



# 2025 玩转图书馆

复旦大学图书馆



# 目录

CONTENTS



01

图书馆概况



02

纸质资源利用



03

电子资源利用



04

重点服务推荐



/01

# 图书馆概况



# 图书馆概况

**1918年**，学生集资购书成立戊午阅书社，复旦大学图书馆初创。



1930年6月，复旦图书馆。

(载《复旦大学毕业纪念刊》，1930年，第35页)

# 图书馆概况

现由文科馆、理科馆、医科馆、江湾馆（李兆基图书馆）、古籍部（国家古籍重点保护单位）、张江服务点组成。馆舍总面积57,712平方米，阅览座位总数4,264个，全年开放365天，日均接待读者7,983多人次。



1958

理科馆



1985

文科馆



2005

古籍部



2008

江湾馆



2017

医科馆

# 馆藏资源

**01**  
纸质图书 623.04万册

**02**  
线装古籍 37万册

**03**  
民国时期图书 10万册



**04**  
数据库 679个

**05**  
电子期刊 13.4万种

**06**  
电子图书 434万册 (不包含学位论文)

# 馆藏空间资源

- 📖 阅览坐席 (各馆)
- 📖 自修室 (各馆)
- 📖 自助复印、打印、扫描 (各馆)
- 📖 协作学习室/小组讨论室 (江湾馆、医科馆)
- 📖 视听区、新技术体验区 (江湾馆、医科馆)
- 📖 学习共享空间 (江湾馆、医科馆)
- 📖 各类展览 (文图为主)





# 图书馆主页 [www.library.fudan.edu.cn](http://www.library.fudan.edu.cn)



復旦大學 图书馆  
FUDAN UNIVERSITY LIBRARY

 [站点地图](#) | [联系我们](#) | [百年馆庆](#) | [捐赠平台](#) [English](#)

[首页](#) [资源](#) [服务](#) [指南](#) [互动](#) [专业硕士](#) [关于图书馆](#) [分馆](#)

## 复園荐书 全新平台推出!

[资源发现](#) [馆藏目录](#) [数据库](#) [电子期刊](#) [电子图书](#) [CASHL检索](#) [登录我的图书馆](#)



说明: 在本校可用的中英文纸本资源和电子资源中进行一站式搜索

[望道溯源—资源发现系统](#) [其他学术搜索](#) [本馆查不到? 文献传递](#)

|  |   |  |
|--|---|--|
| <br>开放时间    | <br>续借/预约  | <br>培训讲座    |
| <br>服务预约    | <br>校外访问   | <br>自助打印/复印 |
| <br>院系资料室 | <br>参观来访 | <br>咨询台   |

102

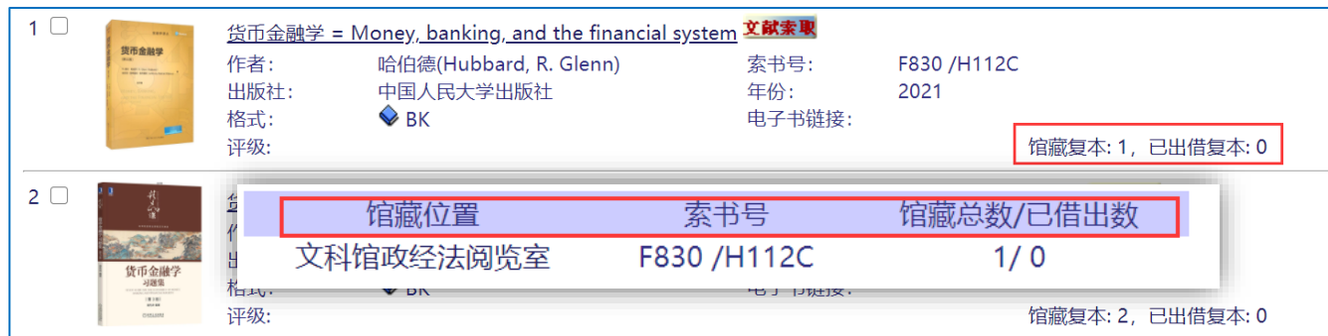
# 纸质资源使用



# 纸质资源利用 (1) 馆藏图书查找



a 馆藏查询



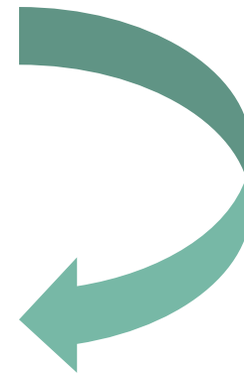
b 记录索书号和馆藏地



c 去馆藏位置找书



d 把书借出



# 图书借阅规则

## 纸质资源利用



- 每人可借**100本**，借期**60天**
- 未被预约的图书可**续借5次**
- 当图书被预约时，持书读者的借期  
将从原来的**60天****缩短**为**14天**



# 纸质资源利用 (6) 图书续借

资源发现 馆藏目录 数据库 电子期刊 电子图书 **登录我的图书馆**

证号:  密码:  **登录**

说明: 查看个人图书借阅情况、续借预约、修改密码、设定提醒等, 也可

[资源发现系统个人空间](#) [馆际互借系统个人账户](#)

## 不能续借情况

1. 有逾期图书者;
2. 一卡通已挂失者;
3. 已被其他读者预约的图书不能续借。

- 证号: 学号或工号 初始密码: 1111
- 也可以通过统一身份认证登录
- 及时更改密码

复旦大学图书馆 FUDAN UNIVERSITY LIBRARY

馆藏书刊检索

复旦大学统一认证登录

图书馆单独认证登录

消息 过失 个人需求文件 更改口令 更新地址

我的基本信息 我的流通 我的荐购 我的标签 检索首页

点击可查看更多信息, 续借, 删除, 等等

|          |      |
|----------|------|
| 外借       | 25   |
| 借阅历史列表   | 348  |
| 预约请求     | 1    |
| 现金事务     | 0.00 |
| 当前过期外借欠款 | 0.00 |

限制



| No. | 著者                             | 题名    |
|-----|--------------------------------|-------|
| 1   | <input type="checkbox"/> 石黑一雄, | 远山淡影  |
| 2   | <input type="checkbox"/> 李迅雷   | 趋势的力量 |



|       |                   |
|-------|-------------------|
| 外借日期: | 20250617          |
| 应还日期: | 20250818 at 23:59 |
| 续借:   | <b>续借</b>         |



# 纸质资源利用 (7) 图书预约

➤ 登录我的图书馆后，才可预约

资源发现 馆藏目录 数据库 电子期刊 电子图书 **登录我的图书馆**

证号:  密码:

说明: 查看个人图书借阅情况、续借预约、修改密码、设定提醒等, 也可通过[校园统一身份认证登录](#)。 [登录提示](#)

[资源发现系统个人空间](#) [馆际互借系统个人账户](#)

复旦大学图书馆 FUDAN UNIVERSITY LIBRARY

**馆藏书刊检索**

题名(精确匹配)  [更多选项](#) [高级检索](#)

网上专架: 马克思主义理论研究和建设工程重点教材  
埃及学图书文献  
三星平板电脑  
IPAD air  
IPAD mini

| 描述 | 单册状态 | 应还日期     | 分馆        | 馆藏地 | 架位               | 预约操作            |
|----|------|----------|-----------|-----|------------------|-----------------|
|    | 已借出  | 20210907 | 文科馆文学艺术书库 |     | I247.57 /J6761AC | <b>预约</b><br>详细 |

- 1、其他校区在架上图书
- 2、已出借的图书
- 3、密集书库，只能预约

10册

**取书:** 学邮收到取书通知——前往分馆取书;

**如何取消:** 登陆“我的图书馆”取消——已经完成处理的书，不能取消。

**失约处理:** 不来取书为失约，失约5次，本学期预约权限暂停。

繁花 / 金宇澄著  
北京: 学习出版社: 人民文学出版社, 2018

外借到: 20210907 22:00  
单册在开架阅览.  
单册状态: 中文出借图书 (13) 索书号: I247.57 /J6761AC,

**取书/递送 地点:**

兴趣阶段: 从今天  到  (日期格式: yyyyymmdd)

1/03

# 电子资源使用





# 电子资源利用 (1) 数据库

利用**首页快速检索框**或**数据库导航**查询本馆已订购电子资源



復旦大學 图书馆  
FUDAN UNIVERSITY LIBRARY

站内搜索

站点地图 | 联系我们 | 百年馆庆 | 捐赠平台 | AI@FUDAN

English

首页 **资源** 服务 指南 互动 专业硕士 关于图书馆 分馆

馆藏目录 纸质资源 特藏资源 **数据库导航** 电子期刊导航 电子图书 中外文核心期刊查询  
常用数据库 随书光盘 资料分类查找 试用数据库 电子资源访问方式 电子资源使用问题报告



复旦图书馆主页

**数据库导航**

电子期刊

资源发现

登录

我的收藏

中文/ENG

数据库/出版商

资源发现 馆藏目录 **数据库** 电子期刊

# 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

常用数据库 试用数据库 **所有数据库** 按学科浏览 按类型浏览 组合检索 关注度排行

您的IP:202.120.234.146 (复旦IP地址, 可正常使用电子资源)

外文库 共215个数据库

中文库 共121个数据库

|  |    |       |
|--|----|-------|
| ACM Digital Library - 国际站                      | 全文 | ① ? ☆ |
| ACS (American Chemical Society) (请不要使用工具过量...  | 全文 | ① ? ☆ |
| AGU Journals                                   | 全文 | ① ? ☆ |
| American Association for Cancer Research       | 全文 | ① ? ☆ |
| American Institute of Physics(AIP)             | 全文 | ① ? ☆ |
| American Mathematical Society (AMS) - Book     | 全文 | ① ? ☆ |
| American Mathematical Society (AMS) - Journal  | 全文 | ① ? ☆ |
| American Medical Association journals          | 全文 | ① ? ☆ |
| American Meteorological Society (AMS) - NSTL订购 | 全文 | ① ? ☆ |
| American Physical Society(APS)                 | 全文 | ① ? ☆ |

|                           |    |       |
|---------------------------|----|-------|
| 爱如生 - 申报数据库 (需注册个人账户)     | 全文 | ① ? ☆ |
| 爱如生 - 中国丛书库 (需注册个人账户)     | 全文 | ① ? ☆ |
| 爱如生 - 中国方志库 (需注册个人账户)     | 全文 | ① ? ☆ |
| 爱如生 - 中国基本古籍库 (需注册个人账户)   | 全文 | ① ? ☆ |
| 爱如生 - 中国类书库 (需注册个人账户)     | 全文 | ① ? ☆ |
| 北大法宝数据库                   | 全文 | ① ? ☆ |
| CADAL电子书刊 (慧源平台)          | 全文 | ① ? ☆ |
| CADAL电子书刊 (大学数字图书馆国际合作计划) | 全文 | ① ? ☆ |
| CADAL特藏库 (大学数字图书馆国际合作计划)  | 全文 | ① ? ☆ |
| CALIS高校学位论文数据库            | 全文 | ① ? ☆ |

数据库名:

说明: 查找您需要的电子资源

**数据库导航**

常用数据库



# 电子资源利用 (1) 数据库



复旦图书馆主页

数据库导航

电子期刊

资源发现

登录

我的收藏

中文/ENG

数据库/出版商

# 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

常用数据库 试用数据库 所有数据库 按学科浏览 按类型浏览 组合检索 关注度排行

您的IP:202.120.234.146 (复旦IP地址, 可正常使用电子资源)

外文库

# 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

常用数据库 试用数据库 所有数据库 按学科浏览 按类型浏览 组合检索 关注度排行

人文社科 哲学 社会学 政治学 法学 经济与金融 管理学 语言文学艺术 新闻学与传播学 教育学 心理学 图书馆学情报学 历史 文物与博物馆学 文科综合

理工医科 数学 物理 化学化工 生命科学、生物学 医学、

常用数据库 试用数据库 所有数据库 按学科浏览 按类型浏览 组合检索 关注度排行

电子期刊 电子图书 教学参考书 古籍文献 近代文献 馆藏目录 文摘索引 事实/数据 多媒体 学位论文 报纸文献 会议文献 专利文献

标准文献 预印本 年鉴 工具书 个人文献管理工具 其他

您的IP:10.55.50.165 (复旦IP地址, 可正常使用电子资源)

外文库

ACS (American Chemical Society) (请不要使用工具过

Cambridge Univ.E-text

CAS Analytical Methods

CAS Formulus

CAS SciFinder

外文库

共8个数据库

CAS Formulus

数据

信息 帮助 收藏

CAS SciFinder<sup>1</sup>

信息 帮助 收藏

European Patent Office

Free

信息 收藏

中文库

共3个数据库

PubScholar公益学术平台

信息 收藏

壹专利检索分析数据库

数据 NEW!

信息 帮助 收藏

中国国家知识产权局专利...

免费

信息 收藏



# 电子资源利用 (1) 数据库



数据库/出版商

- # A B C D E F G H I J K L M
- 常用数据库 试用数据库 所有数据库 按学科浏览 按类型浏览 组合

## 外文库

|  |    |       |  |
|--|----|-------|--|
| ACS (American Chemical Society) (请不要使用工具过量...) | 全文 |       |  |
| American Institute of Physics(AIP)             | 全文 | i ? ☆ |  |
| Cell Press (ScienceDirect)                     | 全文 | i ? ☆ |  |
| EBSCO(one-stop search)                         | 全文 | i ? ☆ |  |
| Elsevier - ScienceDirect Journals              | 全文 | i ? ☆ |  |
| IEEE Xplore Digital Library                    | 全文 | i ? ☆ |  |
| JSTOR  | 全文 | i ? ☆ |  |
| Nature - 国际站                                   | 全文 | i ? ☆ |  |
| Ovid - Books@Ovid Full Text                    | 全文 | i ? ☆ |  |
| Ovid - Fudan University - Full Text Journals   | 全文 | i ? ☆ |  |

## Elsevier ScienceDirect使用指南

发布时间: 2013-03-15 访问量: 2224

### ◆访问方式

校园网用户直接访问或设置代理服务器, 学生公寓用户需设置代理服务器。

2020年2月开通远程访问方式, 即读者利用复旦邮箱@fudan.edu.cn或@shmu.edu.cn注册个人账号后, 无需设置代理即可直接访问我校订购的资源。( 复旦SD远程访问设置指南 202002.pdf)

### ◆数据库网址

<http://www.sciencedirect.com/science/journals/>

### ◆特别提醒:

- 1.请遵守Elsevier关于文本与数据挖掘的政策, 通过Elsevier提供的API进行数据下载和结果处理等。
- 2.严禁使用“迅雷”批量下载。  
请按下列操作关闭“迅雷”自动下载功能: 迅雷——配置——监视浏览器 (不打勾) ——确定。

### ◆责任馆员

吴玉莲

部门: 学科服务与咨询部

电话: 65643168-116

邮箱: yulian\_wu@fudan.edu.cn

中国知网 (主站)

清华学术搜索 (提供文献传递)

|                 |    |       |
|-----------------|----|-------|
| 清华学术搜索 (提供文献传递) | 全文 | i ? ☆ |
|                 |    | i ? ☆ |
|                 | 全文 | i ? ☆ |
| 中国知网 (主站)       | 全文 | i ? ☆ |



# 电子资源利用 (2) 电子期刊

资源发现 馆藏目录 数据库 **电子期刊**

刊名

说明：查找本校读者可利用的电子期刊，包括

**电子期刊导航** 核心期刊查询系统

期刊导航首页 | 数据库导航 | 核心期刊查询 | 期刊信息纠错 | 图书馆主页

期刊检索:  查找

模糊查询  精确匹配  前方一致  ISSN

全部期刊  中文刊  外文刊  免费刊

按字顺浏览期刊:

中文刊: 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 全部

外文刊: 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 全部

免费刊: 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 全部

按分类浏览:

|                 |           |                |         |
|-----------------|-----------|----------------|---------|
| 医学              | 商业管理      | 总论             | 艺术和人文   |
| 工程学             | 国际贸易及跨国公司 | 经济学            | 材料科学与冶金 |
| 环境科学            | 金融学       | 市场销售           | 农业科学    |
| 地球科学            | 商业贸易      | 物资及供应链管理       | 化学      |
| 信息技术            | 组织变革与发展   | 公共关系           | 数学      |
| 社会学             | 策略管理及商务政策 | 保险精算学、保险和风险管理学 | 生命科学    |
| <b>商业、经济和管理</b> | 组织心理学     | 组织交流、商务写作      | 法律      |
| 通信技术            | 会计、审计学    | 保险投资           | 图书馆与情报学 |
| 物理              | 运筹学       | 人力资源管理及人才培养    |         |
|                 | 质量管理      | 多式联运及物流        |         |
|                 | 电子商务      | 股票和证券          |         |

按数据库平台浏览:

中国期刊全文数据库  
 维普—中文科技期刊数据库  
 Acta press  
 AIAA Aerospace Research Central Journals  
 AIP Journals (American Institute of Physics)  
 American Chemical Society Journals



# 电子资源利用 (3) 电子图书

资源发现 馆藏目录 数据库 电子期刊 **电子图书** CASHL检索 登录我的图书馆

中文

说明: 查找您需要的电子图书

**电子图书数据库**

# 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

常用数据库 试用数据库 所有数据库 按学科浏览 **按类型浏览** 组合检索 关注度排行

电子期刊 **电子图书** 教学参考书 古籍文献 近代文献 馆藏目录 文摘索引 事实/数据 多媒体 学位论文 报纸文献 会议文献 专利文献 标准文献 预印本 年鉴 工具书

个人文献管理工具 其他

您的IP:202.120.234.243 (复旦IP地址, 可正常使用电子资源)

## 外文库 共56个数据库

|  |    |       |
|--|----|-------|
| American Mathematical Society (AMS) - B... | 全文 | ⓘ ⓘ ☆ |
| Beck-online                                | 全文 | ⓘ ⓘ ☆ |
| BEP E-text                                 | 全文 | ⓘ ⓘ ☆ |
| Bloomsbury collections                     | 全文 | ⓘ ⓘ ☆ |
| Brill New Pauly Online(德文版)                | 全文 | ⓘ ⓘ ☆ |
| Brill New Pauly Online(英文版)                | 全文 | ⓘ ⓘ ☆ |

## 中文库 共40个数据库

|                           |         |       |
|---------------------------|---------|-------|
| 爱如生 - 中国丛书库 (需注册个人账户)     | 全文      | ⓘ ⓘ ☆ |
| 爱如生 - 中国方志库 (需注册个人账户)     | 全文      | ⓘ ⓘ ☆ |
| 爱如生 - 中国基本古籍库 (需注册个人账...) | 全文      | ⓘ ⓘ ☆ |
| 爱如生 - 中国类书库 (需注册个人账户)     | 全文      | ⓘ ⓘ ☆ |
| 爱如生历代诗文集总库                | 试用 NEW! | ⓘ ⓘ ☆ |
| CADAL电子书刊 (慧源平台)          | 全文      | ⓘ ⓘ ☆ |



# 电子资源利用 (4) 资源发现

復旦大學 圖書  
FUDAN UNIVERSITY LIBRARY

资源发现 | 馆藏目录 | 数据库

人工智能

说明：在本校可用的中英文纸本资源

望道溯源—资源发现系统

0个已选定 页数: 242,347个中的1-10个个... 定制学科偏好

调整您的结果

排序 相关性

可获得性

- 馆藏可借资源 (4,515)
- 全文电子资源 (221,352)
- 同行评议内容 (16,678)

开放访问

文献类型

- 文章 (148,179)
- 学位论文 (50,524)
- 杂志文章 (20,414)
- 会议论文 (13,900)
- 图书 (8,069)

显示更多

主题

- 人工智能 (17,405)
- Artificial Intelligence (2,150)
- 信息技术 (1,634)
- 专家系统 (1,388)
- 人工智能技术 (1,276)

显示更多

作者

- Kanade, T (510)
- 张伟 (213)
- Kittler, J (154)
- Siekmann, J (144)
- Hutchison, D (131)

显示更多

出版日期

自 1000 到 2025 精简

馆藏地

- 理科馆应用学科借阅室 (2,253)
- 文科馆政法阅览室 (1,159)
- 文科馆文科综合书库 (928)

1 文章 人工智能 王震 惠州学院 惠州学院学报, 2024-06, Vol.44 (3), p.1-1  
“人工智能的对外技术变革正深刻重塑全球创新与经济格局, 引领传统产业升级, 催生无人经济新业态, 以多模态大模型、自然语言处理、计算机视觉为代表的新一代计算机技术融合创新, 推动文本、图像、音频和视频等信息的融合处理, 实现复杂场景下更高效的人机交互和智能理解, 并在智能交通、智能家居、智能医疗等民生领域发挥积极作用, 为人们提供...”  
开放访问  
有全文

2 文章 人工智能 李争; 陈旭管 中国新闻技术工作者联合会 中国传媒科技, 2023-06 (6), p.6-6  
“当前, 人工智能呈现井喷式爆发并大放异彩, 这距离人工智能概念的首次提出仅过去67年, 更强大的计算能力, 更先进的算法, 大数据、物联网等技术因素奠定了人工智能进一步发展的基础; 各国政府积极推动人工智能战略; 资本市场竞相追逐、强势布局; 人工智能新企业、新产品和新服务不断涌现, 人类正在不断探索打造“强人工智能”。”  
开放访问  
有全文

3 文章 人工智能 中国科技新闻学会 科学中国人, 2022-08 (15), p.14-15  
开放访问  
有全文

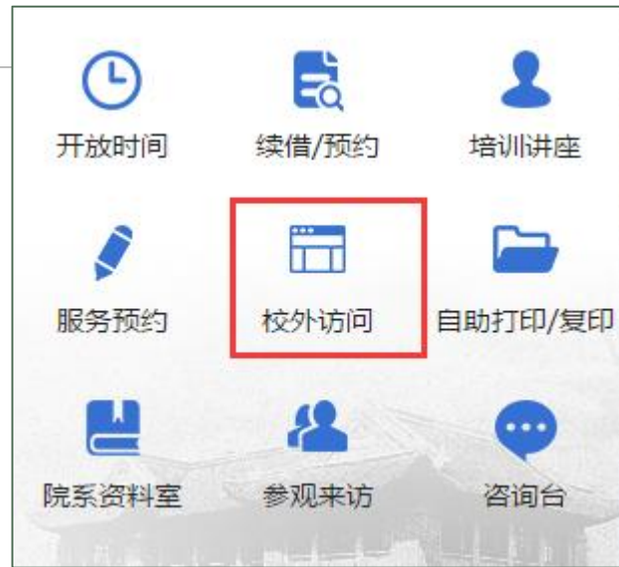
4 文章 人工智能 华东科技, 2022 (6), p.8  
有全文

5 文章 人工智能 华东科技, 2022 (7), p.8  
有全文

6 文章 人工智能 中国科技新闻学会 科学中国人, 2019-05 (10), p.12-13  
开放访问  
有全文

# 电子资源利用——访问方式

- ✓ 校内访问：直接连接/设置代理服务器
- ✓ 校外访问：设置代理服务器/使用VPN
- ✓ 学生公寓访问



## 校外访问

当前位置：首页 > 指南 > 电子资源访问方式 > 校外访问

本校教师、研究生、本科生（限学历生）均可在校外访问图书馆电子资源。校外访问图书馆电子资源可供选择的方法如下：

- (1) 安装VPN客户端([教师VPN入口](#) [学生VPN入口](#))，通过认证（URP系统的账号密码）后访问。
- (2) 浏览器访问<https://webvpn.fudan.edu.cn/>，直接登录WebVPN，通过认证（URP系统的账号密码）后访问。
- (3) [设置图书馆代理服务器](#)（libproxy.fudan.edu.cn，端口：8080），通过认证（URP系统的账号密码）后访问。

(4) 部分数据库（例如中国知网、万方、Web of Science、EBSCO、Elsevier、ProQuest、IEEE Xplore Digital Library等）开通基于CARS的校外访问方式，无需下载客户端，无需设置图书馆代理或VPN，只要在数据库指定的页面，按提示使用复旦大学校园统一身份认证系统的账号登录后即可使用。[详情](#)

← CARS校外访问



# CARSI校外访问——机构登录 (ACS)



Search text, DOI, authors, etc.



My Activity



Publications



## Search for your Institution

Use [SeamlessAccess](#) to remember this choice on other websites |

[Learn More](#)

Search By University or Organization

## Find Institution via Federation

- > ACOnet Identity Federation (Austria)
- > Academic Access Management Federation in Japan (GakuNin)
- > Australian Access Federation (AAF)
- > Belnet R&E Federation
- > Brazil - CAFe
- > Canadian Access Federation
- 2** > China CERNET Federation (CARSI)
- > China Science and Technology Network
- > Czech academic identity federation eduID.cz

中国教育和科研计算机网  
邦认证与资源共享基础设施



# CARSI校外访问——机构登录 (ACS)



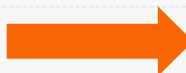
Search text, DOI, authors, etc.



My Activity

> China CERNET Federation (CARSI)

- > DaLian University
- > Dalian University of Technology
- > Donghua University
- > EAST CHINA NORMAL UNIVERSITY
- > East China University Of Science And Technology
- > Fudan University
- > Fujian Agriculture and Forestry University
- > Fujian Normal University
- > Fuzhou University
- > GuangXi Minzu University
- > GuangXi University



Language: 简体中文



## 统一身份认证

您将登录的是:

用户名 (本人学工号)

请输入值

登录

找回密码



# 电子资源利用

## 特别注意：合理使用电子资源

☞ 请遵守《电子资源使用管理办法》，**严禁恶意下载**

恶意下载：一般认为，超出正常阅读、浏览速度就视为滥用，比如在一小时内下载超过百篇以上的全文文献、或对某本期刊整本或整期下载。

- **禁止**使用软件、工具批量下载电子资源，包括文献管理软件等。
- **禁止**将校园UIS账号转借他人。
- **发生恶意下载，会追查到个人，根据情节严重程度做出相应处理！**
  - 禁止入馆及取消借阅权限（两个月以上半年以下）
  - **封禁违规者使用电子资源权限**



# 电子资源利用 (7) 专业资源推荐

## 常用中文数据库:

- ✓ 中国知网  
期刊全文、硕博士论文、重要会议论文等。
- ✓ 万方数据  
学术期刊、学术会议、学位论文、中外专利、科技成果等
- ✓ 读秀数据库

## 常用外文数据库:

- ✓ Web of Science (综合文摘类)
- ✓ Scopus (综合文摘类)
- ✓ CAS SciFinder-n数据库
- ✓ Reaxys (专业文摘类)
- ✓ ACS (美国化学学会)
- ✓ RSC-Royal Society of Chemistry (英国皇家化学学会)
- ✓ Elsevier ScienceDirect
- ✓ Wiley
- ✓ Springer Link
- ✓ Nature、Science系列刊

### The Truth About Hierarchy

By: Sanner, Bret; Bunderson, J. Stuart

MIT SLOAN MANAGEMENT REVIEW Volume: 59 Issue: 2 Pages: 49-52

Published: WIN 2018

View Abstract ▾

**全文链接**

# 电子资源利用——学位论文

- ✓ PQDT-ProQuest Dissertations & Theses (学位论文)
- ✓ 复旦大学学位论文数据库

The screenshot shows the Fudan University Library website interface. The top navigation bar includes the library logo, '复旦大学图书馆 FUDAN UNIVERSITY LIBRARY', and menu items: '复旦图书馆主页', '数据库导航', '电子期刊', '资源发现', '登录', '我的收藏', and '中文/ENG'. A search bar is present with the text '数据库/出版商'. Below the search bar is a navigation menu with letters A-Z and various database categories. The '学位论文' (Dissertations) category is highlighted. Below this, there are two columns of database listings: '外文库' (Foreign Databases) and '中文库' (Chinese Databases). The 'ProQuest Dissertations and Theses Global (PQDT Global)' is highlighted in the foreign database list, and '复旦大学学位论文数据库' is highlighted in the Chinese database list. A small text at the bottom right indicates the user's IP address: '您的IP:202.120.234.243 (复旦IP地址, 可正常使用电子资源)'.

数据库/出版商

# 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

常用数据库 试用数据库 所有数据库 按学科浏览 按类型浏览 组合检索 关注度排行

电子期刊 电子图书 教学参考书 古籍文献 近代文献 馆藏目录 文摘索引 事实/数据 多媒体 学位论文 报纸文献 会议文献 专利文献 标准文献 预印本 年鉴 工具书 个人文献管理工具 其他

您的IP:202.120.234.243 (复旦IP地址, 可正常使用电子资源)

| 外文库  | 共 5 个数据库   | 中文库              | 共 11 个数据库   |
|--|--|------------------|---|
| EBSCO - OpenDissertations                                  | <a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a>    | CALIS高校学位论文数据库   | 全文 <a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a>      |
| OCLC - WorldCat Dissertations and Theses                   | <a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a>    | 复旦大学学位论文数据库      | 全文 <a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a>      |
| ProQuest Dissertations and Theses Global(PQDT Global)      | 全文 <a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a> | 华艺学术文献数据库        | 全文 <a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a>      |
| ProQuest学位论文全文数据库 (中信所平台) ——欢迎荐购                           | 全文 <a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a> | PubScholar公益学术平台 | <a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a>         |
| Web of Science - ProQuest™ Dissertations and Theses Cit... | <a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a>    | 上海地区高校优质资源共建共享平台 | <a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a>         |
|  |  | 万方数据 - 学位论文库     | 全文 <a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a>      |
|  |  | 万方数据 - 本馆镜像      | 全文 <a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a>      |
|  |  | 月旦知识库            | 试用 NEW! <a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a> |
|  |  | 中国知网 (主站)        | 全文 <a href="#">i</a> <a href="#">?</a> <a href="#">☆</a>      |

# 电子资源利用——专利



➤ 壹专利检索分析数据库

➤ [中国专利公布公告](#)

➤ [Espacenet \(欧洲专利局专利检索\)](#)

➤ Web of Science - Derwent Innovations Index (德温特专利索引)

➤ 全球专利数据库incoPat (旗舰版)

➤ **CAS SciFinder<sup>n</sup>——PatentPak: 人工标引所有C部 (化学) 的专利文献**

➤ Reaxys——需注册个人账号

# 电子资源利用——SciFinder n

## CAS SciFinder<sup>n</sup>使用说明

最后更新: 2023-06-02 访问量: 903

### ◆访问方式

校园网直接访问, 校外可通过VPN或设置图书馆代理服务器访问。 [校外访问指南](#)

### ◆数据库网址

CAS SciFinder<sup>n</sup>网址: <https://scifinder-n.cas.org/>

CAS Analytical Methods 网址: <https://methods.cas.org>

CAS Formulus 网址: <https://formulus.cas.org>

首次使用需注册: [请点击这里注册](#)

在校园网范围内注册

### SciFinder 注册须知

- (1) 读者在使用SciFinder之前必须先在校内完成注册。
- (2) 点击注册地址后填入本人真实姓名 (中文填写汉语拼音)、学校的email邮箱地址和相应的注册信息。
- (3) Last Name部分务必填写“姓”的汉语拼音全拼, First Name部分务必填写“名”的汉语拼音全拼, 否则账号会快速失效。
- (4) 注册信息提交后系统将自动发送一个确认链接到您所填写的email邮箱中, 激活此链接即可完成注册。

资源

数据库导航

CAS SciFinder<sup>n</sup>



# 电子资源利用——SciFinder n

## 数据库导航

### ◆特别提醒:

1.如果进入系统后20分钟没有操作，系统将自动断开您与服务器的连接。

2.注意保护知识产权，合理使用数据库。禁止过量下载（以电子形式存储不超过5,000条记录）。复旦大学的 SciFinder帐号供学术研究用，并仅限于在校园内使用。可以在家里或者其他公共场所内通过远程访问使用（如酒店、公共会场等），严禁在商业机构（如药物公司、化学品公司等）和研究院（所）使用复旦大学 SciFinder帐号。切勿多终端同时登陆。

3.请遵守CAS关于机器学习、算法开发、模型测试或改进及其他任何人工智能应用的政策，通过CAS Custom Services提供的服务进行处理。有相关需求，联系 NLu@acs-i.org。

4.在使用过程中出现问题，请参考 [CAS SciFinder<sup>n</sup>常见问题解答 2022年12月](#)，如无法解决，请填写 [SciFinder<sup>n</sup>问题报告-复旦大学](#)，并发送至图书馆咨询邮箱libref@fudan.edu.cn。

5.对于CAS SciFinder旧平台的访问将于2023年7月1日正式关闭，届时请转至全新平台CAS SciFinder Discovery Platform继续使用数据库相关服务。旧平台账号迁移方法参见：[迁移已保存的 CAS SciFinder 结果集步骤](#)

❑ SciFinder帐号仅限于在校园内学术研究使用

❑ 允许用户本人在家里或者其他公共场所（如酒店、公共会场等）通过远程访问使用

❑ **严禁在商业机构（如药物公司、化学品公司等）使用**

❑ 如果正在某商业机构实习或者为某商业机构工作，也不能在这些商业机构中使用在学校注册的SciFinder账号。

CAS SciFinder<sup>n</sup>



There was a problem verifying your account.

Try Again

Contact Us

Or Log Out and try again.

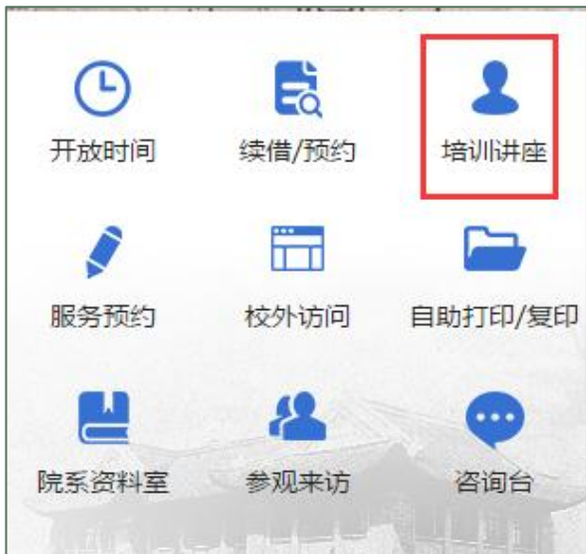


/04

## 重点服务推荐



# 读者培训



## 了解更多图书馆资源和服务 快更好掌握资源使用方法

| 日常培训                       |                                 |                               |                                   |
|----------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| 最后更新: 2025-05-13 访问量: 1286 |                                 |                               |                                   |
| 培训地点: 理科图书馆121             |                                 |                               |                                   |
| 时间                         | 主题                              | 主讲人                           | 类别                                |
| 3.04 周二<br>(15:30-17:00)   | 复旦大学毕业论文引注规范<br>培训课件            | 廖剑岚<br>jliao@fudan.edu.cn     | 助力毕业论文冲刺:<br>学术规范<br>论文排版<br>工具软件 |
| 3.06 周四<br>(15:30-17:00)   | word使用技巧之如何给学位论文排版<br>培训课件      | 王春骅<br>wangch@fudan.edu.cn    |                                   |
| 3.07 周五<br>(18:00-19:30)   | 思维导图工具XMind的使用<br>培训课件          | 吴玉莲<br>yulian_wu@fudan.edu.cn |                                   |
| 3.11 周二<br>(15:30-17:00)   | 文献管理软件NoteExpress从入门到精通<br>培训课件 | 李梅<br>limei@fudan.edu.cn      |                                   |
| 3.14 周五<br>(18:00-19:30)   | 文献管理软件EndNote使用方法<br>培训课件       | 谷聪聪<br>gucc@fudan.edu.cn      |                                   |



# 信息素养教学

想做个信息检索达人吗?  
想规范论文写作、顺利发表论文吗?

来**上课**吧!

图书馆各种信息素养课程一定能帮助您!



- ◆ 《研究生学术规范与论文写作》课程
- ◆ 《医学文献检索与利用》课程

**名额有限，欲选从速喔~~~~**



# 知识产权服务

专利信息太复杂，不知道如何检索？  
想申请专利，但不知道怎么入门？  
科研成果不知道能否申请专利？



别担心，你需要的专利信息及服务  
这里有——**复旦大学知识产权  
信息服务中心**

## 服务内容

知识产权培训

专利分析

专利检索

专利查新



# 文献传递与馆际互借

想要的文献在本馆没找到？  
想阅读的书在本馆没有馆藏？



别担心，本馆没有的

来申请**文献传递**和**馆际互借**

在“资源发现”中一站式检索，使用  
**“全球文献传递系统Rapido”**  
获取全文，更加方便快捷！



## 服务内容

文献提供服务分为文献传递与馆际互借

◆文献传递，是为本校全体师生员工，以及校外有馆际互借合作协议的图书馆，在版权许可范围内（不超过全书、全刊的1/3），提供图书部分章节、期刊文章、会议论文、报告、标准、古文献、旧报纸等文献的复制件。

文献传递一般以Email方式获得电子复制件。

◆馆际互借，是为本校读者借阅外馆收藏的图书，及为校外有馆际互借合作协议的图书馆借阅本校收藏的图书。

馆际互借图书在收到图书馆通知后到图书馆取。

**温馨提示：**通过图书馆的“**读秀学术搜索**”，检索到您需要的资源信息后，如果不能直接获取全文，可以使用读秀提供的 [图书馆文献传递](#) 自助传递中文图书或 [邮箱接收全文](#) 自助传递外文文献，无需注册，立等可取！[详情](#)



# 文献传递与馆际互借——Rapido

- 1 Loss of *Pip4k2c* confers liver-dependent PI3K-AKT pathway activation  
Rogava, M; Aprati, TJ; (...); Izar, B  
Jan 2024 (在线发表) | [NATURE CANCER](#)

被引参考文献深度分析

Liver metastasis (LM) confers poor survival. To identify the mechanisms of liver-metastatic organotropism, we screened, we found that *Pip4k2c* loss confers liver-metastatic organotropism.

[出版商处的全文](#) ...

The bridge to knowledge  
ExLibris SFX  
界面语言: Chinese

**题名:** Loss of *Pip4k2c* confers liver-metastatic organotropism through insulin-dependent PI3K-AKT pathway activation  
**来源:** Nature Cancer [2662-1347] Rogava, Meri 年:2024

### 馆际互借

- ▶ **使用全球文献传递系统Rapido 获取全文** [Go](#)
- ▶ 请求文献传递服务, 可通过 [Calis馆际互借系统](#) [Go](#)  
备注:新用户请先[注册](#), 使用说明详见[文献传递服务](#)

### 馆藏信息

- ▶ [查询馆藏](#), 可通过 [馆藏目录查询](#)

[复旦大学图书馆西文馆藏目录](#) [Go](#)

### DOI全文

- ▶ [获取全文](#), 可通过 [DOI](#) [Go](#)

复旦大学于2024年初加入Rapido资源共享社区



# 文献传递与馆际互借——Rapido



Sign in

Menu



Loss of Pip4k2c confers liver-metastatic organotropism and cell cycle activation

ISSN: 2662-1347 , 2662-1347

2024

[Get it for me from other libraries >](#)

Get it from other locations



Get a digital copy

Delivered in 24 Hours

by email

GET IT

Please sign in to check if there are additional request options.

Login using:

Aleph users log in >

Local users log in >

CANCEL

Login using:

USER ID

PASSWORD

Need help signing in?

CANCEL

LOGIN

Please sign in to check if there are additional request options. [Sign in](#)



# 文献传递与馆际互借——Rapido

Get it from other locations

**Request Digital Version**

Email

Not Needed After

Get a digital copy within **24 Hours**

- 只有登录用户才能创建资源请求，请使用**图书馆账号和密码**进行登录；
- 当前仅支持使用默认邮箱即**图书馆管理系统中注册的邮箱**接收文献资源。



My Library Card

REQUESTS

PERSONAL DETAILS

Requests

5 requests

1 Loss of Pip4k2c confers liver-metastatic organotropi... ILL. Sent  
Article (Digital)

SIGNED IN AS:

SIGN OUT

My Requests

Display Language: English

DOWNLOAD

# 文献传递与馆际互借——读秀数据库

https://www.duxiu.com/#

欢迎来自复旦大学的朋友

学习空间

图书导航



知识

图书

插图

| 期刊

学位论文

会议论文

更多>>

请输入检索词

检索

正文  脚注



# 文献传递与馆际互借——读秀数据库

https://www.duxiu.com/#

首页 | 文献互助 | 超星翻译 | 大雅相似度

欢迎来自复旦大学的朋友 | 学习空间 | 退出登录



图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文 专利 标准 音视频 更多▼

Loss of Pip4k2c confers liver-metastatic organotropism through insulin-dependent PI3K-AKT pathway activa

中文搜索

外文搜索

高级搜索  
在结果中搜索

搜索:  全部字段  标题  作者  刊名  ISSN  关键词  作者单位  DOI

## 类型

本馆电子(1)

## 年代

2024(1)

## 来源

Nature(1)

PubMed(1)

找到与 **Loss of Pip4k2c confers liver-metastatic organotropism through insulin-dependent PI3K-AKT pathway activation** 相关的 **外文期刊论文** 1 篇,用时 0.105 秒

1 默认排序 ▼

- Loss of Pip4k2c confers liver-metastatic organotropism through insulin-dependent PI3K-AKT pathway activation**  
作者: Meri Rogava <sup>1 2 3</sup>, Tyler J Aprati <sup># 4</sup>, Wei-Yu Chi <sup># 5 6 7</sup>, Johanna Earlie <sup>5 6 7 9</sup>, Charlie Chung <sup>10</sup>, Sachin K Deshmukh <sup>11</sup>, Sharon Wu <sup>12</sup>, Dipak Amin <sup>1 2 3</sup>, Lindsay Caprio <sup>1 2 3</sup>, Carino Gurjao <sup>1 2 3 12</sup>, Soraya M Alkhatib <sup>1 2 3 12</sup>, Yiping Wang <sup>1 2 3 12</sup>, Sean Chen <sup>1 2 3</sup>, William Ge <sup>4</sup>, Luiza Martin <sup>13</sup>, Gibney <sup>15</sup>, Oliver J Schmitz <sup>16</sup>, Megan Sykes <sup>3</sup>, Rémi J Creusot <sup>3</sup>, Thomas Eigentler <sup>19</sup>, Andrei Molotkov <sup>20</sup>, Akiva Mintz <sup>20</sup>, Samuel F Bakhroum <sup>21</sup>, Meckelmann <sup>16</sup>, Alpaslan Tasdogan <sup>14</sup>, David Liu <sup>4</sup>, Ashley M Laughney  
刊名: Nature cancer ISSN: 2662-1347 出版日期: 2024 doi: 10.1038/s43856-024-00000-0  
获取途径: [Nature](#) [图书馆文献传递](#)

## 全国图书馆参考咨询服务平台



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: Loss of Pip4k2c confers liver-metastatic organotropism through insulin-dependent PI3K-AKT pathway activation  
[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QQ邮箱!**

验证码:



[看不清楚? 换一张](#)

不区分大小写

确认提交



# 复图荐书

急需纸质书、电子书，来“**复图荐书**”平台，您选书，图书馆买单！



1.每人限借购3册图书，借期为30天。按期归还后，可以继续借购。

2.已有2册及以上“纸质馆藏”的图书，不能直接借购下单。

3.已有纸质馆藏的图书，仍然可以荐购电子书。

4.收货地址仅限上海市。

资源动态

复图荐书 **HOT**

上架新书通报 **HOT**



# 移动图书馆



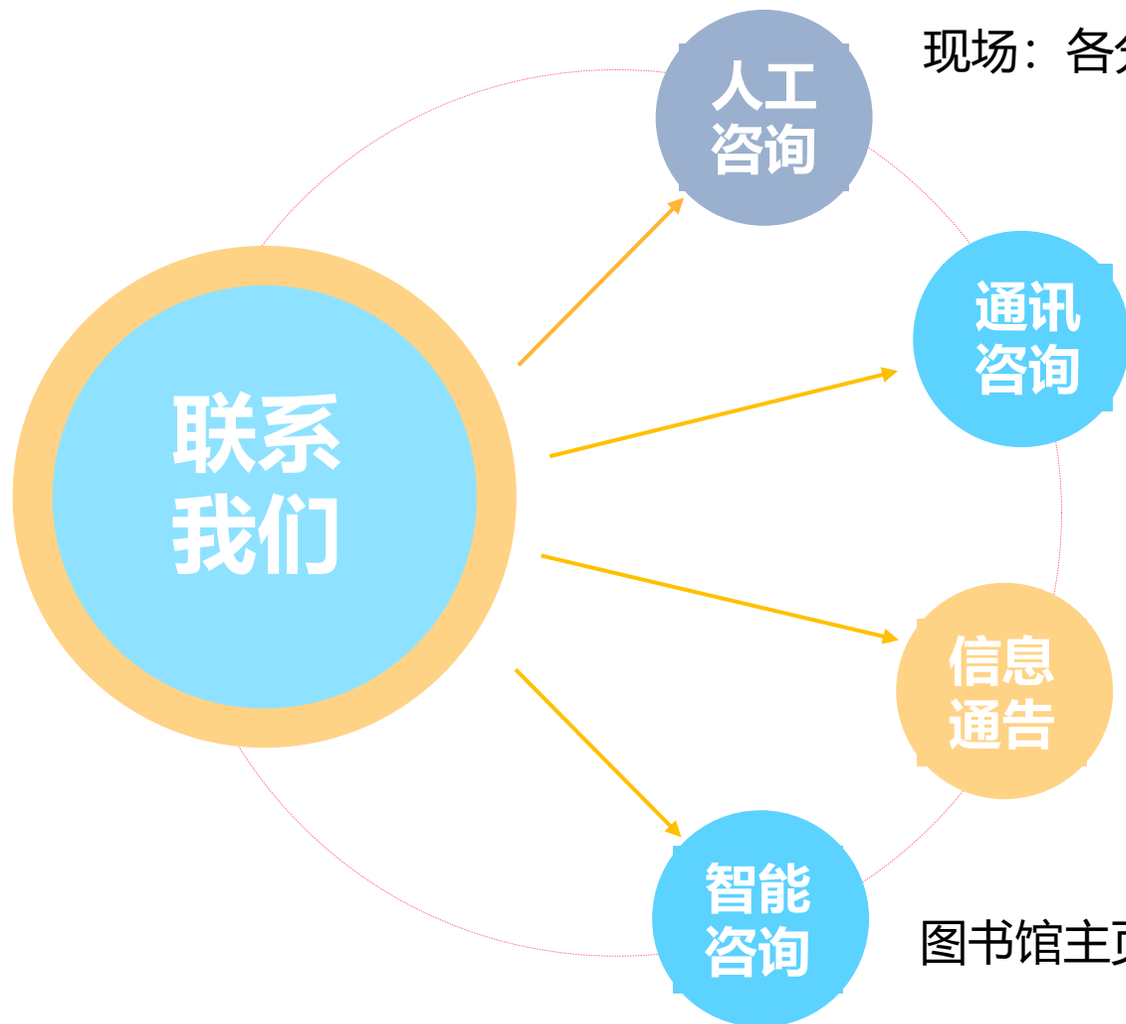
绑定个人学（工）号，  
即可进行学术搜索、  
图书借阅管理、  
空间预约、  
自助打印、  
查看图书馆活动等。



**把图书馆装进口袋！**



# 联系我们



现场：各分馆一楼咨询台

电话：55664282（总咨询）

54237485（医科馆）

邮箱：libref@fudan.edu.cn

微信公众号：复旦大学图书馆& 复旦大学图书馆医科馆

微信服务号：复旦大学图书馆微服务



图书馆主页—旦小图AI智能咨询助手



# 新生专栏



馆长寄语 复图小百科 预约培训与参观 新生活活动 咨询台 English

## 馆长寄语



亲爱的2025级新生们:

祝贺大家来到复旦!

来到复旦,你们不可能不与复旦大学图书馆产生密切接触。你们应该会走进各校区图书馆的空间,找书、读书、完成课程作业、撰写研究论文;即使你们不是置身图书馆的实体空间,也一定会通过网络连接我们图书馆的数据库等电子资源,这一方面我们的投入其实已远超纸质书刊了。

复旦大学图书馆已走过百年历程,邯郸校区的文、理图书馆,枫林校区的康泉图书馆,江湾校...  
[全文>](#)

新生荟萃



快速指南



预约培训与参观



新生活活动



复图小百科



图书馆剪影





THANKS

图书馆欢迎你来，欢迎你常来！