能力。

课程强化过程考核和非标准化命题，期末考试成绩占总成绩的比例不超过50%。

### 6. 开课情况

课程名称	课程类别	课程属性	课程号	学分	学时	开课学期
信息检索与利用 (理工类)	本科	选修	902001020	2	32	春、秋
信息检索与利用 (医学类)	本科	选修	902003020	2	32	春、秋
信息检索与利用 (文史类)	本科	选修	902002020	1	16	春、秋
信息检索与论文写作	研究生	选修	G00000311	1	18	春、秋
信息检索	研究生 (图情专硕)	必修	M12550014	2	36	秋
医学文献检索与利用	医学研究生	选修	M00000503	2	36	春、秋
Medical Information Retrieval	本科 (华西临床留学生)	必修	902004030	3	54	春



● 以助力大学生学习与科研为出发点，培养质疑精神和独立思考能力，提高创造性思维和综合利用信息解决问题的能力



信息素养

● 图书馆设专人与院系建立对口联系，为教学科研提供个性化、精准学科服务



学科馆员

学科馆员 | 四川大学图书馆

202.115.54.22/node/145

智慧川大 四川大学图书馆

忠于所学 继续求学

读者登录 | 校外访问 | 联系我们 | 站内检索

首页 | 服务指南 | 文献服务 | 知识服务 | 信息中心 | 馆务公开

首页 » 知识服务 » 学科服务 » 学科馆员

四川大学图书馆按文、理、工、医4个大学科组建学科服务小组，定期走访学院教师，建立密切、良好的联系，加强双向互动，充分调研院系在文献资源、学术研究、人才引进等方面的需求，开展嵌入式教学、知识产权信息咨询、学科态势跟踪分析、科研绩效评估等学科服务，精准服务学校双一流建设。

学科服务小组	对口服务学院	学科馆员
文科服务小组	经济学院 公共管理学院 海外教育学院	 <p><b>胡琳 (组长)</b> 研究馆员，工学学士、管理学硕士 电话：85404109 邮箱：linhu@scu.edu.cn</p> 
	马克思主义学院 外国语学院 体育学院	 <p><b>罗宏</b> 馆员，管理学硕士 电话：85460284 邮箱：lh@scu.edu.cn</p> 
	历史文化学院 (旅游学院) 文学与新闻学院 (新闻学院) 艺术学院 哲学系	 <p><b>范金晶</b> 馆员，文学博士 电话：85404109 邮箱：ruijinzhijin@scu.edu.cn</p> 
	商学院 法学院 国际关系学院	 <p><b>雷若寒</b> 馆员，法律硕士、工商管理硕士 电话：85460284 邮箱：romhan@scu.edu.cn</p> 

在线咨询

# 馆际互借

对于师生需要但本馆无馆藏的资源，可向其他图书馆或组织机构提出原书传递、获取复印件或电子版请求，本校师生在进行馆际互借时需要支付少量的文献使用费或复印费



智慧川大 四川大学图书馆

首页 | 服务指南 | 文献服务 | 知识服务 | 信息中心

首页 » 文献服务 » 借阅服务 » 馆际互借

信息爆炸时代的来临，使任何图书馆都不可能完全满足读者对文献资料的需求。但借助图书馆之间的资源共享馆际互借系统，很多需求就可以得到圆满解决。本馆与国内百余家图书馆、研究单位以及美、英、法、俄、日等36个国家和地区的70多个图书馆建立有交换、赠阅或互借关系。因此，对于读者需要但本馆未能满足的资源，读者可以利用“馆际互借”和“文献传递”向其他图书馆或组织机构进行请求。

**馆际互借(Interlibrary Loan)：**指对于本馆没有的文献，在本馆读者需要时，根据馆际互借制度、协议、办法和收费标准，向外馆借入；在外馆向本馆提出馆际互借请求时，借出本馆所拥有的文献，满足外馆的文献需求。本馆读者在进行馆际互借时，可以是借回原书，看完后归还（返还式）；也可以是请求复制版（非返还式），这种方式通常要支付一定的文献使用费。

馆际互借的文献包括：国家图书馆及其他有协议联系的高校图书馆收藏的可用于馆际互借的图书或学位论文等。

**文献传递：**将用户所需的文献复制品以有效的方式和合理的费用，直接或间接传递给用户的一种非返还式的文献提供服务，它具有快速、高效、简便的特点。现代意义的文献传递是在信息技术的支撑下从馆际互借发展而来，但又优于馆际互借的一种服务。通常是请求文献后，由合作馆将该文献的电子版发到读者的邮箱（非返还式），下载之后永久阅读。请注意下载时间的要求。

文献传递的种类：期刊论文、会议文献、学位论文、标准、专利、技术报告等文献资料。

所有馆际互借和文献传递服务均须通过馆际互借系统进行，读者首次使用必须注册，已注册读者请点击进入[馆际互借系统使用](#)。

如需帮助，请联系：四川大学文理图书馆文献服务中心办公室（204），电话028-85410516，邮箱libdinfo@scu.edu.cn。

四川大学馆际互借与文献传递系统

提交请求

服务类型  
 文献传递（非返还）  馆际互借（返还）

文献信息

期刊/图书题名  文章名称

作者  文献类型

ISSN/ISBN  出版年

卷期号  出版者

页码信息  出版地

语种  版本信息

DOI  条码号

文献URL  显示该文献详细信息的网站url地址，可帮助馆员快速获取文献

请求信息

有效时间  非必填项，若填写该时间，申请超过该时间还未被满足，则申请自动结束

急迫程度  普通  加急 若选择加急处理，则需自付费用10元/篇

最高限额  获得该文献，您可接受费用的最高金额

选择服务馆 机构名称  检索

检索结果列表  
CALIS管理中心  
阿坝师范学院  
鞍山师范学院  
安徽财经大学  
安徽建筑大学  
安徽理工大学

已选择列表 (为空表示接受任一服务馆提供文献)

1、若您明确知道该文献的馆藏，可在左侧列表中将该馆藏名称添加到右侧列表中，可多选。

書館



还有什么干货？

# 翻译工具

- 学术文献速译工具，支持四种格式文档、中英俄日德五种国际主流语言互译，操作便捷



A screenshot of the 'Yexiao' (译小帅) web translation tool interface. The browser address bar shows 'yxs101.com/upload'. The page features a navigation menu with '首页', '立即翻译', '历史文件', and '统计中心'. The main content area has a large '上传/拖拽' (Upload/Drop) button with a cloud icon and file format icons (PDF, Word, PPT, Excel). Below this, it lists supported document formats: '文档格式覆盖 pdf、doc、docx、ppt、excel，单个文件≤20M'. At the bottom, there are dropdown menus for '英语' (English) and '中文(简体)' (Simplified Chinese), a bidirectional arrow, and an '立即翻译' (Translate Now) button. A footer section contains '计费方式' (Billing Method) and '温馨提示' (Warm Tips) with detailed instructions. A promotional banner for '云译通全球企业级 AI 文档翻译系统' (Cloud Translation Global Enterprise-level AI Document Translation System) is also visible, featuring a QR code and a 'GO' button.

# NoteExpress参考文献管理软件

- 功能强大的文献检索与管理系统，可以自动搜索、下载、管理文献资料，自动插入、生成参考文献，俗称论文写作神器



NoteExpress - 四川大学图书馆版 - D:\OneDrive\工作\论文发表\2017年\_机构和知识库调研阶段的数据质量评价研究\_图书馆学\机构和知识库调研阶段的数据质量评估研究.nel

文件(F) 文件夹(O) 题录(R) 检索(S) 工具(T) 帮助(H)

在线检索 浏览器检索 导入全文 查重 数据库 智能更新 下载全文 引用 标签标记 选项

在全部文件夹中检索

文件夹

- 示例数据库
  - 题录
  - 笔记
  - 检索
  - 组织
  - 回收站
- 机构知识库调研阶段的数据质量评...
  - 题录
  - 我保存的题录
  - 笔记
  - 检索
  - 组织
  - 回收站

题录 1 / 12

年份	作者	标题	来源
2008	Manning, Christoph...	Introduction to Informa...	Cambridge University Pr...
2012	T, L S; L, G V	Models, Methods, Conc...	Springer Science & Busi...
2008	蔡迎春	分布式机构库的质量控制	图书情报工作
2016	CALIS机构知识库中...	高校机构知识库成员馆	图书馆理论与实践
2016	张雪雷; 魏青山	高校机构知识库政策框架...	图书馆理论与实践
2014	王芳; 慎金花	国外数据管护(Data Curat.	中国图书馆学报
2009	林爱群	机构知识库元数据的自动...	图书馆学研究
2014	刘颖; 祝志明; 张旺盛; ...	机构知识库中作者标识与...	现代图书情报技术
2016	张旺盛; 祝志明; 姚晓...	基于开放获取论文推送转...	现代图书情报技术
2016	宋秀芬; 邓仲华	基于数据监护的机构知识...	图书馆学研究
2014	姚晓霞; 聂华; 顾立平; ...	我国教育科研机构知识库...	现代图书情报技术
2013	黄晓晖	学术机构知识库质量控制...	

细节 (...)

预览(P) 综述(S) 附件(K) 笔记(...) 位置(L)

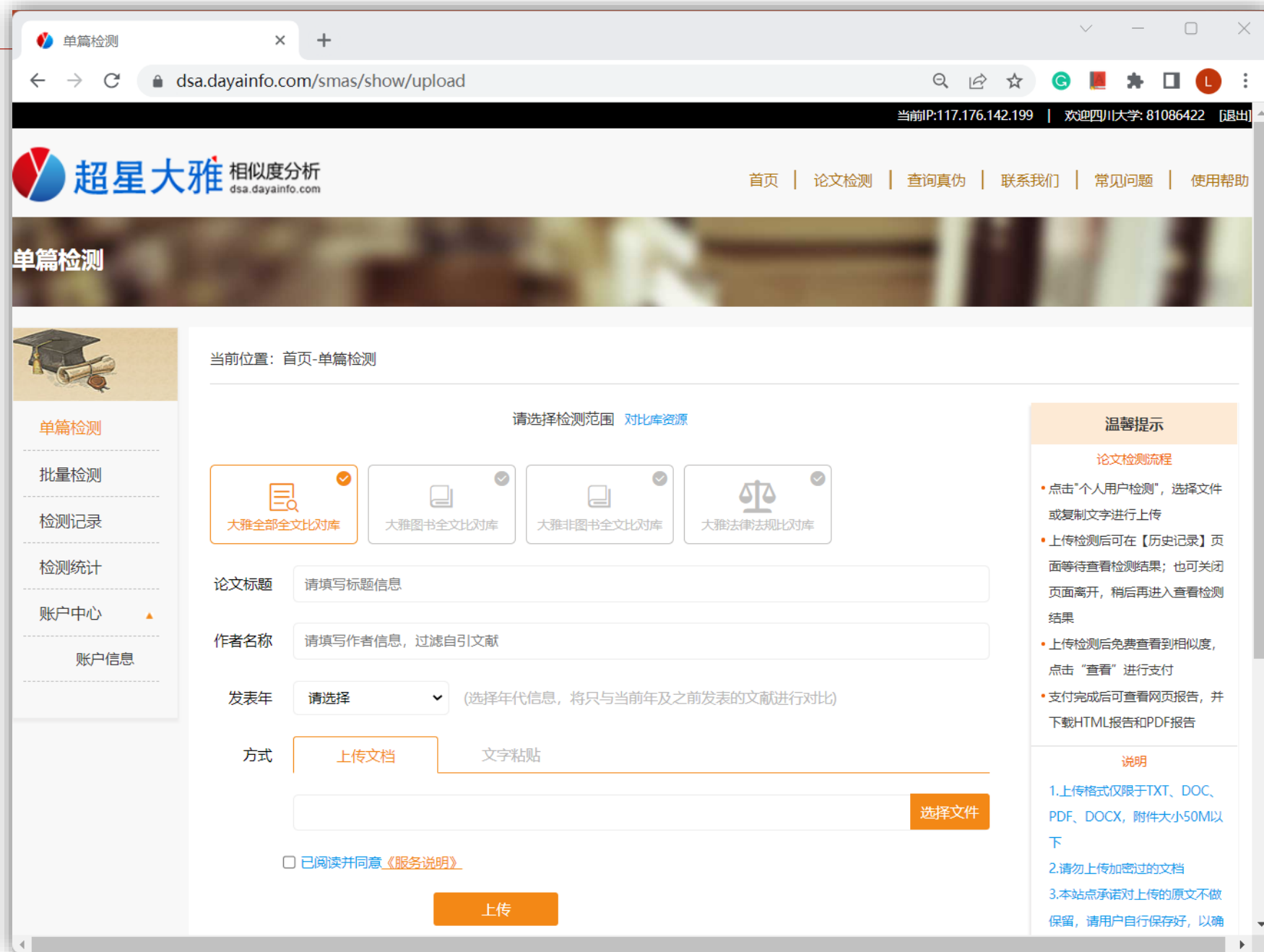
字段	内容
题录类型	期刊文章
作者	蔡迎春
作者译名	
年份	2008
标题	分布式机构库的质量控制
标题译名	
期刊	图书情报工作
影响因子	
收录范围	CSSCI 中文核心期刊
期刊译名	
期	07
卷	
页码	44-47
关键词	机构知识库 质量控制 开放存取
摘要	介绍国内外机构库质量控制的研究现状,指出目前国内相关研究才刚起步;通过分析分布式机构库质量控制的特点,提出应从元数据质量控制、内容质量控制以及数据访问质量控制三个层面建立合理的质量评价指标,并且采取相应的质量控制措施,从而实现分布式机构库建设的质量控制。
学科分类	
分类	
DOI	
ISSN	0252-3116
作者机构	
作者地址	上海师范大学图书馆;
星标	

标签云 (无标签)



# 论文查重

- 超星大雅论文检测系统，海量数据全文比对，提供文献相似比报告，规范学术写作



单篇检测

当前位置: 首页-单篇检测

请选择检测范围 对比库资源

大雅全部全文比对库

大雅图书全文比对库

大雅非图书全文比对库

大雅法律法规比对库

论文标题 请填写标题信息

作者名称 请填写作者信息, 过滤自引文献

发表年 请选择 (选择年代信息, 将只与当前年及之前发表的文献进行对比)

方式 上传文档 文字粘贴

选择文件

已阅读并同意《服务说明》

上传

温馨提示

论文检测流程

- 点击“个人用户检测”，选择文件或复制文字进行上传
- 上传检测后可在【历史记录】页面等待查看检测结果；也可关闭页面离开，稍后再进入查看检测结果
- 上传检测后免费查看到相似度，点击“查看”进行支付
- 支付完成后可查看网页报告，并下载HTML报告和PDF报告

说明

- 1.上传格式仅限于TXT、DOC、PDF、DOCX，附件大小50M以下
- 2.请勿上传加密过的文档
- 3.本站点承诺对上传的原文不做保留，请用户自行保存好，以确

# CSSCI和SSCI

## 中文社会科学引文索引 (CSSCI)

[文摘](#) [目录](#) 学科: | 综合类 |

由南京大学中国社科院研究评价中心开发研制, 用来检索中文社会科学领域的论文收录和文献被引用情况。CSSCI遵循文献计量学规律, 采取定量与定性相结合的方法从全国2700余种中文人文社会科学学术性期刊中精选出学术性强、编辑规范的期刊作为来源期刊。目前收录包括法学、管理学、经济学、历史学、政治学等在内的25大类的500多种学术期刊

<http://cssci.nju.edu.cn/>

[访问资源](#) | [详细介绍](#)

## ISI(WOK)--Social Sciences Citation Index(SSCI)

资源网址: <http://apps.webofknowledge.com>

启用日期: 2008-04-24

出版商: 科睿唯安 (Clarivate Analytics)

语种: [英文](#) 资源: [期刊](#) [引文](#) 类型: [文摘](#) [目录](#)

收录3200多种社会科学期刊, 同时也收录SCIE所收录的期刊当中涉及社会科学研究的论文, 内容涵盖50多个学科领域, 包括人类学、历史、行业关系、信息科学和图书馆科学、法律、语言学、哲学、心理学、精神病学、政治学、公共卫生学、社会问题、社会工作、社会学、药物滥用、城市研究、女性研究等。

<https://www.webofscience.com/wos/alldb/basic-search>



四川大学图书馆

# Journal Citation Reports(JCR)

https://jcr.clarivate.com/jcr/home?app=jcr&referrer=target%3Dhttps:%2F%2Fjcr.clarivate.com%2Fjcr%2Fhome&Init=Yes&authCode=null&SrcApp=IC2LS

jcr.clarivate.com/jcr/browse-categories

更新

Clarivate

Products

Journal Citation Reports™

Journals

Categories

Publishers

Countries/Regions

My favorites





Sign In

Register

## Categories by Group

[See all 254 Categories](#)

Sort by: Alphabetical

	NUMBER OF CATEGORIES	NUMBER OF JOURNALS	NUMBER OF CITABLE ITEMS	
 Agricultural Sciences	7	424	57,581	▼
 Arts & Humanities, Interdisciplinary	8	981	34,887	▼
 Biology & Biochemistry	34	3,961	749,757	▼
 Chemistry	21	2,367	697,239	▼



四川大學圖書館



# Journal Citation Reports(JCR)

https://jcr.clarivate.com/jcr/home?app=jcr&referrer=target%3Dhttps:%2F%2Fjcr.clarivate.com%2Fjcr%2Fhome&Init=Yes&authCode=null&SrcApp=IC2LS

jcr.clarivate.com/jcr/browse-categories

Clarivate

Products

Journal Citation Reports™

Journals

Categories

Publishers

Countries/Regions

My favorites

Sign In

Register

## Categories by Group

See all 254 Categories

### Computer Science

NUMBER OF CATEGORIES

14

NUMBER OF JOURNALS

1,578

NUMBER OF CITABLE ITEMS

229,713

Covers all areas of computer science and its applications in areas such as information science, automation, bioinformatics, and imaging science.

AUTOMATION & CONTROL SYSTEMS

COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Category	Group	Edition	# of journals	Citable Items	
INFORMATION SCIENCE & LIBRARY SCIENCE	Computer Science; Engineering; Multidisciplinary	SSCI	85	5,744	281,894
INFORMATION SCIENCE & LIBRARY SCIENCE	Computer Science; Engineering; Multidisciplinary	ESCI	79	2,539	20,188

MEDICAL INFORMATICS

RADIOLOGY, NUCLEAR MEDICINE & MEDICAL IMAGING

ROBOTICS

选择自己感兴趣领域，1星期2篇SSCI论文，做Critical Thinking



四川大学图书馆

与以学术、技术、政策指导、高等科普及教育类期刊为主，内容覆盖自然科学、工程技术、农业、哲学、医学、人文社会科学等各个领域。



The screenshot shows a search interface on the CNKI website. The search bar contains the text '片仔癀'. Below the search bar, a list of search results is displayed, each with a checkbox on the left, a title, authors, and a journal name.

Checkbox	Article Title	Authors	Journal
<input type="checkbox"/>	8 片仔癀对大肠癌干细胞自我更新及致瘤能力的抑制作用	魏丽慧;方翌;沈阿灵;陈晓萍;谢秋容	中华中医药杂志
<input type="checkbox"/>	9 片仔癀对人结肠癌细胞HCT-116裸鼠皮下移植瘤的抑制作用	毛倩倩; 逯遥; 黄彬; 林久茂	福建中医药
<input type="checkbox"/>	10 中医药企业多元化经营对企业财务绩效的影响——以片仔癀为例	李盼盼; 程晓凤	北方经贸
<input type="checkbox"/>	11 片仔癀抗EV71型肠道病毒的研究	林锦霞;于娟;陈志亮;王世聪;洪绯	中国中药杂志
<input type="checkbox"/>	12 利用直接注射-多级质谱全扫描法快速分析片仔癀化学成分组	贾金茹;李菡;屠鹏飞;于娟;赵云芳	中国中药杂志
<input type="checkbox"/>	13 片仔癀公司财务报表研究	梁明阳; 徐倩; 崔丽萍	商场现代化

## 1.多角度分析同一个主题（跨学科）

## 2.Zotero文献管理软件演示



## SPSS在线统计分析、教学完整案例，双语学习

The image shows the landing page of the SPSSAU website. The background is dark blue with a network-like pattern of white lines and dots. At the top left, the SPSSAU logo is displayed with the tagline "数据科学 一点就好". To the right of the logo are navigation links: "Home", "Help", "About SPSSAU", and "Q&A". Further right, there are language and access options: a globe icon followed by "中文" and a button labeled "进入SPSSAU". The main content area features the text "SPSSAU – SPSS Online" in large, light green letters. Below this, it says "Three steps" followed by "(drag -> click button to analyze -> download)". At the bottom center, there is a white-outlined button with the text "进入SPSSAU".

**SPSSAU**  
数据科学 一点就好

Home Help About SPSSAU Q&A

中文 进入SPSSAU

# SPSSAU – SPSS Online

Three steps  
(drag -> click button to analyze -> download)

进入SPSSAU

欲





英语语法检测软件：Compose bold, clear, mistake-free writing with Grammarly's new AI-powered desktop Windows app.

The screenshot displays the Grammarly website interface. At the top, a dark blue banner features a Ukrainian flag and the text: "Grammarly stands with our friends, colleagues, and family in Ukraine, and with all people of Ukraine. [Learn more >](#)". Below this is the navigation bar with the Grammarly logo, "Why Grammarly", "For Work", "For Education", "Compare Plans", and "Tools & Guides". On the right side of the navigation bar are "Log in" and a green "Get Grammarly It's free" button.

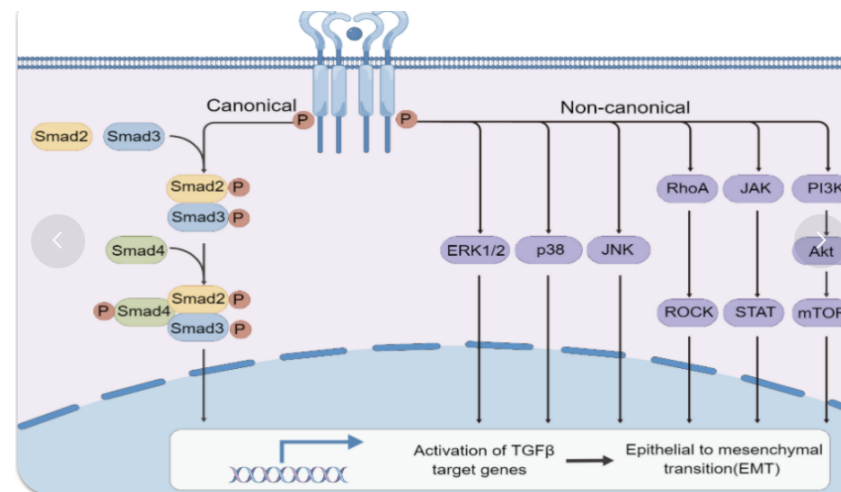
The main content area is divided into three columns:

- Emails and Messages:** Includes icons for Gmail, Outlook, Apple Mail, and Slack.
- Documents and Projects:** Includes icons for Google Docs, Word, Salesforce, and Notion.
- Social Media:** Includes icons for LinkedIn, Facebook, Twitter, and Discord.

Figdraw 是国内首个开放式在线科研绘图平台，任何人均可使用平台上的原创素材进行再创作。



The screenshot shows the FigDraw website interface. At the top, there is a navigation bar with the FigDraw logo and links for '首页' (Home), '常见问题' (Common Questions), '奖学金计划' (Scholarship Plan), and '关于Figdraw/使用须知' (About FigDraw/Usage Instructions). Below the navigation bar, there is a banner for '见素材的AI绘制和figdraw调用', mentioning 500 custom stethoscopes and other items. The main content area features a large blue section titled '开放式绘图平台' (Open Drawing Platform). Below this title, there is a paragraph describing FigDraw as the first open online scientific drawing platform in China, where users can reuse original materials. A second paragraph explains that users can complete high-quality scientific drawings by performing simple operations like rotation, stretching, splitting, and combining materials. To the right of the text, there is a small inset image showing a diagram of a cell with 'Tumor cell' and 'Neutrophil' labels, and another diagram showing 'Invasion' with 'Integrin' labels.



# Zotero文献管理软件 <https://www.zotero.org/>

Zotero is a free, easy-to-use tool to help you collect, organize, annotate, cite, and share research.

The screenshot displays the Zotero desktop application. On the left is a sidebar with a tree view of libraries, including 'My Library' and 'Group Libraries'. The main window shows a list of items with columns for Title, Creator, and Year. The selected item is 'Circulation of Medicine in the Early Modern Atlantic World' by Cook and Walker, 2013. The right-hand pane shows the 'Info' tab for this item, displaying metadata such as Item Type (Journal Article), Title, Author (Cook, Harold J. and Walker, Timothy D.), Abstract, Publication (Social History of Medicine), Volume (26), Issue (3), Pages (337-351), Date (2013/08/01), Series, Journal Abbr (Soc Hist Med), Language (en), DOI (10.1093/shm/hkt013), ISSN (0951-631X), Short Title, URL, Accessed date (1/24/2018, 10:17:12 AM), and Date Added/Modified.

Title	Creator	Year
Guerre, maladie, empire. Les services de santé militaires en ...	Zaugg	2016
Officiers de santé et soignantes créoles face à la fièvre jaune	Nobi	2016
The Emergence of Tropical Medicine in France	Osborne	2014
Colonial Disease, Translation, and Enlightenment: Franco-Briti...	Charters	2014
Trading in Drugs through Philadelphia in the Eighteenth Centu...	Wilson	2013
The Medicines Trade in the Portuguese Atlantic World: Acquisi...	Walker	2013
Leprosy and Slavery in Suriname: Godfried Schilling and the Fr...	Snelders	2013
Medical Experimentation and Race in the Eighteenth-century ...	Schiebinger	2013
The Circulation of Bodily Knowledge in the Seventeenth-centu...	Gómez	2013
<b>Circulation of Medicine in the Early Modern Atlantic World</b>	<b>Cook and Walker</b>	<b>2013</b>
Synthesis of scholarship on "medicines" to restore focus o...		
Full Text PDF		
Colonial Medical Encounters in the Nineteenth Century: The Fr...	Thoral	2012
Networks in Tropical Medicine: Internationalism, Colonialism, a...	Neill	2012
Early Clinical Features of Dengue Virus Infection in Nicaraguan...	Biswas et al.	2012
Medicine in an age of commerce and empire: Britain and its tr...	Harrison	2010
Finding the "Ideal Diet": Nutrition, Culture, and Dietary Practic...	Neill	2009
Battles of the Self: War and Subjectivity in Early Modern France	Pichichero	2008
The Experiments of Ramón M. Termeyer SJ on the Electric Eel ...	de Asúa	2008
Psychiatry and Empire	Mahone and Vaughan	2007
Medicine and the Market in England and Its Colonies, C.1450-...	Jenner and Wallis	2007
Matters of exchange: commerce, medicine, and science in the...	Cook	2007
A Horrible Tragedy in the French Atlantic	Rothschild	2006
"Neither of meate nor drinke, but what the Doctor alloweth": ...	Chakrabarti	2006
Transnationalism in the colonies: Cooperation, rivalry, and rac...	Neill	2005
Variolation, Vaccination and Popular Resistance in Early Coloni...	Brimnes	2004
"Syphilis, Opiomania, and Pederasty": Colonial Constructions ...	Proschan	2003
Choosing Scientific Patrimony: Sir Ronald Ross, Alphonse Lav...	Guillemin	2002
Madness and Colonization: Psychiatry in the British and Frenc...	Keller	2001
The Colonial Machine: French Science and Colonization in the ...	McClellan and Rego...	2000
From medical astrology to medical astronomy: sol-lunar and pl...	Harrison	2000
Disease and Empire: The Health of European Troops in the Co...	Bynum	2000
Climate & Constitutions: Health, Race, Environment and Bri...	Harrison	1999





Visualizing Patterns and Trends in Scientific Literature

## *CiteSpace*: Visualizing Patterns and Trends in Scientific Literature

[Chaomei Chen](#)



downloads 1.7M



### Requirements

#### Java Runtime (JRE)

Java Runtime (JRE) is required to run CiteSpace. Install the JRE that matches to your system. If you have a 32-bit system, you need to install the JRE for Windows x86. If you have a 64-bit system, install the JRE for Windows x64. CiteSpace is currently optimized for Windows 64-bit with Java 8. You can use 64-bit versions on your 32-bit computer. It may not be optimal, but perhaps good enough. [Download Java JRE 64-bit / Windows x64](#)



QSR International is becoming Lumivero. Learn more >>

## Unlock insights in your data with the best qualitative data analysis software

NVivo helps you discover more from your qualitative and mixed methods data. Uncover richer insights and produce clearly articulated, defensible findings backed by rigorous evidence.

Try For Free

NVivo is a qualitative data analysis computer software package produced by QSR International. NVivo helps qualitative researchers to organize, analyze and find insights in unstructured or qualitative data like interviews, open-ended survey responses, journal articles, social media and web content, where deep levels of analysis on small or large volumes of data are required.



## 学术科研必备软件

---

1. SPSS:数据统计分析
2. Nvivo:质性分析 (Qualitative Analysis)
3. CiteSpace:科学文献中识别并显示科学发展新趋势与新动态软件
4. NoteExpress和Zotero:文献管理软件

## 办公软件必备

---

1. Powerpoint演示文档
2. Excel数据分析处理
3. Word文档处理软件





# 批判性思维Critical Thinking

That skill, says Georgetown professor William T. Gormley, consists of three elements:

- a capacity to spot weakness in other arguments
- a passion for good evidence
- a capacity to reflect on your own views and values with an eye to possibly change them.



## Harvard EdCast: Developing Critical Thinking

Georgetown professor William Gormley on the value of teaching critical thinking in schools, and how it can improve today's world.

BY IMAN RASTEGARI  
JANUARY 10, 2018



In a time where deliberately false information is continually introduced into public discourse, and quickly spread through social media shares and likes, it is more important than ever for young people to develop their critical thinking. That skill, says Georgetown professor **William T. Gormley**, consists of three elements: a capacity to spot weakness in other arguments, a passion for good evidence, and a capacity to reflect on your own views and values with an eye to possibly change them. But are educators making the development of these skills a priority?

"Some teachers embrace critical thinking pedagogy with enthusiasm and they make it a high priority in their classrooms; other teachers do not," says Gormley, author of the recent [Harvard Education Press](#) release [The Critical Advantage: Developing Critical Thinking Skills in Schools](#). "So if you are to assess the extent of critical-thinking instruction in U.S. classrooms, you'd find some very wide variations." Which is unfortunate, he says, since developing critical-thinking skills is vital not only to students' readiness  

# Critically Analyzing Information Sources for Critical Thinking

---

Ten things to look for when you evaluate an information source.



CORNELL UNIVERSITY  
**Library**

[Cornell University](#) / [LibGuides](#) / [Critically Analyzing Information Sources](#) / [Critical Appraisal and Analysis](#)

## Critically Analyzing Information Sources: Critical Appraisal and Analysis

Ten things to look for when you evaluate an information source.

**URL:** [https://guides.library.cornell.edu/critically\\_analyzing](https://guides.library.cornell.edu/critically_analyzing)

Critical Appraisal and Analysis

Tips

Initial Appraisal : Reviewing the source

---

[https://guides.library.cornell.edu/critically\\_analyzing](https://guides.library.cornell.edu/critically_analyzing)



四川大學圖書館

# Evaluation Sources for Critical Thinking

ASK US

LOG IN TO YOUR LIBRARY ACCOUNT

HOURS AND MAP

Berkeley Library  
UNIVERSITY OF CALIFORNIA

## Quick Guide

[UC Berkeley](#) / [Library](#)

Evaluating F

Home

Scholarl

The questions on this

### Quick Guide

When you encounter

1. **Authority** - Wh
2. **Purpose** - Why
3. **Publication & f**
4. **Relevance** - Hc
5. **Date of public**
6. **Documentatio**

When you encounter *any* kind of source, consider:

1. **Authority** - Who is the author? What is their point of view?
2. **Purpose** - Why was the source created? Who is the intended audience?
3. **Publication & format** - Where was it published? In what medium?
4. **Relevance** - How is it relevant to your research? What is its scope?
5. **Date of publication** - When was it written? Has it been updated?
6. **Documentation** - Did they cite their sources? Who did they cite?

<https://guides.lib.berkeley.edu/evaluating-resources>



四川大學圖書館





微信



微博

欢迎关注四川大学图书馆官方微博、微信



03

相悦



# 发现·惊喜



首页 党政 要闻 观点 互动 可视化 地方 举报专区 多语言 合作网站

人民网 >> 四川频道 >> 文化

## 四川大学典籍陈列馆开馆 在典籍里品历史

2022年05月06日07:49 | 来源: 四川日报

T+ 大号

原标题: 在典籍里感受历史芳华

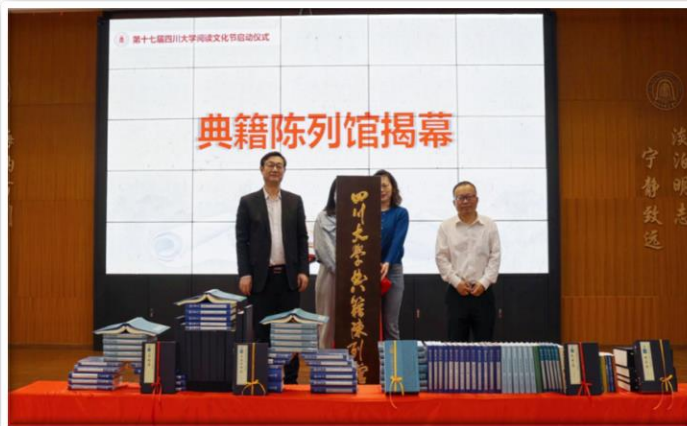
162平方米的古朴空间里, 典籍展品陈列其中, 不乏清代洋务派代表人物张之洞捐俸所置图书, 如今公众可在四川大学典籍陈列馆近距离赏析这些展品, 感受其中蕴含的智慧和中华文化。4月21日, 四川大学典籍陈列馆揭幕仪式在四川大学图书馆明远讲坛举行, 标志着全国高校图书馆首家典籍陈列馆正式开馆。

作为中国西部历史最久、规模最大的高校图书馆之一, 四川大学图书馆有着丰富的典籍资源。如今, 公众可循着典籍陈列馆里展陈的100余件展品, 探寻历史, 感受中华文化。

### 九大板块 再现收录典籍风采

位于四川大学文理图书馆三楼的典籍陈列馆, 被细心地分成九个部分, 分别展陈中华书史和纸故事, 馆藏的中文古籍、西文古籍、雕版板片、红色经典、捐赠图书、校史文献、舆图资料和书札碑拓等。

四川大学图书馆的馆藏文献缘起1704年锦江书院的藏书之轩。1875年, 为解决尊经阁藏书和生员学习用书的不足, 张之洞用自己的俸禄, 为尊经书院的生员购置大量图书。到了1902年, 在全国“废科举、兴学堂”的背景下, 尊经书院、四川中西学堂和锦江书院合并组建四川通省大学堂, “张之洞捐俸置书”在岁月



## 四川大学典籍陈列馆 望江校区-文理图书馆3楼





# 全四川圖

古圖一百五十幅高一尺二寸闊一尺四寸清乾隆初年繪  
製山川城邑壇廟衙署營村倉儲香備洵大觀也閱  
者可改國家之盛衰山川之位要地理之沿革制度之  
變遷若徒視其繪事則未矣光緒庚子兵燹散廢人  
間為芳嶺山尚書所得為之先緒癸未主春閣先大夫  
京師以在師也辛亥政體改革展轉歸粵友廖幼伯遂  
笥勳伯川人得此亦可珍貴其世寶之  
中華民國二十二年歲次癸酉春黃陂蔡澍

## 四川全圖

四百多年前清代皇家宮廷畫師董邦達領銜繪制，為館藏最早彩色輿圖，也是罕見的工筆畫軍事地理圖



初分教誡教授品第七十二  
 復次善現所言菩薩摩訶薩者於意去何  
 佛十力增語是菩薩摩訶薩不也世尊即  
 四无所畏四无礙解十八佛不共法增語是  
 菩薩摩訶薩不也世尊即佛十力常增語  
 是菩薩摩訶薩不也世尊即四无所畏四  
 无礙解十八佛不共法常增語是菩薩摩訶  
 薩不也世尊即佛十力无常增語是菩薩  
 摩訶薩不也世尊即四无所畏四无礙解  
 十八佛不共法无常增語是菩薩摩訶薩不  
 不也世尊即佛十力樂增語是菩薩摩訶薩  
 不不也世尊即四无所畏四无礙解十八佛  
 不共法樂增語是菩薩摩訶薩不不也世  
 尊即佛十力苦增語是菩薩摩訶薩不不也世  
 尊即四无所畏四无礙解十八佛不共法苦  
 增語是菩薩摩訶薩不不也世尊即佛十  
 力我增語是菩薩摩訶薩不不也世尊即四  
 无所畏四无礙解十八佛不共法我增語是菩  
 薩摩訶薩不不也世尊即佛十力无我增語  
 是菩薩摩訶薩不不也世尊即四无所畏四  
 无礙解十八佛不共法无我增語是菩薩摩  
 訶薩不不也世尊即佛十力淨增語是菩薩  
 摩訶薩不不也世尊即四无所畏四无礙解  
 十八佛不共法淨增語是菩薩摩訶薩不不  
 也世尊即佛十力不淨增語是菩薩摩訶薩  
 不不也世尊即四无所畏四无礙解十八佛  
 不共法不淨增語是菩薩摩訶薩不不也世  
 尊即佛十力空增語是菩薩摩訶薩不不也  
 世尊即四无所畏四无礙解十八佛不共法  
 空增語是菩薩摩訶薩不不也世尊即佛十  
 力不空增語是菩薩摩訶薩不不也世尊即  
 四无所畏四无礙解十八佛不共法不空增  
 語是菩薩摩訶薩不不也世尊即佛十力有  
 相增語是菩薩摩訶薩不不也世尊即四无  
 所畏四无礙解十八佛不共法有相增語是  
 菩薩摩訶薩不不也世尊即佛十力无相增  
 語是菩薩摩訶薩不不也世尊即四无所畏  
 四无礙解十八佛不共法无相增語是菩薩  
 摩訶薩不不也世尊即佛十力有願增語是  
 菩薩摩訶薩不不也世尊即四无所畏四无  
 礙解十八佛不共法有願增語是菩薩摩訶  
 薩不不也世尊即佛十力无願增語是菩薩  
 摩訶薩不不也世尊即四无所畏四无礙  
 解十八佛不共法无願增語是菩薩摩訶薩

### 大般若波罗蜜多经

出自一千四百年前的唐末五代钞本《大般若波罗蜜多经卷》是抄写年代最早的文献

# 发现·惊喜

## 国家级古籍修复技艺传习中心四川修复中心传习所

### 研究整理碑帖拓片

### 古籍修复



### 线装书制作

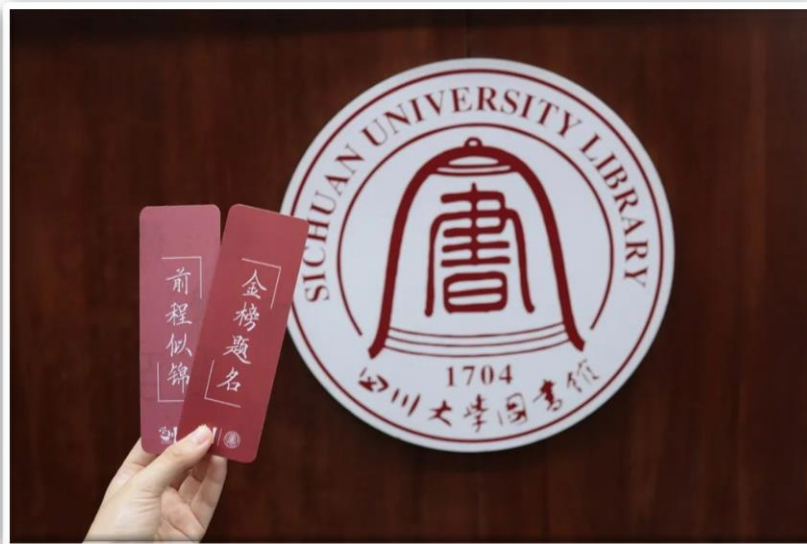




# 发现·惊喜

## 书签漂流活动

图书馆配合宣传部，把一套精美的“川大定制好运书签”随机放入四个分馆的藏书中，欢迎来试试手气。



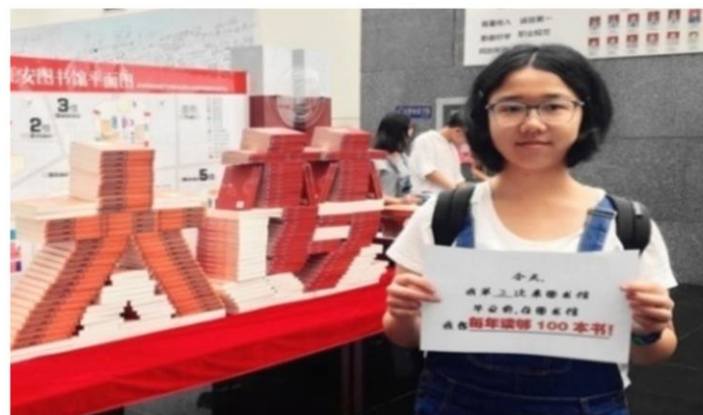
# 课余活动



春之芽 · 大学生阅读文化节



夏之花 · 毕业季



秋之实 · 迎新季暨校庆月



冬之蕴 · 师生服务宣传月 四川大学图书馆



# 课余活动

这个春天

# 大学生阅读文化节

## 第十七届四川大学阅读文化节

### 讴歌新时代 奋进新征程

2022年4-6月  
六大系列82项活动  
大咖&奖状等你来!



2022

阅读点亮希望

星空照耀书籍

序号	活动名称	时间	地点
1	四川大学第十七届阅读文化节启动仪式	2022年4月21日	文理图书馆
2	《巴黎全书》捐赠仪式		
3	四川大学典籍陈列馆揭幕仪式		
4	四川大学2022年度“阅读之星”颁奖仪式		
5	“喜迎二十大，讴歌新时代”第五届四川大学“经典守护夜”中华经典美文诵读大赛	2022年4-6月	详见活动通知
6	董仁威赠书仪式暨第十九届“青春之夜·真人书屋”、川渝科幻嘉年华	2022年4月20日	江安图书馆明远文库
7	“52经典悦读”名师经典共读《红楼梦》专场	2022年4月	详见活动通知
8	第二十二期“青春之夜·真人书屋”、“52经典，名师同行”系列讲座，《红楼梦》	2022年5月	详见活动通知
9	四川大学知识产权信息服务系列活动		
10	第二届四川大学知识产权挑战赛	2022年4月18日	详见活动通知
11	知识产权体验官VLOG拍摄活动	-5月14日	
12	知识产权系列专场讲座		
13	知识产权系列微视频推送		
14	四川大学“书香润心·阅读之美”摄影作品征集活动	2022年4-5月	详见活动通知
15	明远观影：运动主题挂片共赏	2022年4-5月	工学图书馆
16	大运连连看：大运知识问答	2022年4月	江安图书馆一楼大厅
17	运动之声：分享你运动时最爱的书	2022年4月	江安图书馆
18	博览群书——马当先：“世界读书日”与“世界大学生运动会”暨成都“阅读之星”颁奖仪式	2022年4月	文理图书馆
19	第二十一期“青春之夜·真人书屋”、大运成都与青城智慧	2022年5月	详见活动通知
20	明远读书会：《鲁迅小说选》专场	2022年4-5月	江安图书馆明远文库
21	紫子阅读之“山阿精灵——蒲文学源头，步草木微痕”	2022年4月22日	详见活动通知
22	“你选书，我买单”微信荐书榜	2022年4月	官方微信平台
23	沐心驿站——“解忧箱”活动	2022年4月11日	江安图书馆三楼沐心小屋
24	第七届“沐心杯”心理知识网络竞赛活动	2022年4-5月	江安图书馆一楼明远学堂
25	沐心读书会	2022年5月20日	江安图书馆三楼沐心小屋
26	穿越时空的对话：名家书信赏析	2022年4月	江安图书馆一楼大厅
27	四季予你：二十四节气礼仪双月活动	2022年4月	江安图书馆一楼大厅
28	明远讲音朗读技能培训讲座	2022年5月	江安图书馆明远文库
29	研究生系列——如何进行科研评估和前沿追踪	4月21日(周四) 19:30	工学图书馆
30	知识产权系列——美国不是想用就能用：如何规避图片侵权	4月22日(周五) 16:00	工学图书馆
31	实用工具系列——超微实用的毕业论文写作辅助工具：EndNote	4月23日(周六) 16:00	工学图书馆
32	典籍探秘系列——雪山秘笈：馆藏类书陈宝箴、刻书	4月24日(周日) 16:00	工学图书馆
33	基础服务系列——科技查新、论文收录与引用检测方法	4月28日(周四) 19:30	工学图书馆
34	信息资源系列——英文期刊全文数据库的检索与利用	5月9日(周一) 19:30	工学图书馆
35	“青春向党 赓续二十大”投说心声微视频征集活动	2022年4-6月	详见活动通知
36	“青春逢盛世·奋斗正当时”党史知识竞赛活动	2022年4-5月	详见活动通知
37	四川省高校“名师科技讲坛”21天打卡活动	2022年4-5月	详见活动通知
38	“创造让世界更精彩”科技发明高校巡展	2022年4-6月	详见活动通知
39	“喜迎二十大，迈向新征程”红色经典文献中英双语口语大赛暨2022年川渝地区“图书馆杯”全民英语口语大赛	2022年4-6月	详见活动通知
40	新时代高校信息素养教育创新学术研讨会暨2022年高校图书馆服务创新西部行活动	2022年5月	详见活动通知

详情请留意图书馆海报、网页、微信和微博通知:D

SCULIBRARY PRESENT





# 第十七届四川大学阅读文化节系列活动

## ——“阅读之星”评选表彰活动



评选揭晓！北大最爱读书的人！

原创 北京大学 北京大学 2022-04-25 09:05



北大是常为新的

2021年度“未名阅读之星”

评选结果已经出炉

本次评选综合考虑借阅、在馆、学业等多方面情况，定量、定性评价有机结合  
经过院系推荐、初评、答辩等环节

12名同学最终脱颖而出

当选北京大学2021年度“未名阅读之星”



字句之内，别有天地

心香一瓣，漫随墨香

一起走近“未名阅读之星”的书香世界吧！

“书香沐重大”——重大悦读2022“悦读之星”评选，期待你的参与！

邀你参加活动的 重庆大学图书馆 2022-04-19 17:34



“悦读之星”

侧耳听书语，书香沐重大。为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，引领当代大学生正确认识党的光辉历史，从历史中汲取新时代的智慧 and 力量。重庆大学第二届“悦读之星”评选活动正式启动，将在**重庆大学全体在册学生**中评选2022年十大“悦读之星”，并颁发荣誉证书和奖金。



# 第十七届四川大学阅读文化节系列活动 ——青春之我·真人书屋

主题：川渝科幻亲历史 嘉宾：科幻大家董仁威



主题：活力成都与智慧青城 嘉宾：国家级非遗“青城武术”代表性传承人





# 课余活动

## 明远读书会

2022年4月,《鲁迅小说选》中的《呐喊》专场



## 沐心小屋

与四川大学心理健康教育中心、四川大学心理协会合作

- 举办沐心驿站——“烦恼箱”活动
- 举办四川大学“沐心杯”心理知识训练营活动





# 课余活动

## 多种竞赛活动——或有一款适合你？

- 四川大学知识产权挑战赛
- 中华经典美文诵读大赛
- “书香川大”摄影作品征集
- 川渝大学生信息素养大赛
- 党史知识竞赛活动
- 经典文献中英双语口语大赛

....

四川大学2022年  
“书香川大·阅读之美”  
摄影作品征集活动



★ 喜迎二十大，迈向新征程

红色经典文献中英双语口语大赛  
暨2022年川渝地区“图书馆杯”全民英语口语大赛



# 课余活动



## “书本中的家乡”活动

## “川大这本书”活动征集



## 毕业季照片征集



A photograph of a person walking away on a path covered in yellow leaves. To the right is a large tree with vibrant yellow foliage. The scene is captured from a high angle, showing the path leading into the distance. A semi-transparent red rectangle is overlaid on the left side of the image, containing the text '04' and '相守'.

04

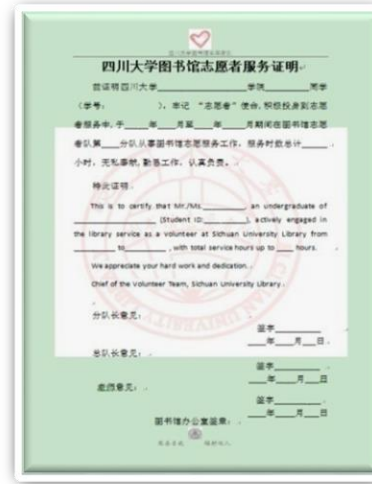
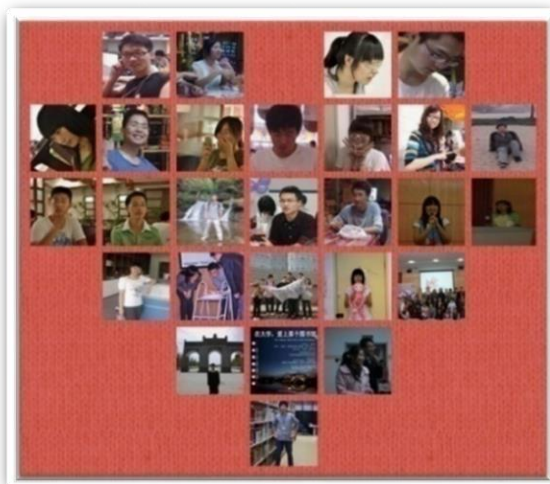
相守



# 参与·创造

## 四川大学图书馆志愿者队

- ❑ 成立于2005年，每学期约近800名队员，全校累计有13,773名同学参加
- ❑ 服务学习时间累计414,875.5小时
- ❑ 2017年荣获“全国高校‘阅读推广’优秀学生社团”
- ❑ 2019年—2021年连续三年被评为四川大学“十佳志愿服务集体”
- ❑ 四川省高校唯一的“四川省公共文化设施开展学雷锋志愿服务示范基地”



### 收获

- ❑ 一个学分
- ❑ 多方认可
- ❑ 真情好友

.....

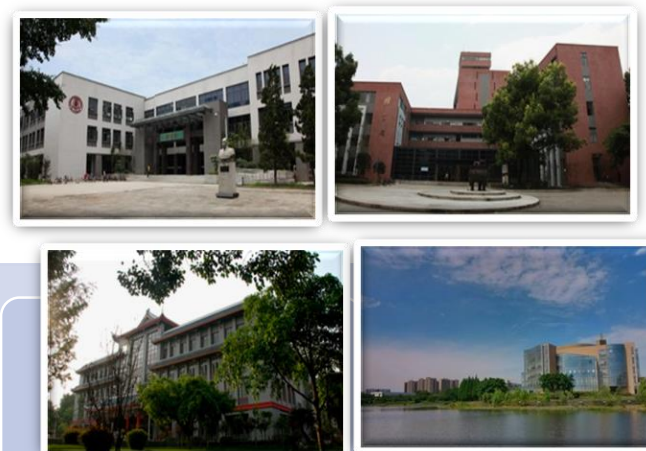
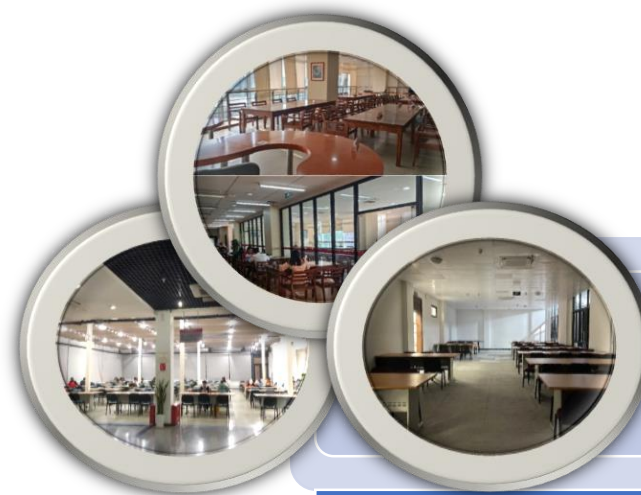
# 参与·创造

已经拉  
开帷幕!

## 点“靓”我的图书馆——空间优化创意大赛



我的图书馆，我们亲手来装扮



指定  
空间

自选  
空间

# 相知·相悦·相守 ——直到永远.....

## 科学研究 1

2013年，英国哈德斯菲尔德大学研究人员 Stone和Ramsden对英国8所大学33,074名学生的数据分析显示：

入馆次数越多、借书册数越多以及电子资源使用频率越高的同学，在毕业时取得更好学位成绩。

Institute	Athens/ E-resource Logins	Loans	Library Entries
1		√	
2		√	X
3		√	
4	√	√	
5	√	√	√
6	√	√	X
7	√	√	√
8	√	√	√

√：该变量与学位成绩显著相关

X：该变量与学位成绩无显著相关

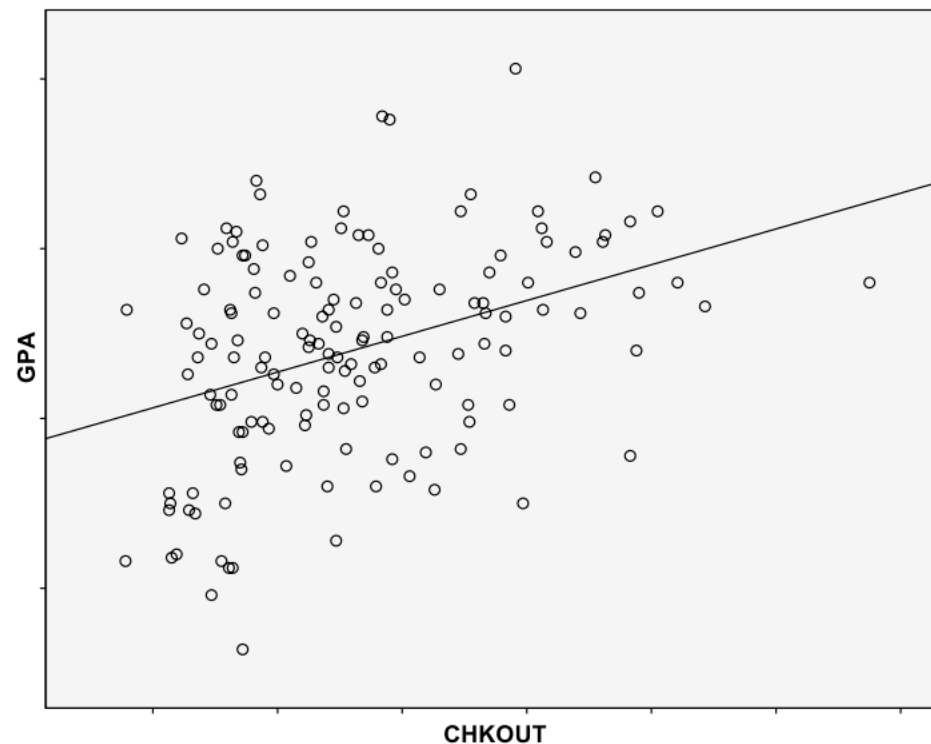


# 相知·相悦·相守 ——直到永远.....

## 科学研究 2

2011年，香港浸会大学研究人员Wong和Webb对该大学的8,701学生的数据分析显示：

同学们借书次数越多，在学校的学习成绩越好，两者相关系数达到0.375( $P < 0.05$ )。



( $R = 0.375, p < 0.05$ )

# 相知·相悦·相守 ——直到永远.....

## 外借册次与“获得推免”的概率关系

(2021届毕业生数据)

外借册次	获得推免的概率
500	95.05%
400	91.83%
300	79.42%
200	64.29%
100	44.67%
50	35.27%

大学期间，当外借册次为 100 次时，“获得推免”的概率约为 44.67%。当外借册次为 400 次时，“获得推免”的概率上升到 91.83%

## 入馆次数与“获得推免”的概率关系

(2021届毕业生数据)

入馆次数	概率
2000	96.66%
1500	89.87%
1000	73.26%
500	46.60%
200	30.48%
100	25.86%

大学期间，当入馆次数为 200 次时，“获得推免”的概率约为 30.48%。当入馆次数为 1500 次时，“获得推免”的概率上升到 89.87%

# 相知·相悦·相守——直到永远……

---

和大家 相守未来

一个通过国家统一法律职业资格考试的同学故事

在参加图书馆毕业季的活动时，她说：

“特别感谢我们的图书馆，见证了我的18岁到22岁”



# 相知·相悦·相守 ——直到永远.....

即使，当我们未来要说再见.....



1. **熟悉引文规则并使用引文管理工具**(Become familiar with citations and use citation management tools)
2. **申请使用研讨间进行小组讨论** (Apply for a study carrel for group discussion)
3. **使用四川大学图书馆主页服务**(Use SCU Libraries' websites (lib.scu.edu.cn))
4. **了解中国图书馆分类法图书分类** (Learn the Chinese Library Classification)
5. **使用CSSCI、CSCD、SSCI、SCI或者其它数据库平台开展课题研究** (Learn to use CSSCI、CSCD、SSCI、SCI or other databases for research)

# 来图书馆应做的 N件事.....

---

# 来图书馆应做的 N件事.....

---

6. 使用我们的明远学术讲座学习 (Use our Mingyuan academic workshop to learn more)
7. 了解并联系自己的学科馆员 (Get to know your library liaison)
8. 关注四川大学图书馆官方微信/微博 (Follow SCU library' s Wechat or Weibo page )
9. 学会批判性地评估信息 (Learn to evaluate information critically)
10. 多关注学术文献 (Focus more on scholarly literature)



上天给了我浩瀚的书海和一双看不见的眼睛，即便  
如此，我依然暗暗设想，天堂应该是图书馆的模样。

——博尔赫斯



课件下载