

# 利用“水木搜索”获取文献

清华大学图书馆 窦天芳  
2019-09-27



1. 平台简介

2. 多场景下的资源发现与获取

3. 管理个人空间

4. 问题



## 1. 平台简介

## 2. 多场景下的资源发现与获取

## 3. 管理个人空间

## 4. 问题

# 平台简介：背景

- 全网域的资源分布
  - “拥有” Own 实体
  - “使用” Available 在线使用
- 多种资源获取需求 (Get It)
  - 借书
  - 在线阅览

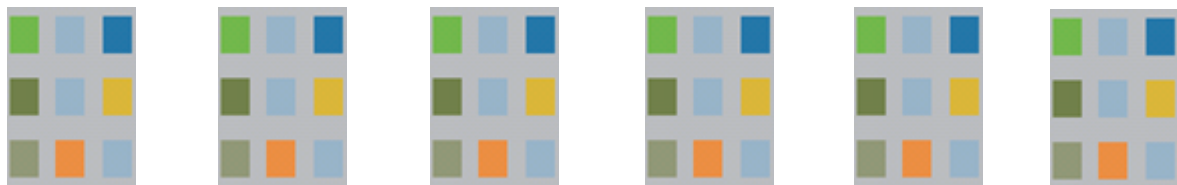
# 平台简介：背景

借书  
获取全文



多种类型

有序展示



有序数据



数据集合  
massive data



尽量全

# 平台简介：背景

- 实体资源 (Physic Items)
  - 图书 440.5万册
  - 期刊 (合订本) 44.5万
  - 博士论文 14.3万
  - 硕士论文 34.6万
  - 博士后出站报告 0.7万
  - 其他

## 平台简介：背景

- 电子期刊 (E-Journals) 14.1万种
  - 中文电子期刊 3.6万
  - 外文电子期刊 (英语为主) 10.5万
  - 电子期刊全文 数十亿
- 电子图书 (E-Books) 2125万
  - 中文电子书 330万
  - 外文电子书 1795万

# 平台简介：背景

- 典型资源
  - Springer Nature
  - Elsevier
  - Taylor & Francis
  - John Wiley
  - Web of science
  - Scopus
  - Wikipedia, The Free Encyclopedia (English)



# 平台简介：访问地址



<https://tsinghua-primo.hosted.exlibrisgroup.com/primo-explore/search?vid=86THU>




1. 平台简介

**2. 多场景下的资源发现与获取**

3. 管理个人空间

4. 问题

# 应用场景1：借书（纸本资源）



The image shows the 'Water Search' (水木搜索) library website interface. The search bar contains the text '从一到无穷大'. A dropdown menu is open, showing the following options:

- 全部纸本资源 (All Physical Resources)
- 全部资源 (All Resources)
- 电子资源 (Electronic Resources)
- 主馆纸本资源 (Main Library Physical Resources)
- 文科馆纸本资源 (Liberal Arts Library Physical Resources)

The search bar and the dropdown menu are highlighted with red boxes. The website header includes the library logo, the name '水木搜索', and navigation links for '图书馆' (Library), '检索首页' (Search Home), '数据库' (Database), and '电子期刊' (Electronic Journals). There are also icons for a refresh button and a search button.

# 应用场景1：借书（纸本资源）

从一到无穷大



全部纸本资源



登录以获取完整的结果，并请求资料



登录



关闭

调整您的结果

排序 相关性

可获取性

本馆收藏 (2)

在线全文 (1)

文献类型

图书 (3)

馆藏地

3 个结果

## 结果列表

1



图书

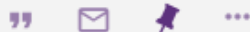
该记录有2个版本. 查看所有版本 >

**从一到无穷大：科学中的事实和臆测**

盖莫, G, 1904-1968, (Gamow, George) 暴永宁 2002

在架 主馆 西馆(逸夫馆)一层新书及常用书阅览室 (西112) (O12=2) 及其它馆藏地 >

在线访问 >



2

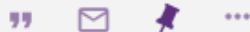


图书

**从一到无穷大 = = One, two, three, ... infinity : 科学中的事实和臆测**

盖莫, G [1904-1968]. (Gamow, George) 暴永宁 (1944-) 2018

主馆 西馆(逸夫馆)二层中文科技图书借阅区 (西206、西216) (N49 G015) 不可获取 >



# 应用场景1：借书（纸本资源）

从一到无穷大



全部纸本资源



登录以获取完整的结果，并请求资料



登录



关闭

调整您的结果

排序 相关性

可获取性

本馆收藏 (2)

在线全文 (1)

文献类型

图书 (3)

馆藏地

3 个结果

结果列表

1



图书

该记录有2个版本. 查看所有版本 >

**从一到无穷大：科学中的事实和臆测**

盖莫, G, 1904-1968, (Gamow, George) 暴永宁 2002

**在架** 主馆 西馆(逸夫馆)一层新书及常用书阅览室 (西112) (O1 2=2) 及其它馆藏地 >

在线访问 >

**Key Point: “在架”**

**Action: 馆藏地 + 索书号**

**Example: “西馆 (逸夫馆) 一层新书及常用书阅览室 (西112) o1 2 =2) ” 是字母O**

# 应用场景1：借书（纸本资源）

从一到无穷大



全部纸本资源



登录以获取完整的结果，并请求资料



登录



关闭

## 调整您的结果

排序 相关性

可获取性

本馆收藏 (2)

在线全文 (1)

文献类型

图书 (3)

馆藏地

3 个结果

## 结果列表

1



图书

该记录有2个版本. 查看所有版本 >

### 从一到无穷大：科学中的事实和臆测

盖莫, G, 1904-1968, (Gamow, George) 暴永宁 2002

**在架** 主馆 西馆(逸夫馆)一层新书及常用书阅览室 (西112) (O12=2) 及其它馆藏地 >

在线访问 >

请求选项：

主馆 > 西馆(逸夫馆)一层新书及常用书阅览室 (西112) > O12=2

布局图

(1本, 1本在架, 0个预约)

主馆 > 西馆(逸夫馆)二层中文科技图书借阅区 (西206、西216) > O12=2

布局图

(2本, 1本在架, 0个预约)

# 应用场景1：借书（纸本资源）

请求选项：

主馆 > 西馆(逸夫馆)一层新书及常用书阅览室 (西112) > 012-2

(1本, 1本在架, 0个预约)

📍 布局图

- 西馆（逸夫馆）
- 北馆（李文正馆）
- 文科馆

- 老馆
- 金融馆
- 美术馆
- 经管馆
- 法律馆

• .....

新书及常用书阅览室（简介）

开放时间：

周一至周日：8:00~22:00

位置：

西馆（逸夫馆）一层

清华大学图书馆

西馆（逸夫馆）一层布局



☐ 楼梯

⊗ 电梯



# 应用场景1：借书（纸本资源）

从一到无穷大



全部纸本资源



登录以获取完整的结果，并请求资料



登录

关闭

## 读者登录

证号/Identifier:   
密码/Password:

登录

返回

- 在教师使用学号/工作证和学校统一认证密码 (INFO密码) 登录;
- 持图书馆发放的M1临时借阅证读者, 使用图书馆办证处设置的初始用户名和密码登录; 读者可自行[修改个人密码](#);
- 教授处学员及其他类型读者, 使用图书馆办证处设置的初始用户名和密码登录。读者可登录“水木搜索”“我的图书馆”“个人资料”修改个人密码。
- 如有问题请联系图书馆办证处咨询。电话: 62783067。

登录后查看具体借阅政策及允许的操作



登录

请求选项：

主馆 西馆(逸夫馆)二层中文科技图书借阅区 (西206、西216) N49 G015

布局图

[隐藏详情](#)

(1 本, 0 本在架, 4 个预约)

2



图书

**从一到无穷大** == One, two, three, ... infinity : 科学中的事实和  
臆测

盖莫, G [1904-1968]. (Gamow, George) 暴永宁 (1944-) 2018

主馆 西馆(逸夫馆)二层中文科技图书借阅区 (西206、西216) (N49 G015) 不可获取 >



# 应用场景1：借书（纸本资源）

请求选项：[预约](#)

主馆 西馆(逸夫馆)二层中文科技图书借阅区 (西206、西216) N49 G015

[布局图](#)

[隐藏详情](#)

(1本, 0本在架, 4个预约)

您预约的题名详情：

资料类型：

使用条款：

取书地点：\*主馆

在此之后不需要：

评论：

[取消](#)

[预约](#)

“预约”请求会触发系统向持书人发出催还通知。如果已有多个预约，新增的预约请求进入预约队列，不对持书人再次发出催还通知。直到读者将书还到图书馆，系统会按队列自动通知到预约人。

# 应用场景1：借书（纸本资源） --应用过滤器

## 调整您的结果

排序 相关性 ▾

可获取性 ^

本馆收藏 (267)

在线全文 (13)

文献类型 ^

图书 (266)

音像资料 (10)

期刊 (1)

馆藏地 ^

**文科馆 (165)**

主馆 (152)


美术馆 (47)


金融馆 (8)

经管馆 (6)

显示更多

页数 1 165 个结果

1  图书  
该记录有8个版本. 查看所有版本 >  
**平凡的世界**  
路遥 [1949-1992] 2000  
在架 主馆 北馆三层中文人文社科类图书借阅区 (I217.1 L880) 及其它馆藏地 >


登录后查看具体借阅政策及允许的操作  登录

请求选项：

年 全部 ▾ 卷 全部 ▾ 内容描述 全部 ▾

主馆 > 北馆三层中文人文社科类图书借阅区 > I217.1 L880 

文科馆 > 文科馆图书借阅区 > I217.1 L880

4  图书  
**平凡的世界：普及本**  
路遥 [1949-1992] 2011  
不可获取 文科馆 文科馆图书借阅区 (I247.57 L880B7) 及其它馆藏地 >

# 应用场景1：借书（纸本资源） --案例1

获取

登录后查看具体借阅政策及允许的操作 [登录](#)

请求选项：

文科馆 文科馆 (三层) 图书借阅区 K310.7 Z127

[隐藏详情](#)

(1本, 1本在架, 0个请求)

1 - 1 的 1 记录

条码

C31712291

类型

图书

政策

登录查看借阅政策

描述

状态

在架上

# 应用场景1：借书（纸本资源） -- 案例1

## 读者登录

证号/Identifier:

thuddoutf

密码/Password:

\*\*\*\*\*

登录

返回

Thuddoutf不具备借书权限

法律馆 法律馆 D912.6 FM85

[隐藏详情](#)

(1本, 1本在架, 0个预约)

1 - 1 的 1 记录

条码	类型	政策	描述	状态
E06235611	图书	馆内阅览		在架上

## 读者登录

证号/Identifier:

2000990129

密码/Password:

\*\*\*\*\*

登录

返回

2000990129具备借出权限, 可借8周

法律馆 法律馆 D912.6 FM85

[隐藏详情](#)

(1本, 1本在架, 0个预约)

1 - 1 的 1 记录

条码	类型	政策	描述	状态
E06235611	图书	八周出借		在架上

# 应用场景1：借书（纸本资源） -- 案例1

## 政策

- 登录前
  - 登录查看借阅政策
- 登录后
  - 一周出借
  - 八周出借
  - 馆内阅览

获取

登录后查看具体借阅政策及允许的操作 [登录](#)

请求选项:

文科馆 文科馆 (三层) 图书借阅区 K310.7 Z127  
[隐藏详情](#)

(1本, 1本在架, 0个请求)

1 - 1 的 1 记录

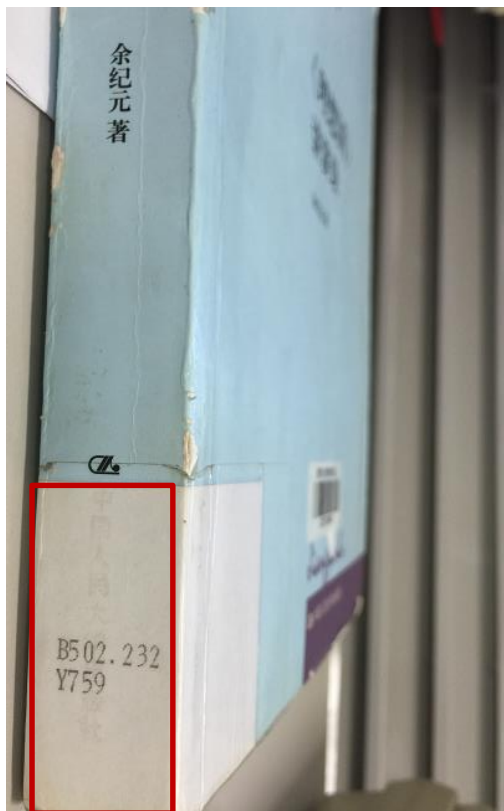
条码	类型	政策	描述	状态
C31712291	图书	<b>登录查看借阅政策</b>		在架上

## 政策

是否可以借书，借几本书，取决于：用户身份和馆藏地政策。一般情况下，本校通过INFO认证的读者可以从主馆和6个专业分馆借政策为“可外借”的图书。总借书量为100册，预约数量为6册。

更多：[http://lib.tsinghua.edu.cn/service/circulation/circulation\\_rule.html](http://lib.tsinghua.edu.cn/service/circulation/circulation_rule.html)

# 应用场景1：借书（纸本资源） -- 案例1



请求选项：

法律馆 法律馆 **D912.6 FM85**  
[隐藏详情](#)

(1本, 1本在架, 0个预约)

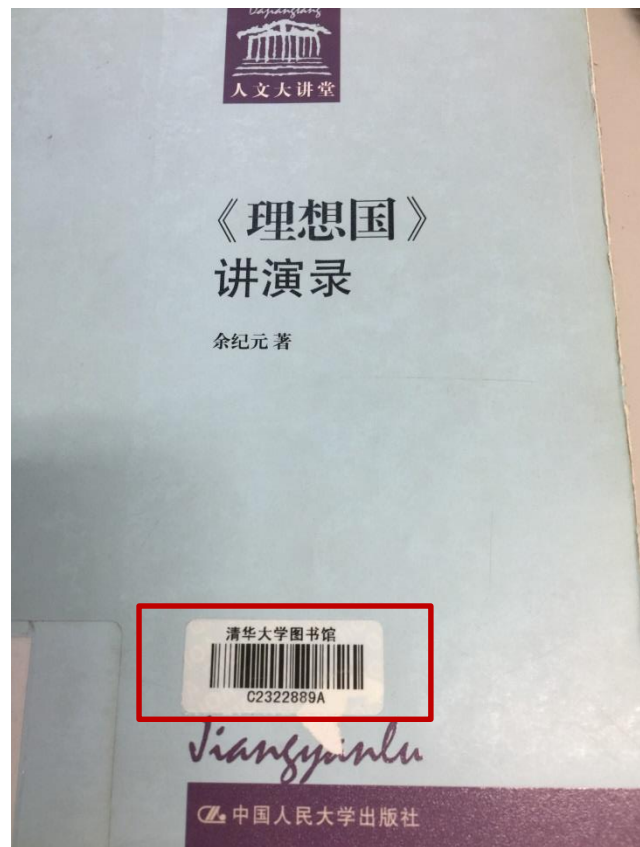
1 - 1 的 1 记录

条码	类型	政策	描述	状态
E06235611	图书	可外借		在架上

## 索书号

**D912.6 FM85** 一般情况下出现在书脊，不唯一，用户凭此号可以方便找到图书和同类图书

# 应用场景1：借书（纸本资源） --案例1



请求选项：

法律馆 法律馆 D912.6 FM85

[隐藏详情](#)

(1本, 1本在架, 0个预约)

1-1的1记录

条码

类型

政策

描述

状态

E06235611

图书

可外借

在架上

条码 (BARCODE)

E06235611 一般情况下出现在书封，唯一，图书馆凭此号管理单册数据。

# 应用场景1：借书（纸本资源） -- 案例1

## 状态

在架上	
外借中	其他读者借出
转运中	通还处理
预约在架	在预约架上，邮件微信会通知取书地点
订购中	后台处理
编目中	后台处理
装订中	后台处理
修复中	后台处理
技术处理中	后台处理
挂失	读者丢失
查找中	实物未在架上
丢失	确认实物丢失

请求选项：

法律馆 法律馆 D912.6 FM85

[隐藏详情](#)

(1本, 1本在架, 0个预约)

1-1的1记录

条码

类型

政策

描述

状态

E06235611

图书

可外借

在架上

## 状态

代表当前单册数据的状态，共12种。其中，“在架上”表明图书准备好了，“预约在架”会给预约用户发通知，通知中告知取书地点。



# 应用场景1：借书（纸本资源）--案例2

1 个结果  保存检索式

1    

 图书  
**乡国之际：晚清温州府士人与地方知识转型**  
作者:徐佳贵 2018


 主馆 清华大学图书馆 不可获取 >

1-1的1记录


条码	类型	政策	描述	状态
	图书	可外借		订购中

一般情况下，无法找到索书号的图书为订购中图书。图书馆每年会采购8-10万册纸质图书；图书馆每年也会根据用户使用量补订图书。订购周期跟书商备货有关，有时时间较长。

# 应用场景1：借书（纸本资源）--案例2

1  图书 ” ✉ 📌 ...

**《瑜伽经》直译精解**  
波恒闍利. (Patanjali) 王志成 2019

 主馆 清华大学图书馆 (B351.2 B850A2) 不可获取 >

1-1的1记录

条码	类型	政策	描述	状态
C32483646	图书	馆内阅览		编目中

一般情况下，显示“编目中”的图书已到馆，读者可以申请急编服务。  
图书馆承诺3天内完成急编图书的处理。

<http://lib.tsinghua.edu.cn/dra/node/4>

# 应用场景1：借书（纸本资源） --案例2

图书  
人类简史 == Sapiens: 从动物到上帝 a brief history of humankind  
哈拉里, Y. N [1976-]. (Harari, Yuval Noah) 林俊宏 2018

文科馆 (K02-49 H023C3) 不可获取 >

请求选项: **预约**

文科馆 文科馆 (三层) 图书借阅区 K02-49 H023C3  
[隐藏详情](#)

(1本, 0本在架, 0个请求)

1 - 1的 1记录

条码	类型	政策	描述	状态
C31901932	图书	八周出借		外借中 - 到期日2019/11/20 23:59:00 CST

图书  
《瑜伽经》直译精解  
波恒闍利. (Patanjali) 王志成 2019

主馆 清华大学图书馆 (B351.2 B850A2) 不可获取 >

请求选项:

主馆 清华大学图书馆 B351.2 B850A2  
[隐藏详情](#)

(1本, 0本在架, 1个请求)

1 - 1的 1记录

条码	类型	政策	描述	状态
C32483646	图书	馆内阅览		编目中

区分“预约”与“请求”

# 应用场景1：借书（纸本资源）--案例2

无法保存请求：纸本单册请求 - 已达到请求上限6次。无法新建请求。。

6

您预约的题名详情：

资料类型：

使用条款：

取书地点：

在此之后不需要：

评论：

一般读者预约图书量不超过6册

# 应用场景1：借书（纸本资源）--案例3

4



图书

**人类简史**

(法) 贝特朗·菲舒著 2018

🔒 暂无可获取的纸本资源 >



获取

登录后查看具体借阅政策及允许的操作 [🔑 登录](#)

无匹配的纸质资源

您可在线获取全文

联系图书馆员可了解更多信息

联系portal@tsinghua.edu.cn

## 应用场景1：借书（纸本资源）--小结

1. 检索图书（限定范围）

2. 利用“过滤器” 定位图书（Optional）

3. 按“在架”标识“\*\*馆 \*\*区（K02-49...）”借书

4. 按“不可获取”标识预约图书

## 应用场景1：借书（纸本资源）--练习

检索“章毓晋”“人类简史”相关图书



# 应用场景1：借书（纸本资源）--练习

GET技巧：

“” 半角引号的作用

章毓晋

Or “章毓晋”

“多版本” 作用

人类简史

Or 人類大歷史



# 应用场景1：借书（纸本资源） --练习

GET技巧：

“在线资源” 妙用

“外部链接”  
“排序方式”

# 应用场景2：在线看书（电子资源）



[图书馆主页](#) [检索首页](#) [原文查找](#) [浏览](#)

thin-films



高级检索

thin-films [海量资源](#)

thin-films [纸本资源](#)

thin-films [电子资源](#)

[关于本系统](#)


[登录我的账号（操作指南）](#)


# 应用场景2：在线看书（电子资源）


thin-films ✕ / 电子资源 ▼ 🔍 高级检索


登录以获取完整的结果，并请求资料 🔑 登录 | ✕ 关闭

页数 1 760,781 个结果 🔘 定制学科偏好

1  图书  
**Thin Films**  
K.D. Leaver & B.N. Chapman World Public Library Association 2014  
[在线访问](#) 🔗 ▶

2  图书  
**Materials Science of Thin Films**  
Milton. Ohring 2001  
[在线访问](#) 🔗 ▶

3  专利  
**Thin films**  
Haukka Suvi P ; Raaijmakers Ivo ; Li Wei Min ; Kostamo Juhana ; Sprey Hessel ; Werkhoven Christiaan J 19 July 2011  
[在线全文](#) 🔗 ▶

4  文章 / 存在多个资源. 查看全部  
**Thin films. (new production technologies)(Editorial)**  
Brauman, John I. ; Szuromi, Phil  
Science, August 16, 1996, Vol.273(5277), p.855(1)  
“ *thin films* is now so broad that not all of the important... all depend on the deposition of *thin films*. Even when... challenging established routes to making *thin* ”  
🔗 同行复核  
[在线全文](#) 🔗 ▶

### 调整您的结果

扩展检索结果

排序 **相关性** ▼

可获取性 ^

同行评议期刊 (555,957)

在线全文 (760,781)

本馆收藏 (77)

文献类型 ^

文章 (588,347)

报纸文章 (82,524)

会议论文集 (27,230)

专利 (27,176)

学位论文 (14,406)

[显示更多](#)

馆藏地 ^

主馆 (77)

# 应用场景2：在线看书（电子资源）

thin-films × / 电子资源 ▼ 🔍 高级检索

登录以获取完整的结果，并请求资料 🔑 登录 | × 关闭

页数 1 760,781 个结果 🔘 定制学科偏好


调整您的结果

1  图书  
**Thin Films**  
K.D. Leaver & B.N. Chapman World Public Libr  
[🔗 在线访问](#) 🔗 ➤

在线访问，打开一个新窗口

2  图书  
**Materials Science of Thin Films**  
Milton. Ohring 2001  
[🔗 在线访问](#) 🔗 ➤

3  专利  
**Thin films**  
Haukka Suvi P ; Raaijmakers Ivo ; Li Wei Min ; Ko  
[🔗 在线全文](#) 🔗 ➤

4  文章 / 存在多个资源. 查看全部  
**Thin films. (new production technolo**  
Brauman, John I. ; Szuromi, Phil  
Science, August 16, 1996, Vol.273(5277), p.855(1  
“ *thin films* is now so broad that not all of the  
routes to making *thin* ”  
[🔗 同行复核](#)  
[🔗 在线全文](#) 🔗 ➤



Academic Research Database of Portable eBooks  
**WORLD eBook LIBRARY**

Home Books > Search Support > About Us > Get Published >

Most Popular New Releases Top Picks

🏠 Thin Films



**THIN FILMS**  
BY K.D. LEAVER & B.N. CHAPMAN



Book Id: WPLBN0003076811  
Format Type: PDF eBook :  
File Size:  
Reproduction Date: 2011

Title: [Thin Films](#) 🔗

# 应用场景2：在线看书（电子资源）

调整您的结果

扩展检索结果

排序 相关性 ▾

可获取性 ▲

在线全文 (4)

开放获取

文献类型 ▲

文章 (2)

会议论文集 (1)

图书 (1)

4 个结果  定制学科偏好

1



会议论文集

[Capacity and coverage analysis for FD-MIMO based THz band](#)  
[5G indoor Internet of Things](#)

Khalid, Nabil ; Abbasi, Naveed A ; Akan, Ozgur B

2017 IEEE 28th Annual International Symposium on Personal, Indoor, and Mobile Radio Communications (PIMRC), October 2017, pp.1-7

[在线全文](#) >



2



图书

[Capacity and coverage analysis for FD-MIMO based THz Band](#)  
[5G indoor Internet of Things](#)

Khalid, N ; Abbasi, NA ; Akan, Ozgur Baris Apollo - University of Cambridge Repository; Apollo - University of Cambridge Repository 2018

[开放获取](#)

[在线全文](#) >



# 应用场景2：在线看书（电子资源）

文章 / 存在多个资源. 查看全部

## Five things regulators should know about blockchain (and three myths to forget)

Jamison, Mark A.; Tariq, Palveshey  
The Electricity Journal, November 2018, Vol.31(9), pp.20-23

“ suggest five things that every regulator should know about blockchain, and three myths that they should forget. We begin with what regulators should know. ”

同行评议

[在线全文](#) >

发送到

发送到

链接

获取

RIS REFWORKS ENDNOTE WEB 引文 永久链接 打印 EMAIL

在线查看

登录后查看具体借阅政策及允许的操作 [登录](#)

全文可提供于: [Elsevier ScienceDirect Journals Complete](#)  
可获取年限 从 1995/01/01 卷: 8 期: 1.

结果细览页面

## 相关阅读

与该记录相关的推荐资料

Artificial Intelligence and the Law  
Barbie Keiser  
Online Searcher.2017, Vol. 41(3), p. 16-20  
ARTICLE 建议方BX

Rediscovering artificial intelligence and law: an  
Abdul Paliwala  
International Review of Law, Computers & Technology.2016, Vol. 30(3).  
Abdul Paliwala, International Review of Law, Computers & Technology.2016  
ARTICLE 建议方BX

Artificial Intelligence and the Law  
Charlotte Walker Osborn  
ITNOW.2017, Vol. 59(1), p. 36-37  
ARTICLE 建议方BX

Fifteenth International Conference on Artificial  
Katie Atkinson  
The AI magazine.2016, Vol. 37(1), p. 107-108  
ARTICLE 建议方BX

学术推荐

# 应用场景2：在线看书（电子资源）

## 对电子资源：

- 在线全文
- 在线查看
- 链接
- DOI（来源位置）
- 原文查找

都可以帮助我们找到全文

发送到  
新增RIS导出格式

The screenshot shows a research article page with several red boxes highlighting specific features:

- Top Left:** A document icon representing the article.
- Top Right:** The article title "Capacity and coverage analysis for FD-MIMO based THz band 5G indoor Internet of Things" and authors "Khalid, Nabil ; Abbasi, Naveed A ; Akan, Ozgur B".
- Left Sidebar:** Navigation links: "回到顶部", "发送到", "在线查看", "详细信息", "链接", "获取".
- Top Center:** A red box around the "在线全文" (Full Text Online) link.
- Center:** A red box around the "发送到" (Send to) section, which includes icons for "RIS", "REFWORKS", "ENDNOTE WEB", "引文" (Cite), "永久链接" (Permanent Link), "打印" (Print), and "EMAIL".
- Bottom Center:** A red box around the "全文可提供于: IEEE PROCEEDINGS" (Full text available on: IEEE PROCEEDINGS) link.
- Bottom Right:** A note: "Connected as Issue/Volume level, please re-search the article in the journal."

## 应用场景2：在线看书（电子资源）

语种	英语
识别符	E-ISSN: 2166-9589 ISBN: 9781538635292 ISBN: 1538635291 E-ISSN: 9781538635315 E-ISSN: 1538635313
来源	DOI: 10.1109/PIMRC.2017.8292725 IEEE Conference Publications IEEE Xplore IEEE Journals & Magazines

链接

[View record in IEEE Xplore \(Access to full text may be restricted\) !\[\]\(3d8c13c92b853674f749aac6fa869926\_img.jpg\) >](#)

DOI和链接是最快捷的方式，但并不是每一家数据源都支持。

[http://doi.org/10.1016/S0001-2092\(06\)61990-X](http://doi.org/10.1016/S0001-2092(06)61990-X)



## 应用场景2：在线看书（电子资源）-练习

- **Enhanced electron dephasing in three-dimensional topological insulators**
- **Experimental Observation of the Quantum Anomalous Hall Effect in a Magnetic Topological Insulator**
- **Gate-Variable Mid-Infrared Optical Transitions in a  $(\text{Bi}_{1-x}\text{Sb}_x)_2\text{Te}_3$  Topological Insulator**
- **Sampling for qualitative research**
- **Materials science. Low-loss plasmonic metamaterials**

## 应用场景2：在线看书（电子资源）-练习

**资源范围：** 学术出版社/大学出版社/预印本/CrossRef

- **中文全文期刊：** 维普期刊资源整合服务平台、万方数字化期刊
- **外文全文期刊：** Nature Science Cell ACS IOP JSTOR 陆续增加中



**Wiley Online Library**



## 应用场景2：在线看书（电子资源）-练习

### 资源范围：

数据库	预印本/优先出版
Science	“Express”
Springer	“Online First”
Elsevier	“Article In Press”
Wiley	“Early View”
<b>Nature</b>	“Advance Online Publication”

## 应用场景2：在线看书（电子资源）

GET小知识：

“related reading”

“Citation”

“Endnote”

“Cite in this”

“查看全部”

## 应用场景2：在线看书（电子资源）

GET小知识：

**APA**: The American Psychological Association

美国心理学会期刊      自然科学

**MLA**: Modern Language Association

现代语言学会期刊      人文学科

## 应用场景2：在线看书（电子资源）

GET全文技巧：

“DOI” 妙用

[http://doi.org/10.1016/S0001-2092\(06\)61990-X](http://doi.org/10.1016/S0001-2092(06)61990-X)

## 应用场景2：在线看书（电子资源）-小结

1. 检索电子资源（限定范围）

2. 利用“过滤器” 定位在线全文（Optional）

3. 按“在线全文”指引获取全文

4. 获得更多辅助信息：引用、相关、引文格式、**收录**

# 应用场景3：找书（海量资源）--练习


检索 “Stephen William Hawking”

高级检索 “段文晖” or “duan wenhui”

检索： 海量资源  纸本资源  电子资源

作者  “段文晖”

或   “duan wenhui”

+ 添加新行  清除


文献类型  
全部类型

语种  
任意语种

出版日期  
任意年

→ 作者 包含 “段文晖”

→ 或 作者 包含 “duan wenhui”





## 应用场景3：找书（海量资源）--练习

检索 “Data from: Capturing the crystal: Prediction of enthalpy of sublimation, crystal lattice energy, and melting points of organic compounds”



1. 平台简介

2. 多场景下的资源发现与获取

**3. 管理个人空间**

4. 问题

# 管理个人空间：管理个人信息



图书馆

检索首页

数据库

电子期刊

原文查找



登录

菜单 ▾

检索任意项

全部纸本资源 ▾



高级检索

# 管理个人空间：管理个人信息

## 读者登录

证号/Identifier:

密码/Password:

登录

返回

- 在校师生使用学号/工作证号和学校的统一认证密码（**INFO密码**）登录；
- 持图书馆发放的MJ临时借阅证读者，使用图书馆办证处设置的初始用户名和密码登录；读者可自行[修改个人密码](#)。
- 教培处学员及其他类型读者，使用图书馆办证处设置的初始用户名和密码登录。读者可登录“水木搜索”|“我的图书馆”|“个人资料”修改个人密码。
- 如有问题请联系图书馆办证处咨询。电话：62783067。

# 管理个人空间：管理个人信息

图书馆

检索首页

数据库

电子期刊

原文查找



窠天芳

登录身份：  
窠天芳

退出

我的图书馆

我的借阅

我的请求

已保存的单册

检索历史记录

显示语言 中文

全部纸本

ne或者IE11浏览器（“水木搜索”页面优化调查表）

系统，帮助用户快速、高效地从海量学术资源中查找并获取所需信息。支持匿名

## 图书馆

的图书馆”

1/续借/借阅历史

结果集

## 我们还提供哪些服务？

- 闭架库提供预约取书服务
- 关注微信获取流通通知
- 了解出借规则

# 管理个人空间：管理个人信息



## 我的图书馆

概览

借阅

预约

罚款+手续费

个人资料

2017年10月之前的借阅历史

### 借阅

- 1 客厅里的绅士 == The gentleman in t...  
毛姆,, W. S.  
到期: 2018/11/14, 23:59  
归还到: 主馆 北馆三层中文人文社科类图...

### 预约

- 1 信息化城市  
卡斯特利斯,, M. (1942-) ((Castells, Manuel),)  
预约. 等待从架上取书  
取书: 文科馆

### 罚款+手续费

当前罚款余额为10.00。

- 1 丢失单册处理费  
客厅里的绅士 == The gentleman in the parl...  
借方 10.00 CNY  
罚款日期: 2018/09/19

# 管理个人空间：管理个人信息

概览

借阅

预约

罚款+手续费

个人资料

2017年10月之前的借阅历史

## 个人资料

帐户到期日为2025/12/31

 放弃

 保存更改

地址：

图书馆



希望接收微信通知（必须先绑定微信）

我的邮箱地址

ddoutf@mail.lib.tsinghua.edu.cn

我的手机号码

13671397516

# 管理个人空间：管理个人信息

## 我的图书馆

概览

借阅

预约

罚款+手续费

个人资料

2017年10月之前的借阅历史

借阅 当前借阅 ▾

排序 ▾ 

2借阅 

1 客厅里的绅士 == The gentle...  
毛姆,, W. S.

到期: 2018/11/14, 23:59. 潜在的罚款:  
10.00 CNY  
归还到: 主馆 北馆三层中文人文社...



2 科学: 开放的事业 == Science ...  
英国皇家学会

到期: 2018/10/18, 23:59.  
归还到: 主馆 北馆二层中文人文社...





# 管理个人空间：管理个人信息

## 我的图书馆

概览

借阅

预约

罚款+手续费

个人资料

2017年10月之前的借阅历史

借阅

当前借阅

排序 ▼



2

借阅历史



1

客厅里的绅士 == The gentle...

毛姆,, W. S.

到期: 2018/11/14, 23:59. 潜在的罚款:

10.00 CNY

归还到: 主馆 北馆三层中文人文社...



2

科学: 开放的事业 == Science ...

英国皇家学会

到期: 2018/10/18, 23:59.

归还到: 主馆 北馆二层中文人文社...



# 管理个人空间：管理个人信息

## 我的图书馆

概览

借阅 

预约

罚款+手续费

个人资料

2017年10月之前的借阅历史

借阅 借阅历史 ▾

排序 已归还日期 - 最新 ▾



20借阅



1 客厅里的绅士 == The gentle...

毛姆,, W. S.

归还日期：2018/09/19, 23:50

归还到：主馆 北馆三层中文人文社...



2 几何与审美 / 封平华著

封平华

归还日期：2018/09/12, 09:11

归还到：文科馆 文科馆图书借阅区 ...



3 中国科学技术指标 == China s...

王晓方

归还日期：2018/09/08, 16:47

归还到：主馆 西馆(逸夫馆)闭架密集...



# 管理个人空间：管理个人信息

2000990129 借阅历史 ( 45 ) 导出

序号	题名	作者	出版社	借出时间
1	MATLAB 语言精要及动态仿真工具 SIMULINK	施阳 Shi Yang	西北工业大学出版社	2007-09-17
2	MATLAB 6数学建模基础教程	云舟工作室	人民邮电出版社	2007-09-17
3	Simulink 4建模及动态仿真	王沫然 Wang Mo Ran	电子工业出版社	2007-09-17
4	MATLAB 7.0/Simulink 6.0建模仿真开发与高级工程应用	黄永安 huang yong an	清华大学出版社	2007-09-17
5	数学教学大纲	中央人民政府教育部. 高等教育司	商务印书馆	2007-09-25
6	数据库原理与应用：基于SQL Server 2000	李春葆 li chun bao	清华大学出版社	2007-10-12
7	SQL Server 2000基础与提高	飞思科技产品研发中心	电子工业出版社	2007-10-12
8	Microsoft SQL Server 2000技术内幕	德莱尼, K. ((Delaney, Kalen))	北京大学出版社	2007-10-12
9	搜索引擎：原理、技术与系统	李晓明 Li Xiao Ming	科学出版社	2010-11-18
10	数字图书馆评价方法	吴建华 Wu Jianhua	科学出版社	2010-11-18
11	数字图书馆的语义描述和服务升级	刘炜, (1966-)	国家图书馆出版社	2011-09-28
12	图书馆知识管理研究	柯平 ke ping	北京图书馆出版社	2011-09-28
13	图书馆知识管理引论	盛小平 sheng xiao ping	海洋出版社	2011-09-28
14	从文献目录学到数字目录学	吴慰慈	国家图书馆出版社	2011-09-28
15	文献学与文献服务	吴慰慈	国家图书馆出版社	2011-09-28

# 管理个人空间：邮件接收流通通知



到期提醒通知-图书馆    发起会议

发件人: [thu-lib@lib.tsinghua.edu.cn](mailto:thu-lib@lib.tsinghua.edu.cn)

时间: 2018年03月14日 23:00:04 (星期三)

收件人: [dtf@tsinghua.edu.cn](mailto:dtf@tsinghua.edu.cn)

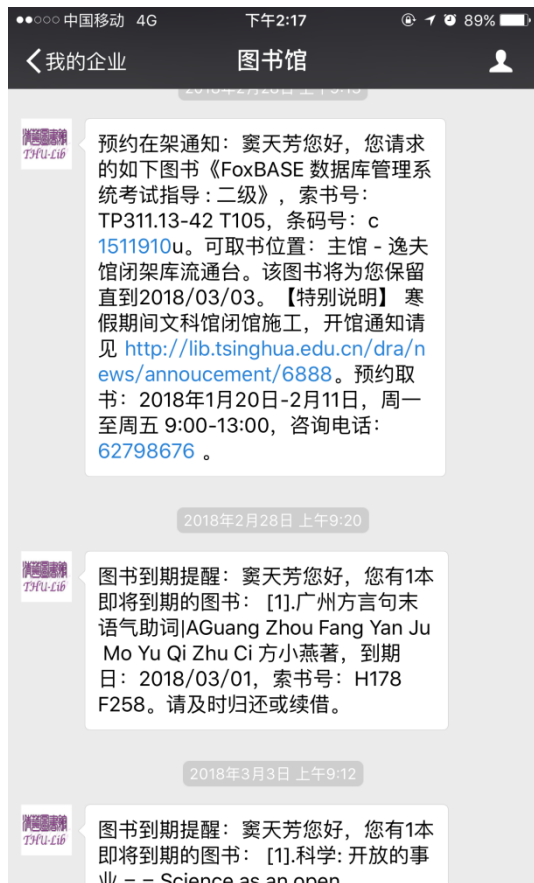
 1个  logo.jpg 查看附件

到期提醒通知-图书馆

邮件可以接收6种类型的通知:

**到期提醒、过期通知、预约取书、取消预约、预约催还、现金收据**  
**即将开启：数字化传递服务**

# 管理个人空间：如何绑定微信



## 登录我的图书馆

- 如何登录“我的图书馆”
- 如何管理预约/续借/借阅历史
- 如何管理检索结果集
- 如何接收图书馆发送的流通知

## 我们还提供哪些服务？

- 闭架库提供预约取书服务
- 关注微信获取流通知
- 了解出借规则
- 开通借书权限
- 查找馆藏古籍
- 查找电子图书
- 馆际互借
- 资源荐购
- 校外访问
- 如何打CALL/吐槽

水木搜索首页面提供了大量的在线文档

# 管理个人空间：微信接收流通通知

通知类型	通知方式	邮件通知时间	微信通知时间	备注
到期提醒	邮件/微信	23: 00	9: 00开始	
过期通知	邮件/微信	02: 00	9: 00开始	
预约取书	邮件/微信	实时	9: 00开始	
请求取消	邮件	实时		请求取消邮件, 实时
借期变更	邮件/微信	实时	9: 00开始	预约催还 假期规则
现金收据	邮件	实时		

# 流通通知注意事项

## 注意事项:

- 读者在图书馆借书，有义务按期归还。
- 推荐使用清华大学提供的邮箱，正确的邮箱 原来想强制；\*\*@mails.tsinghua.edu.cn
- 来不及还书，网上续借
- 通知有限度

### 1. 过期通知发出时间及次数:

借期/发出时间	第一次	第二次	第三次	第四次	第五次	第六次	第七次
7天	过期1天	过期3天	过期10天	过期40天	过期1039天	过期2038天	无
8周	过期3天	过期10天	过期30天	过期100天	过期365天	过期1364天	过期2363天

谢谢聆听!