挖掘学习、研究的 宝库——如何利用 工学图书馆

梁全萍 2018年9月26日

培训目标

- □本讲座将主要介绍四川大学工学分馆的概况、馆藏分布、常用电子资源的检索、书目查询方法,以及馆际互借、学科馆员、科技查新等特色服务。其目的在于为帮助高年级和新进校的硕博士同学尽快熟悉老校区图书馆,以充分利用图书馆资源。
- □ 适用于研究生、工科高年级本科生

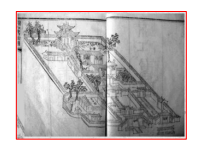
内容提纲

- □ 四川大学图书馆简介
- □ 工学图书馆馆藏分布及利用
- □ 图书馆相关知识及书目查询系统的使用方法
- 图书馆使用规则

四川大学图书馆简介

四川大学图书馆简介(1)

四川大学图书馆有着悠久的发展历史



锦江书院尊经阁1704



国立四川大学图书馆



尊经书院尊经阁1875



华西协合大学图书馆



中西学堂藏书楼1896



四川化工学院图书馆

四川大学图书馆简介(2)

四川大学图书馆现有四个分馆





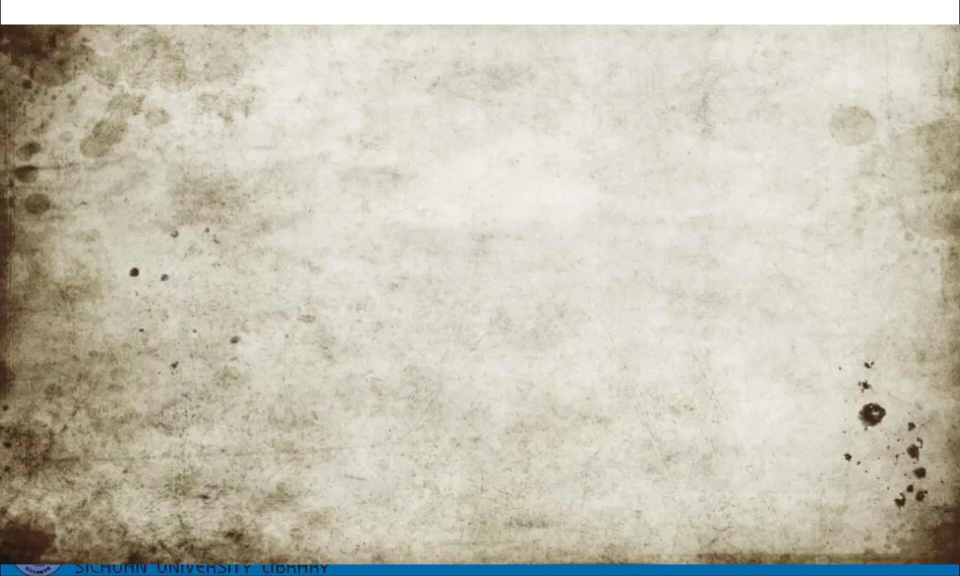




- ●由原四川大学图书馆、原成都科技大学图书馆、原华西医科大学图书馆于 1994年4月和2000年9月两次合并组建而成,下设文理图书馆、工学图书馆、 医学图书馆、江安图书馆四个分馆。
- ●全馆馆藏纸质文献679余万册。其中,望江校区和华西校区3分馆主要提供专业性、学术性的文献资料,江安分馆则主要提供基础性和综合性文献。
- 中外文电子资源数据库309个,可提供电子图书513.6万种,中外文电子期刊7万种,中外电子版学位论文108万篇,学术视频10.8万集,听书3万种。

四川大学图书馆简介(3)

馆长寄语



四川大学图书馆简介(4)



□文理图书馆:

■位于望江校区东区内,面积16000平方米,馆藏图书 290 万册,以社会科学类和自然科学类为主,兼及部分工程 技术类文献资料。其中中国古代史、中国古代文学、中 国古文字学、汉语史、宗教学、四川地方文献、南亚研 究、数学、生物学、经济学等学科领域的文献具有收藏 优势;珍藏线装古籍30万册,其中包括相当数量的宋、 元刻本及唐代以来的各种稿本和抄本;收藏有大量的抗 日战争时期出版的图书和建国前报刊。

四川大学图书馆简介(5)

□医学图书馆:



■位于华西校区内,面积8800平方米,馆藏图书100万册,以医学文献为主,形成了符合"生物——心理—社会医学模式"的特色体系,其中在口腔医学文献方面的收藏优势尤为突出。

四川大学图书馆简介(6)

□江安图书馆:



■面向江安校区的本科基础教学,形成了以各学科基础文献为主的馆藏特色,总藏书量70余万册,拥有普通阅览室座位6420余席,电子阅览室座位200余席,馆内还安装了千余个数字化接口,并能无线上网。

四川大学图书馆简介(7)

□江安图书馆

- 江安分馆以规范管理和人性化服务为管理思想,根据馆 舍环境,实行以读者为中心的"藏、借、阅、咨一体化"的服务模式。
- 江安分馆由加拿大方舟设计公司设计师阿穆莱德先生设计,位于江安校园中心地带,建筑面积25300平方米,外形呈火炬状,是学校的标志性建筑之一。

四川大学图书馆简介(8)

□工学图书馆:



■位于望江校区西区内,面积13000平方米,馆藏图书150万册,以科技文献为主,形成了能源、材料、化学、化工、水资源等学科文献特色,其中在高分子材料科学、皮革科学与工程文献方面的收藏优势尤为突出。

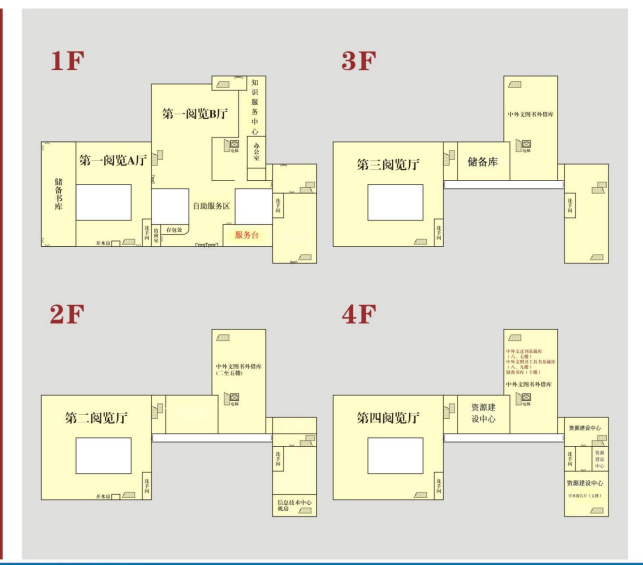
工学图书馆藏分布及利用

工学图书馆馆藏分布及利用(1)



四川大学 图 考工学分馆楼层平面

竹图





工学图书馆馆藏分布及利用(2)

功能区域	周一至周五	周六至周日
储备书库(一楼)	预约借阅	/
中文图书书库 (二至三楼)	8:00-18:00	8:30-18:00
中外文图书书库 (四至五楼)	预约借阅	/
第一阅览厅A、B区(学生阅览室) (一楼)	7:00-22:30	
第二阅览厅 (中外文图书阅览室) (二楼) 第三阅览厅 (中外文期刊阅览室) (三 楼)	8:00-22:00	8:30-22:00
第四阅览厅 (学生阅览室)	7:00-22:30	
中外文过刊基藏库(六、七楼) 中外文图书、工具书基藏库(八、九楼) 十楼储备书库	预约阅览 (周三)	/

工学图书馆馆藏分布及利用(3)

□如何到外借书库?

◆在大厅右侧经电梯上2楼,再左拐进入书库



工学图书馆馆藏分布及利用(4)

地点	中文/外文	索书号的分布
2楼书库	中文	以字母开头,从A到S,如P22/3866
3楼书库	中文	以字母开头,从T 到 Z,如TP309/4248
4楼书库	中文	以数字开头,如15.11.762/6000
5楼书库	外文	以字母或数字开头

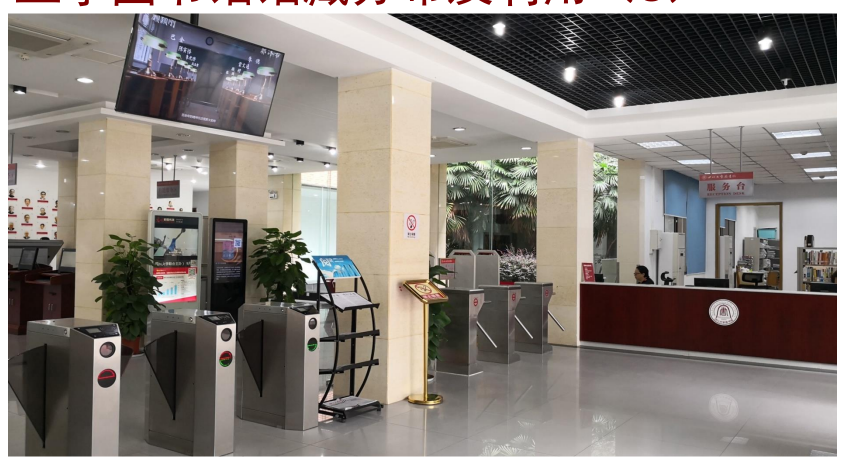
请注意:找书只能从2楼书库进入,书库后方有内楼梯通向3楼书库,查到的书如果在4、5楼或者1楼储备书库,请到一楼服务台登记、预约取书。

工学图书馆馆藏分布及利用(5)

•进大门右侧,乘电梯上楼。

楼层	类别	开放时间
中外文过刊、中外文图书、 工具书基藏库(6-9 楼:合 并书库)	6 楼:英文、日文各学科过期期刊。 7 楼:中文各学科过期期刊。 8 楼:中文应用科学、综合类图书。 9 楼:英文、法文、德文、日文各学科图书、工具书。 提供开架阅览服务,可复印及短期外借(工具书除外)。	毎周三预约阅览
10 楼储备书库	剔旧图书。 需阅览和复印请到8楼进行现场预约,由老师陪同前往。	

工学图书馆馆藏分布及利用(3)



人工借还书手续在一楼服务台办理

周一至周五: (8:00-22:00) 周六至周日: (8:30-22:00)



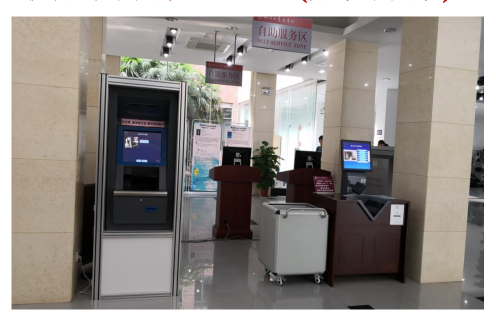
工学图书馆馆藏分布及利用(4)

24小时自助还书机 (图书馆大门外左侧)



- 1、可归还4个分馆所有的图书;
- 2、预约图书请到服务台归还;
- 3、如遇还书失败,请及时与服务台老师沟通。

自助还书机 (仅限外馆图书) 自助借还机 (限本馆图书)

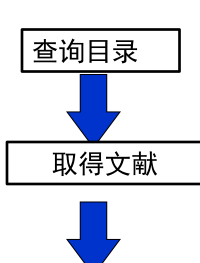


图书馆相关知识及书目查询系统的使用方法

图书馆相关知识(1)

- □使用图书馆纸质资源的方式:
 - ■馆内阅览
 - ■借出馆阅读
- □您可以:
 - ■按自己的兴趣直接在书架上查找自己感兴趣的文献。
 - ■也可以通过公共查询系统查找某一方面的文献。

图书馆相关知识(2)



- □确认图书馆是否有该文献
- □获得文献的藏书地和索书号
- □从书架上找到文献



在馆阅览或 办理外借

- 归架 或归还

- □在阅览室阅读文献
- □或办理文献外借手续

□将在馆阅览的文献送到书车上以便重新归架 □归还外借的文献并办理手续

公共查询系统的使用方法

□利用 "ALEPH书目查询系统"来实现书刊文献的查询

馆外查询:通过Internet进入查询系统,即登录 202.115.54.22访问四川大学图书馆主页,点击"资源检索---查找图书"。

馆内查询:直接利用一楼大厅、二楼书库及二楼阅览室内的检索机进行查找。



四川大学图书馆馆藏目录检索首页(1)



移动图书馆

四川大学图书馆馆藏目录检索首页(2)



馆藏目录检索结果页(1)

iniverse				~	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 ▼ 地震		中文文献	检索 二次检索	THE WASHINGTON STANKED	TRANSPORT HEAVE HEAVE AND THE PART OF THE TRANSPORT
多 加大學園園	排序: 年(降序)/	著者 ▼ 格式: 简洁视图 ▼	选中记录 整合集合	計量新查询 分类浏览 标签浏览		
记录 1 - 20 of 8 / 3 (最大显示记录	1000条)					12345678910 下一页>
# 索书号	题名	著者	年代	馆藏地/借出数	记录格式	读者信息 >>
1 2.6.3D	雲南地震考	童振藻	^^^	文理馆古籍单刻本(1/0)	古籍	您好,匿名用户
2 354.1/3128	火山与地震	顧仲超		文理馆基藏库(1/0)	图书	当前检索 >>
3 H31-44/2012-W	最新托福试题详解: 1991-1992	么建华	m^	文理馆中文图书(可借)(2/0)	图书	WRD = (地震) 检索历史
4 P728.2/2042-W	南极之梦	位梦华	m^	文理馆中文图书(可借)(4/0)	图书	主題词 >>
5 🗏 B221.05/2831-W	周易科学观	徐道一	m^	文理馆中文图书(可借)(4/0) 江安馆文科书(一楼)(1/0)	图书	3/18
6 O189.12/7461-W	分形几何学	陈=	em	文理馆中文图书(可借)(3/0)	图书	缩小范围 >>
7 🔲 354.2092/0484	中国地震历史资料汇编. 第四卷. 上册	谢毓寿	em	文理馆基藏库(2/0)	图书	
8 🗐 354.2092/0484-W4	中国地震历史资料汇编. 第四卷. 上册	谢毓寿	em	文理馆中文图书(阅览)(1/0)	图书	
9 D632.5/6294/18	人说晋茂好风光: 山西:茂县	丛守武	2011	文理馆中文图书(阅览)(1/0)	XX	
10 D632.5/6294/2	彩绘新家园: 江苏-绵竹	邓文国	2011	文理馆中文图书(阅览)(1/0)	XX	
11 D632.5/6294/8	我们是一家人:重庆·崇州	方驰	2011	文理馆中文图书(阅览)(1/0)	XX	
12 I253/0063-1	永留天地的铭记:媒体见证汶川特大地震三周年成都巨变:二〇〇八年五	方明远	2011	江安馆文科书(二楼)(1/1)	图书	
13 P315.9/0002	中国地震次生地质灾害区域风险评估	高庆华	2011	江安理科书(2/0)	图书	

馆藏目录检索结果页(2)



书目信息页



流通信息页



预约借书



预约申请单

	LI /M·T.
	外借到: 20120322 24:00
提示信息:	单册在开架阅览. 单册状态: 可借 (11) 索书号: TH122/7443E2。
班小山心:	字加 ((1) 余节与, 11122/14322,
请填入您个人的电	:子邮箱和至少一个联系电话,以便接收各种预约通知邮件。
每少由 子 邮给 群	系电话、取书地点均不能提交预约请求。
	次·尼伯、·秋 [1·尼杰·沙中的)建义[[[[5]] 南小。
在确定请求前请	青确认电子邮箱地址和电话是否正确,否则会影响您及时获得相关信息(在公用机器上可能是自动保存了他人的邮箱和电话)。
Email:	jpliang@scu.edu.cn
电话(1):	13540605018
电话(2):	85405805
电话(3):	
电话(4):	
取书地点:	情从下面的列表中选择获取预约图书的取代地点
#X 1046点。	工学馆图书外借处 ▼
\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	
	[间可以跨校区获取预约图书。 图书可以在四个馆中的任何一个馆获取;
	图书可以在文理馆或江安馆获取;
	图书可以在工学馆或江安馆获取;
	B. 分元以 大压 学校 子 (大) 内校 基 丽
	***··································
预约有效期:	从 20120227 到 20120527 (日期格式:yyyymmdd)
□ 确定 □ □ 清 №	

预约图书注意事项(1)

- 登录
- □ OPAC查询结果中,前面有"预约"按钮的图书才可以预约
- □ 预约请求的图书到馆后,会通过邮件、短信、微信、 等方式通知读者,到馆保留时间为7个工作日

检索书目

预约

- □ 累计3次未按时取预约图书的读者将被停止预约权限
- □ 最大预约数为2册
- □ 预约表单应正确填写电子邮箱、电话号码和取书地点

注意:特殊情况请阅读图书馆主页"预约服务"。





如何续借图书(1)

- □进入图书馆书目查询系统:输入自己的读者证号/条码和密码,点击'登录'。
- □ 登陆后,自动进入"我的图书馆",可以看到您的 个人基本信息。
- □点击"我的流通"后可以看到您的借阅信息,其中 有外借册数。点击外借的册数值。
- □进入外借书籍列表后,可以进行"续借全部"和 "续借此书"两种续借方式。

如何续借图书(2)

- □ 按照图书馆规定:普通图书外借期限为30天,可以续借两次,每次30天。也就是总的借期可以达90天。但是,续借期的计算是从进行续借操作的当日开始,而不是从前一次应还日期开始计算。例如:读者在5月9日外借了一本图书,那么应还日期为6月8日,如果读者在5月20日进行了续借,则应还日期变为6月19日(5月20日起30天)。
- □ 如果操作正确,但没有续借按钮,表示图书已经过期(即:已经过了应还日期),请您到图书馆办理 还书。若此书已经被他人预约,则此书也不能续借。

如何续借图书(3)



如何使用随书光盘(1)

- ▶ 随书光盘 —— 指随图书附赠光盘
- ▶ 提供三种服务方式:
 - 1、在线下载、浏览(光盘内容下载网址:

http://lib.scu.edu.cn)

(图书馆主页---查找图书--馆藏目录--文献--查看完整记录文献)

- 2、图书馆主页—资源检索-随书光盘进入
- 3、当通过以上方式无法获取光盘时,读者可到江安图书馆五楼电子阅览室查找光盘实物,如实物存在,可免费拷贝。



如何使用随书光盘(2)



邮件通知服务和手机图书馆

- □邮件通知服务是向通过电子邮件向读者用户传送图书馆相关信息的网络服务,目前可以传送的服务包括图书借阅到期提醒,图书借阅超期提醒,数字资源订阅更新等。
- □ 用户必须保证提供的邮件真实有效,避免拼写错误, 才能正常获取服务。用户可以在书目查询系统中, 登录个人信息页面,添加和修改邮件信息。
- □手机图书馆服务是将图书馆服务扩展至手机媒体的 一项新兴服务。手机图书馆服务可以提供图书馆服 务短信、图书借阅超期提醒、书目查询服务等。

如何使用数字资源(1)



移动图书馆

如何使用数字资源(2)

🍄 查找图书

本馆:

- 馆藏目录: 查找本馆收藏的纸本图书(馆藏中文目录 馆藏外文目录)
- 电子图书数据库:查找电子图书后在线阅读或下载电子版全文

联合目录:

- 学苑汲古--高校古文献资源库(CALIS): 查找古籍
- 高校联合书目数据库(CALIS): 查找其他高校图书馆收藏的纸本图书
- 覞工程--美国文学资料库(中译本): 查找1920年以前美国文学的中译本书目信息。
- Ebooks (OCLC): 查找世界各地图书馆中的联机电子书目录

图书搜索:

- 读秀图书搜索:面向全球的图书资源查询系统,以每本书为单位向读者提供其信息
- Google图书搜索:搜索图书全文,并发现新书

相关工具:

- 《中国图书馆图书分类法》
- 😵 借阅图书
 - 预约图书:通过图书馆书目查询系统预约"满足预约条件"的图书
 - 通借通还: 老校区三个图书馆与新校区江安图书馆之间实行通借通还
 - 馆际互借:我馆未收藏的图书可以通过馆际互借借阅。
- 🍄 推荐图书
 - 好书推荐:推荐您认为值得一读的书籍供大家欣赏
 - 图书荐购:推荐购买我馆未收藏的国内书籍
 - 海外图书采选:推荐购买我馆未收藏的港台和原版书籍

注排行	>>>> 更多
ASP.NET 2.0 Ajax应用程	序设计 [15次]
SPSS 15.0统计分析从入门]到精通 [12次]
AutoCAD 2009中文版建筑	设计基础入门与范
例精通 [12次]	
[12次]	
有机人名反应及机理 [11	次]
月推荐图书	>>>> 更多
XML实用教程	
AutoCAD 2009中文版建筑	设计基础入门与范
例精通	
ASP.NET & IIS 7高级编程	Ē
Java与XML	
品图书评论	>>>> 更多
品图书评论 AutoCAD 2009中文版建筑	

如何使用数字资源(3)

- O 查找期刊论文
- 获取论文全文
- 查找期刊目录

- 🍄 查找期刊论文
- ●中文期刊数据库(全文类):提供中文期刊论文全文阅读或下载的数据库。
- ●中文期刊数据库(其他类):只提供中文期刊论文摘要的数据库,没有全文。
- ●外文期刊数据库(全文类):提供外文期刊论文全文阅读或下载的数据库。
- ●外文期刊数据库(其他类): 只提供外文期刊论文摘要的数据库,没有全文。

- 查找期刊论文
- 获取论文全文
- 查找期刊目录

❖获取论文全文

已知期刊论文线索(论文题名、作者、刊名、发表时间等),获取全文方式有以下几种

- A. 查询电子期刊:通过期刊名或ISSN号查询电子期刊,若收藏有电子期刊,再获取该期刊中的论文全文。
- B. 利用SFX全文搜索系统: 通过文献的DOI号(电子文献唯一标识符)或期刊的ISSN号获取期刊论文全文。
- C. 查询本馆纸本期刊目录或联合目录:若有纸本馆藏,可以复印全文。
- D. **利用馆际互借与原文传递:**若通过以上途径未找到电子版或纸本馆藏,可通过馆际互借与原文传递服务获取文献。

如何使用数字资源(4)

● 查找期刊论文	❖查找期刊目录					
● <u>● 投</u> 級 可能及 ●		本馆纸本期刊收藏情况				
● 查找期刊目录	B. 馆森电子期刊目录: 查找图书馆购买的电子期刊,并获取期刊论文电子版全文。					
	C. 纸本期刊联合目录: 可查	询某种期刊是否被其它图书	馆收藏。			
	11. 电子期刊联合馆森查询:	在下方输入期刊名及年份进	扶行查询其它馆电子期刊馆藏。			
	期刊名:	*必填	发表年份:	*必填		
	卷:		期:			
	页码:		issn:			
	查询其他馆	馆藏				

如何使用数字资源(5)

□工科学生常用的数据库

■中文:

✓ 中国知网 (CNKI)、WIP-维普、皮革导航数据库、万方、超星数字图书馆、书生数字图书馆、方正Apabi数字图书馆

■ 外文:

✓ SCI、Chemical Abstracts (SciFinder Scholar) (CA网络版)、 EI Compendex、

如何使用数字资源(6)

超星名师讲坛——超星视频 超星数字图书馆(本地鏡像—医学版) 全文 超星数字图书馆(本地镜像—综合版) 全文 超星数字图书馆(教育网镜像)(使用最新版本4.0阅读器) 全文 超星数字图书馆—专题库 全文 读秀图书搜索

 中国年鉴全文数据库(CNKI)(新平台)(账号: xn0015/密码: scdxwl) 全文

 中国年鉴全文数据库(CNKI)(账号: xn0015/密码: scdxwl) 全文

 中国期刊全文数据库(CNKI)(账号: xn0015/密码: scdxwl) 全文

 中国期刊全文数据库(CNKI)(账号: xn0015/密码: scdxwl) 全文

 中国期刊全文数据库(世纪期刊)(CNKI)(账号: xn0015/密码: scdxwl) 全文

皮革导航数据库。部分全文

方正Apabi数字图书馆 全文

中文科技期刊全文数据库 (VIP-维普)

如何使用数字资源(7)

Science Citation Index Expanded—SCI-EXPANDED (ISI)	期刊,文摘索引
ScienceDirect(Elsevier SDOL) 全文	电子期刊
Science Online 全文	电子期刊

<u>El Compendex</u>	期刊,文摘索引
---------------------	---------

 Chemical Abstracts (SciFinder Scholar) (CA网络版)
 期刊,会议论文,报告

如何使用数字资源(8)



如何使用数字资源(9)





如何使用数字资源(10)



搜索63.043.937篇期刊文章,挖掘作者、机构、主题、资助等海量知识对象

Q搜索

高级检索

《理化检验:化学分册》

主办单位: 上海材料研究所

发文主题: 光度法 光度法测定 光谱法测定 吸光光度法 铅

《科学咨询》

主办单位: 重庆市人民政府科技顾问团

发文主题: 教师 教学 语文教学 课堂教学 中职

《冶金分析》

主办单位: 中国钢研科技集团有限公司 中国金属学会

发文主题: 分光光度法 光度法测定 光谱法测定 分光光度法测定 电感耦合等离

子体原子发射



可视化图谱浏览 >

学科领域的可视化可以直观呈现某一学科下重要期刊间的相

互关系



章



期刊



主题



作者



机粒



其全



字杉



查看期刊导航>>

地区

文献引证追踪

检索查全, 引用追踪, 快速获取主题线索

科学指标分析

强大的学习及分析工具, 获取学科发展最新趋势

高被引析出文献

精心梳理,重点展现,突出高关注度的文献价值



如何使用数字资源(11)



首页 客户端下载

使用帮助

图书分类	
马克思主义、列宁	哲学、宗教
社会科学总论	政治、法律
军事	经济
文化、科学、教育	语言、文字
文学	艺术
历史、地理	自然科学总论
数理科学和化学	天文学、地球科学
生物科学	医药、卫生
农业科学	工业技术
交通运输	航空、航天
环境科学、安全科	综合性文献





离宇宙最近的人 霍金传

作者: 姚颖著

这是个让你不断惊讶的成长故事。他行 动迟缓、动作不够协调,难以像其他孩 子—样享受运动的快乐。不得已,他把 能量集中到了动脑上,11岁时自...



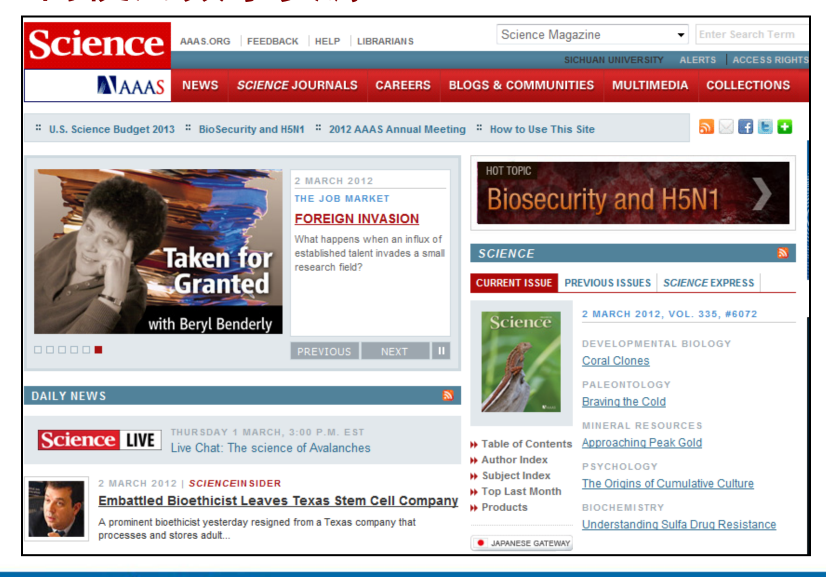
人物传奇 胡雪岩 富可敌国的 红顶商人

作者: 陶涛编著

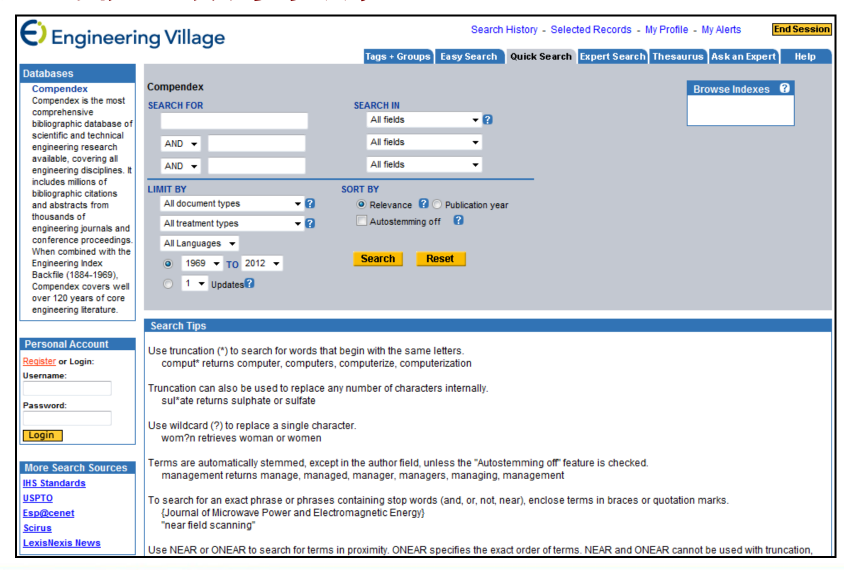
胡雪岩,从最开始的一个普普通通的小 伙计,到最后成为富可敌国的"红顶商 不讨田了镇镇几十年的时间 有



如何使用数字资源(12)



如何使用数字资源(13)





如何使用数字资源(14)

美国化学文摘简介

四川大学一直使用的SF客户端版本是2007年出版的,至今没有更新,而SF Web具有很多非常实用的新功能,平均每个季度SF Web就会推出一批新功能,如按引用次数排序,SciPlanner,即时提醒,Murkush结构检索,反应操作过程描述等等,能够提高检索效率,提高查新准确度等都非常有帮助。并且CAS将于明年停止该版本在亚洲地区的使用,因此四川大学的用户即日起逐渐从客户端版本转换至新的SF Web版本,以体验新版本带来的更强大的功能。

SciFinder Scholar web注册须知:

读者在使用SciFinder Scholar的Web版之前必须用email邮箱地址注册,注册后系统将自动发送一个链接到您所填写的email邮箱中,激活此链接即可完成注册。

读者注册地址为:

https://origin-scifinder.cas.org/registration/index.html?corpKey=5BC0ED2C-86F3-5055-75DE-7AD89C71ECA9 或https://scifinder.cas.org/registration/index.html?corpKey=5BC0ED2C-86F3-5055-75DE-7AD89C71ECA9

完成注册之后,进入检索页面: https://scifinder.cas.org/ 或_https://origin-scifinder.cas.org/ 登录之后进行检索。

请注意,注册账号不能通过代理服务器进行,但是注册成功后可以通过代理服务器登陆检索界面。

Scifinder web版注册时对密码设置的要求比较讲究:要求7到15个字符,其中至少有两个未在用户名中出现过,另外还须满足以下4个条件中的3个:一是必须包含字母,二是必须有大小写字母混合,三是必须包含数字,四是包含至少一个非字母数字的字符。

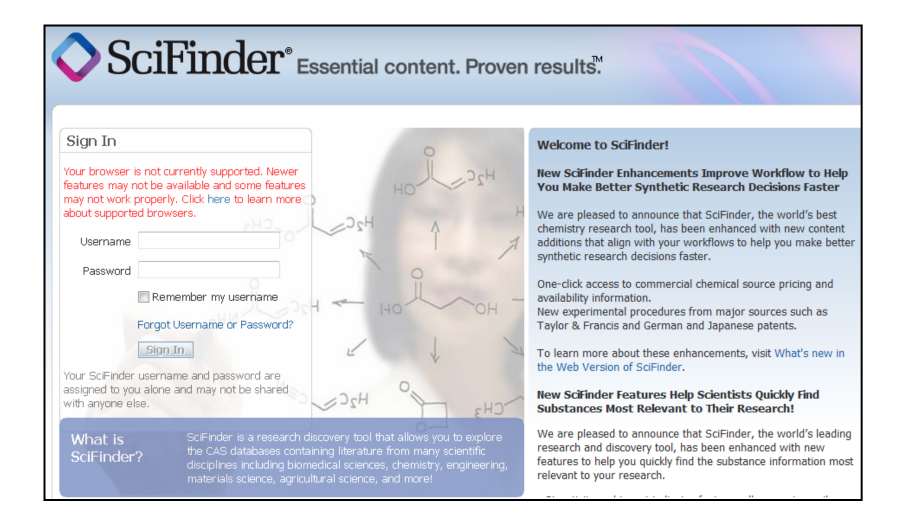
如果出现用户名,密码错误,请读者将出现问题的截图和所在IP地址的截图(访问 http://www.cas.org/cgi-bin/casip)发给图书馆老师,稍后在注册邮箱中查收新的账号和密码。

检索指南:

Web版注册见附件: SciFinder Scholar web 注册说明

SFS使用指南,请登陆 http://www.igroup.com.cn/cas/,然后点击"在线演示",就可以看到相关功能的介绍及使用演示

如何使用数字资源(15)



获取更多服务

- □参考咨询
- □馆际互借
- □科技查新
- □学院联系人
- □读者好书推荐和读者选书

参考咨询

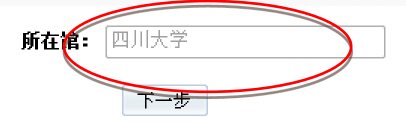


移动图书馆



CALIS四川省文献信息服务中心

中国高等教育数字图书馆



- 1. 请使用您所在高校的图书卡号/校园卡号进行登录。
- 2. 当您找不到自己所属的图书馆时,说明贵馆还未与本网站集成完毕,您可与贵馆馆员联系。

科技查新

1992年国家教委批准在原四川大学、原成都科技大学分别建立"高等学校科技项目咨询及成果查新中心工作站",1993年 卫生部批准在原华西医科大学建立"卫生部医药卫生科技项目查新咨询站"。2003年11月,教育部重新审批认定查新站资格, 四川大学成为全国11个综合类"教育部部级科技查新工作站"之一(序号205), 在西南地区综合性院校中唯一有此资质。

本查新工作站主要承担西南地区有关高校、科研机构、企业与文、理、工、农、医药卫生相关的科技项目立项、成果鉴定、新产品、专利申请查新及各类信息检索和咨询服务。

查新流程严格遵循科技部颁布的《科技查新机构管理办法》和《科技查新规范》等有关规定,工作规范、严谨。

本站主要查新人员专业特长覆盖理、工、农、医等大类;外语分别通过大学英语4级、6级考试、研究生英语考试;博士3名,硕士4名,双学位2名、本科学历6名;5人获得国家科学技术部颁发的"国家科技查新人员业务培训证书",4人获得与科技查新相关的其它证书。

四川大学图书馆信息咨询中心秉承"全心全意为读者服务"的精神和传统,多年来始终致力于拓展和提高科技查新服务水平,为校内外读者以及其他兄弟院校和科研单位提供优质高效的服务。

联系地点及联系方式:

	地址	联系人	电话	EMAIL
文理:	文理這一楼	曾英姿、李红霞	028-85410516	kjqb@scu. edu. cn
工学:	工学馆一楼	李久平、胡琳	028-85402225	plib@scu. edu. cn
医学:	医学馆一楼	赵平、徐平	uza=85503206	chaxin@scu. edu. cn

接待时间:

学期中: 周一~周五 上午8: 00~11: 45 下午2: 00~5: 45

寒暑假: 周一~周五 上午8: 30~11: 45

通信地址:

四川省成都市望江路29号,四川大学文理图书馆信息咨询中心,610064

查新小知识

查新的定义

查新的对象

查新的规范与管理

科技查新的作用

科技查新与文献检索及专

家评审的主要区别

🧿 读者查新指南

查新流程

查新委托

查新须知

服务公约

查新文献资源

查新法规

收费标准

查新管理制度

教育部科技查新工作站管

理制度

科技查新机构管理办法。



学院联系人

图书馆学院联系人一览表

	m* = 334 m.h.	联系方式		
图书馆馆员	联系学院	电话	Email	QQ 号
舒予	经济学院	85402225	shuyu@scu. edu. cn	14215683
范晓燕	法学院	85408797	fanxy@scu. edu. cn	358136941
余平静	文学与新闻学 院	85503206	pingjing321@scu. edu. cn	2082530347
刘柳	外国语学院	85408797	liuliu@scu. edu. cn	
李咏梅	艺术学院	85401618	libdseri@scu. edu. cn	331034872
何晓庆	历史文化学院 (旅游学院)	85410516	applehe1980@scu. edu. cn	2062206286
蒋 旭	数学学院	85410516	ji angxu@scu. edu. cn	1791806056
彭蕃蕃	物理科学与技 术学院	85408797	pengl1_2006@scu. edu. cn	88293189
曾英姿	化学学院	85410516	kjqb@scu. edu. cn	1906916740
李红霞	生命科学学院	85410516	lihongxia@scu. edu. cn	1565670149
雷琴	电子信息学院	85402225	leiqin@scu. edu. cn	836404697
王圣洁	材料科学与工 程学院	85410516	wangshengjie@scu. edu. cn	2290872080

读者好书推荐和读者选书



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,请您将这本书的有关 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: penglei.scu.2006@126.com

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

请输入推荐书信息住:带持	有*的项目为必算项目)
*书名	
作者	
*出版社:	
*出版时间:	
ISBN号:	
简要介绍:	
所在分馆:	不确定 ▼请你选择分馆项,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

读者选书(1)

读者选书

为进一步提高文献资源建设的质量,更好地为读者服务,满足我校科研教学的需要,我馆推出了"读者选书"服务平台,让广大师生参与选书。平台中的图书目录是由采访人员从相关渠道收集到的新书出版目录,按学科分类,每月更新一次。目录中有些图书的出版时间是预估的,可能与实际出版时间有出入。具体操作步骤详见"操作说明"。

欢迎您踊跃选书,我们将根据科研、教学的需要以及我馆经费情况购买您所推荐的图书。如果您在使用中遇到任何问题请与我们联系,并敬请您提出宝贵意见和建议。

联系电话: 85408797, 85401618

Email: libdacqu@scu.edu.cn, libdseri@scu.edu.cn

感谢您对图书馆工作的支持!

进入该平台 ---->

读者选书(2)

				操作说明 圖 目前已有 0 种图书被推荐,点击提交推荐	葬结果
中文		全部学科	-	按题名检索 ▼	
123	2.4.5	全部学科 A.马克思主义、列宁主义毛泽东思想「			
₩		B.哲学、宗教 C.社会科学总论	者	者对象: 高校师生 工推荐该书	
❖	梵净	D.政治、法律 E.军事 F.经济	Æ-5	隻号:Q949.36 读者对象: 蕨类植物相关研究人员 ■ 推荐该书	
❖	海原	G.文化、科学、教育、体育 H.语言、文字	33	332 读者对象:光纤通信工作人员 置推荐该书	
*	海原	1.文学 J.艺术	91	913.332 读者对象:本书可作为海缆工程各技术领域的工具书和教材,供海缆 🔲 推	荐该书
⊗	海线		91	913.332 读者对象:本书可作为海缆工程技术领域的工具书和教材,供海缆通 🔲 推	荐该书
⊗	Andı	O.数理科学和化学 P.天文学、地球科学	묵	号:TN929.53 读者对象:软件研发人员 图推荐该书	
⊗	hapi	Q.生物科学 R.医药、卫生	12	12JA 读者对象:本书可供对构建网站、API、单页面服务器或用JavaScrip 推荐该	书
⊗		S.农业科学 T.工业技术		2JA 读者对象:软件研发相关人员 □ 推荐该书	
*		TB一般工业技术 TD矿业工程		读者对象:本书可供从事制浆造纸和木材化学品研发应用的高校师生 推荐该书	
⊗		TE石油、天然气工业 TF冶金工业		9 读者对象:建筑艺术相关研究人员 推荐该书	
⊗		TG金属学与金属工艺 TH机械、仪表工业		TU-092. 49 读者对象:建筑艺术相关研究人员 惟荐该书 ■ 推荐该书 ■ 本の8a)著 分类号:TU241.5 读者对象:建筑史研究者 惟花该书	
⊗		TJ武器工业 TK能源与动力工程 TL原子能技术		axosa)著 分类号:TU241.5 读者对象:建筑史研究者 □推荐该书 8 读者对象:本书适用于从事混凝土及其制品生产、应用行业的工程技 □推荐该书	
₩		TM电工技术		□ 條有效象、平中应用于从争战就上及共响的主广、应用门立的工程投 □ 推存该中 对象:环境设计专业人员 □ 推荐该书	
*				1.313 读者対象: 环境保护相关研究人员 □推荐该书	
*	微积	1分/陈一宏,张润琦主编 分类号:0172	读者	紫者对象: 高校师生 工推荐该书	
❖	微积	2分/陈一宏,张闰琦主编 分类号:0172	读者	集者对象: 高校师生 □ 推荐该书	

图书馆使用规则

图书馆使用规则(1)

- □借书权限
- □不能借书的三种情况
- □阅览规则
- □补办借阅证须知
- □书刊遗失、损毁赔偿办法

图书馆使用规则(2)

□借书权限--最大外借册数

- 教职工(含外籍教师)、博士后、研究生(含创新班)、 七年制和八年制:30册
- ■本科、专科、一年制联合班: 20册
- 成教学生、网络学生、留学生、进修生、学位班: 3册

□不能借书的三种情况:

- 超期未还图书;
- 有超期服务费未结清;
- ■该借阅证借书达到最大借书册数。

图书馆使用规则(3)

□阅览规则

- 读者凭本人的借阅证通过门禁系统进入图书馆阅览图书, 阅览区实行全开架阅览。
- ■读者可自行取书,每人每次限取3册,阅完后请将书刊放回 到书车。
- 离馆时请检查是否夹带有未办理借阅手续的图书,并摆放好桌、椅。需复印书刊,请到本馆第三阅览厅自助复印,一楼复印室复印。





图书馆使用规则(4)

□本馆书刊是国家财产,读者必须爱护书刊,不得遗失、撕毁或在书上批注、圈点、涂改,违者按本馆《书刊遗失、损毁赔偿办法》处理。

□遗失书刊赔偿:

■ 遗失图书原则上应购买原版图书赔偿(收取图书加工费 10.00元),若无法以原版图书赔偿,则根据图书的类型 按相关规定进行赔偿,赔偿参数包括图书原价×系数 〔5—10倍〕、加工费、管理费等。

图书馆使用规则(5)

- 单册期刊按全年总价计算原价,合订本期刊按全年总价的5倍计算原价,单篇报纸按全月总价计算原价,合订本报纸按合订本总价的5倍计算原价。
- 多卷集图书其赔偿按全套书的总价计算原价,其余卷册 存馆,赔偿人不得索取

图书馆使用规则(6)

□损毁和污染书刊赔偿:

- 损毁、污染馆藏书刊应按损污程度进行赔偿,1.00元/页。 损污严重无法继续提供公众使用的按遗失书刊进行赔偿。
- 损毁是指书刊在被利用期间出现折角、卷曲、勾画、圈点、批注、涂抹、撕裂、散页、裂脊、断封、裁割等状况。
- 书刊的污染是指: 书刊的任何部位被液体或固体物质 (无论是否具有颜色、气味、毒性)所接触,以致出现 异色、异味和/或发生皱褶或其它形变。

图书馆使用规则(7)

- 偷换书刊,按遗失书刊进行赔偿,停止入馆和借书权利一个月,并处以每册50.00元以上的罚款,还应公开作书面检讨。情节严重的,报学校有关部门予以处分。
- 具体赔偿办法参见有关规定。

欢迎交流和咨询

E-mail:jpliang@scu.edu.cn

