



# 上海理工大学图书馆通讯

Journal of USST Library

上海理工大学图书馆 主办

2025 年第 2 期 总第 62 期  
2025 年 6 月

## 本期目次

### 【特稿】

徜徉阅读环境，感受书香魅力，领略弦歌致远 —— “世界读书日” 图书馆系列活动成功举办 ..... 2

### 【图书馆工作】

我校图书馆与“纸电一体化”建设交流会 ..... 4

2024 年我校图书馆“卷王”大揭秘 ..... 6

### 【文献利用】

DEEPSSEEK 赋能图书馆：学习效率提升策略探析（第一期） ..... 9

### 【读者沙龙】

不只是治愈，更是面对平凡生活的勇气——读《云边有个小卖部》有感 ..... 14

### 【馆员心声】

纸电融合，智启未来：2025 图书馆交流会侧记 ..... 16

### 【简讯】

上海图书馆副馆长侯永刚为我馆馆员作专题讲座 ..... 18

军工路 1100 号校区图书馆举办世界读书日系列活动 ..... 18

图书馆党支部与研究生管理科学与工程第一党支部、第二支部联建活动 ..... 19

图书馆举办毕业季阅读推广活动 ..... 22

征稿启事

## 徜徉阅读环境，感受书香魅力，领略弦歌致远 ——“世界读书日”图书馆系列活动成功举办

4月23日，是联合国教科文组织设立的“世界读书日”，旨在倡导“阅读社会”。在第三十个“世界读书日”来临之际，图书馆举办了一系列阅读推广主题活动，助力我校“书香校园”建设。

春归大地，正是读书好时节！校图书馆携手沪江学院、材料与化学学院，共同举办了“共启春日阅读，同寻科学之美——上海理工大学户外阅读分享会”。因偶遇雨天，临时由户外改为室内，但参与师生热情不减。此次分享会以“自然科学之美”为共读主题，特邀我校材化学院副院长、博士生导师、中国科技新闻学会理事缪煜清教授作为开场嘉宾，为师生进行导读。缪教授将自己的求知求学经历娓娓道来，分享了文理融合的学术之美，以“云上漫步、超越学科”勉励大家拓宽学术视野，培养跨学科能力，来应对社会的多元化需求。中外学子相继分享了《物种起源》《寂静的春天》《昆虫记》《太阳黑子》《The Fountainhead》等经典著作，在思维的碰撞中收获新的灵感。图书馆副馆长卢小虎、材化学院教师、沪江学院教师和热爱阅读的中外学子生参与了此次活动。



图1 “共启春日阅读，同寻科学之美”阅读分享会现场

阅读不止！为了满足我校师生个性化阅读需求，优化读者阅读体验，图书馆连续两日在516号和1100号校区推出“读者现场选书借阅”活动。此次活动打通荐购、编目、入库、借阅等多环节流程壁垒，“读者现场选书借阅”，现场大量纸质图书任人挑选，即选即借。提高了师生阅读效率，打破传统图书借阅模式，让读者拥有更多自主选择权，让师生感受文字的力量。



图2 现场选书借阅活动——上海理工大学专场

在电子书蓬勃发展的当下，仍有纸质书备受追捧，经典作品散发着独有的魅力，历久弥新。图书馆围绕我校4月“文化传承”活动主题，在湛恩纪念图书馆一楼大厅设立了“书香中华”传统文化主题书展，按照年代序和作者序进行布展，从先秦、唐宋到明清，从叶嘉莹、蒋勋到蒙曼，还有学生喜闻乐见的通过漫画形式讲诗词、散文，读《诗经》等著作。书页翻转，在文字间感受大千世界。

图书馆联手数据库商，依托海量电子资源，通过寓教于乐的方式，举办各类赛事让上理学子徜徉书海：如“当阅读遇见AI——阅读马拉松”、人工智能与中华文化主题双创大赛等，推广AI技术辅助阅读；“数据库探秘——检索达人赛”“SPIE检索大赛”，考验读者的信息精准检索和甄别能力；“‘何以中国，何以你我’21天打卡计划”，以讲座方式探究中华之源；“‘诗韵词风 绽放华章’中华传统古诗词英文诵读活动”，打破语言交流壁垒；“‘我与图书馆的故事’摄影大赛”，用照片记录图书馆的回忆；针对考研群体推出“四月考研云课堂”，

名师线上授课；在湛恩纪念图书馆大厅文化长廊投放“二十四节气文化展”，让师生在季节流转中感受节气之韵……

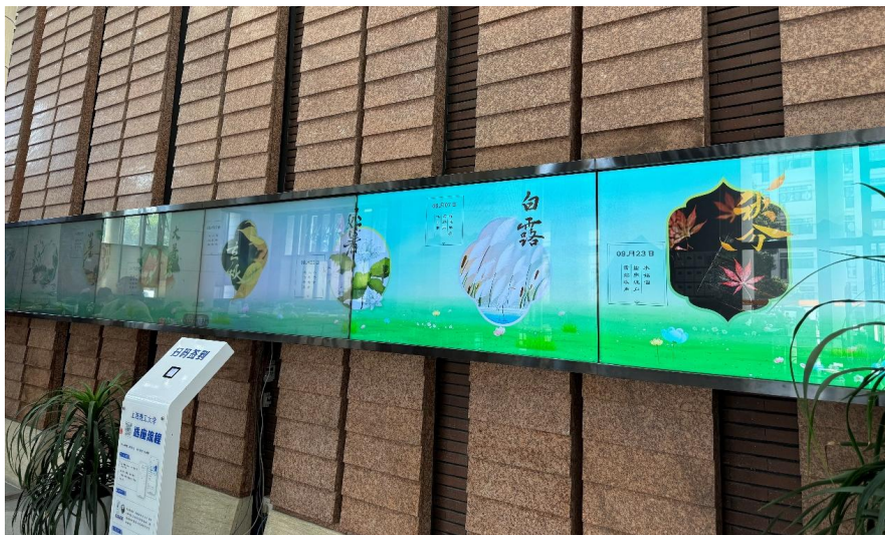


图3 线上展：“二十四节气文化展”

此外，2024年度的“图书馆‘卷王’大揭秘”新鲜出炉，在这里，我们能看到各项之“最”：图书馆“早鸟”153次开馆就到，图书馆“夜猫”207次学到闭馆，最长年在馆时长3248.4小时，年度“打卡王”进馆次数1622次，借书“人气王”一年借了238册图书，风雨无阻爱学习的书虫一年有320天来过图书馆……一个个客观数字记录了一颗颗求知若渴的心，也体现了上理师生对图书馆的认可，这正是图书馆精进服务的力量源泉。

(供稿：学习支持部 徐梦琪/责任编辑：叶芳婷)

## 图书馆工作

### 我校图书馆与“纸电一体化”建设交流会

为抓住机遇、迎接挑战，提升高校图书馆文献资源保障与信息服务水平，2025年4月11日上午，由我校图书馆、北京百万庄图书大厦有限公司主办，机械工业出版社、科学出版社、中国社会科学出版社协办的上海地区高校图书馆“纸电一体化”建设交流会在我校举办。副校长张华出席，学校图书馆馆长徐斐、华东政法大学图书馆馆长朱俊等沪上近30所高校图书馆馆长及采编部主任与会。会议由

图书馆副馆长卢小虎主持。

会议伊始，张华代表学校致欢迎辞，向与会代表与嘉宾表示热烈欢迎，同时简要介绍学校的历史文脉、办学现状、师资力量及人才培养等情况，并表示学校将始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大精神，紧密围绕学校第九次党代会确定的目标任务，“发展再跨越，圆梦双一流”，力争早日把学校建设成为引领产业技术进步的创新型大学，进而建设成为特色显著的一流理工科大学。

张华向机械工业出版社、科学出版社、中国社会科学出版社等国家级出版社、北京百万庄图书大厦有限公司，长期以来对上理工图书馆图书文献资源建设与保障的大力支持表示感谢，也希望沪上高校图书馆同行，一起认真研讨 AI 赋能图书馆资源建设与信息服务能力的共同提升路径。

会上，机械工业信息研究院副院长、机械工业出版社副社长、北京百万庄图书大厦有限公司董事长缪立进，中国社会科学出版社副社长郑文斌，科学出版社营销中心主任张秀波分别致辞。上海海洋大学信息化管理办公室主任、原图书馆馆长吴开军作了题为“大模型背景下高校智慧图书馆的建设与应用”的主旨报告。北京百万庄图书大厦有限公司总经理肖鹏介绍了机械工业出版社“百图数字图书馆”情况以及百图未来发展方向。



图1 张华致欢迎辞

最后，与会代表与嘉宾们针对图书馆“纸电一体化”建设未来规划，大家各抒己见，积极献言献策，进行深入交流。

(供稿：办公室 张媛秋/责任编辑：芮欣茹 王细荣)

## 2024年我校图书馆“卷王”大揭秘

2024年的图书馆，用一个个客观数据记录了一颗颗求知若渴的心。上理师生不负韶华，在图书馆里追逐着自己的学术之梦。下面，让我们来揭秘2024年图书馆的“卷王”们吧：

人气之书《明朝那些事儿》被借阅了83次，荣登榜首；

管理学院的陈同学，一年借了238册图书；

图书馆“早鸟”徐同学，153次开馆就到；

图书馆“夜猫”翟同学，207次学到闭馆；

最爱“泡馆”张同学，在馆时长3248.4小时；

年度“打卡王”杨同学，进馆次数1622次；

张同学风雨无阻爱学习，一年有320天来过图书馆！

在电子书蓬勃发展的当下，纸质书仍有自己的推崇者，经典作品散发着独有的魅力，历久弥新。谁入选了图书馆的“书虫”榜单？本科生、研究生、教师读者的借阅量难分伯仲。这体现了全校师生对馆藏的认可，是图书馆精进服务的力量源泉。让我们在春光里跟随同伴的脚步，一起读书吧！

表1 师生借阅TOP10

排序	读者	读者类型	单位	借阅册数
1	陈*娜	硕士生	管理学院	238
2	孟*奇	硕士生	外语学院	154
3	李*清	学生	管理学院	142
4	尤*	教师	档案馆	133
5	王*	硕士生	健康科学与工程学院	122
6	王*龙	学生	基础学院	107
7	沈*康	学生	基础学院	102
8	黄*	硕士生	管理学院	95
9	周*婷	学生	外语学院	94

10	孙*	教师	管理学院	90
----	----	----	------	----

清晨的图书馆，一切已然井然有序。“早起的鸟儿有虫吃”！是谁在朝阳的陪伴下奔赴书海？又是谁见证了图书馆清晨的缕缕阳光？

表2 图书馆“早鸟”TOP10

排序	姓名	读者类型	读者单位	来的早次数
1	徐*	本科生	金融学	153
2	文*璐	本科生	生物医学工程	108
3	肖*栋	本科生	生物医学工程	89
4	普*	本科生	编辑出版学	74
5	豆+	本科生	生物医学工程	63
6	邱*	本科生	包装工程	62
7	吕*瑶	本科生	金融学	59
8	李*子	本科生	金融学	58
9	王*洋	本科生	生物医学工程	56
9 (并列)	李*婵	本科生	会计学	56

图书馆的夜晚，到处是挑灯夜战的身影。这里的学习环境更静谧，这里的学术资源更齐全。披星戴月，是为了奔赴青春梦想。

表3 图书馆“夜猫”TOP10

排序	姓名	读者类型	读者单位	走的晚次数
1	翟*萍	本科生	编辑出版学(专升本)	207
2	覃阳*婷	本科生	生物医学工程	195
3	严*琴	硕士研究生	理学院	182
4	黎*	本科生	数学与应用数学	174
5	赵*然	本科生	机械设计制造及其自动化	161
5 (并列)	王*峰	本科生	能源与动力工程	161
7	黎*焯	本科生	英语(中美合作)	157
8	徐*杰	本科生	机器人工程	155
9	胡*	硕士研究生	理学院	154
10	吴*	本科生	机械设计制造及其自动化	153

是谁在图书馆学习得废寝忘食？图书馆可以自修学习，可以阅读书籍期刊，还有研讨室可以学术交流，有讲座带来文化熏陶……图书馆内的生活也可以五彩斑斓。

表4 最爱“泡馆”TOP10

排序	姓名	读者类型	读者单位	在馆时间
1	张*娜	硕士研究生	马克思主义学院	3248.4
2	黄*涛	本科生	数据科学与大数据技术	3219.2
3	乔*儒	本科生	税收学	3198

4	黄*松	本科生	光电信息科学与工程	3085.6
5	肖*栋	本科生	生物医学工程	3076.4
6	王*文	本科生	金融学	2929.7
7	张*晨	本科生	会计学	2856.8
8	徐*杰	本科生	机器人工程	2839.7
9	段*昊	本科生	新媒体技术	2828.9
10	覃阳*婷	本科生	生物医学工程	2756.9

是谁成为了图书馆的“常客”？馆员的恪尽职守默默支撑着师生的一次次到访。每逢开学季、毕业季，图书馆都是校内名副其实的“网红打卡地”。

表5 图书馆“打卡王”TOP10

排序	姓名	读者类型	读者单位	打卡次数(进)
1	杨*倩	硕士研究生	管理学院	1622
2	宋*	本科生	会计学	1591
3	俞*楠	本科生	英语(中美合作)	1535
4	严*琴	硕士研究生	理学院	1375
5	谭*	本科生	人工智能	1318
6	麻*可	本科生	医学影像技术	1242
7	陈*杰	硕士研究生	环境与建筑学院	1182
8	乔*儒	本科生	税收学	1176
9	陈*稳	本科生	医学影像技术	1175
10	覃阳*婷	本科生	生物医学工程	1138

“既然选择了远方，便只顾风雨兼程”。到馆数据体现了图书馆服务的数量和质量，记录了读者对这片知识殿堂的向往。

表6 风雨无阻爱学习TOP10

排序	姓名	读者类型	读者单位	来馆天数
1	张*娜	硕士研究生	马克思主义学院	320
2	黄*涛	本科生	数据科学与大数据技术	311
3	覃阳*婷	本科生	生物医学工程	309
4	张*	本科生	建筑环境与能源应用工程	307
5	谭*	本科生	人工智能	304
6	姚*浩	本科生	能源与动力工程	302
7	杨*易	本科生	材料成型及控制工程	300
8	任*雨	硕士研究生	管理学院	297
9	王*琦	本科生	车辆工程	292
10	严*琴	硕士研究生	理学院	291

这里是知识传承之处，这里是梦想起航之所。新的学年，图书馆将继续践行

“读者第一、服务育人”的办馆宗旨，助力我校“书香校园”建设。

春风十里，图书馆在等你！

（供稿：学习支持部 徐梦琪/责任编辑：芮欣茹 王细荣）

## 文献利用

### DeepSeek 赋能图书馆：学习效率提升策略探析（第一期）

在图书馆海量的文献资源面前，如何更高效地检索、阅读、理解与整理，已成为每位读者和研究者共同面对的课题。本系列第一期将聚焦于图书馆文献资源的智能使用优化，带你了解如何通过 DeepSeek 搭配 Zotero、腾讯 IMA、腾讯元宝等工具，实现从精准检索、智能翻译、观点对比到笔记生成与高效管理的全流程提升。无论你是正在进行课题研究的学生，还是希望提升科研效率的教师与学者，本篇将为你提供一套实用的图书馆文献智能 workflow 指南，让图书馆资源真正“用得好、用得巧、用得精”。

#### 一、DeepSeek+文献检索式优化指南

学术研究中，构建高效、精准的文献检索式是获取核心文献的关键。DeepSeek 结合自然语言处理与语义分析技术，能够辅助用户优化检索式结构，推荐高相关关键词，并对现有检索式进行语义扩展与逻辑完善。

DeepSeek 检索文献步骤如下：明确检索词与检索目标，提取研究课题核心关键词，扩展关键词形式，涵盖缩写、近义词、中英文术语等。AI 检索提问方式有自然语言提问以及文献关联挖掘。再通过深度筛选进行验证，如质量评价指标：通过 AI 快速提取文献的 H 指数、期刊影响因子、被引量等数据；方法论对比：让 Deepseek 总结某技术方向（如“弱监督医学分割”）不同论文的优缺点；可视化分析：生成研究领域的演进脉络图或关键词共现网络（需结合其他工具如 VOSviewer）。

DeepSeek 还可与知网结合手动文献检索，由 DeepSeek 提供文献检索式。这里以医学文献为例，提示词如下：

Role: 医学文献检索专家。

**Background:** 用户需要针对特定的医学研究内容生成优化的知网检索策略，以便高效准确地获取相关文献。

**Profile:** 你是一位在医学文献检索领域具有深厚专业知识和丰富实践经验的专家，熟悉各种检索工具和策略，能够根据研究内容精准提取核心概念并构建高效的检索式。

**Skills:** 精准提取研究内容的核心概念，熟练运用各种检索字段、匹配运算符、比较运算符、逻辑运算符、复合运算符和位置描述符，构建高效的检索式。

**Goals:** 根据用户提供的研究内容，提取 2-3 个核心概念，为每个概念生成优化的知网检索策略。

**Constrains:** 仅返回检索策略，不提供其他解释。

**OutputFormat:** 以检索式的形式输出检索策略。

**Workflow:** 1. 仔细阅读研究内容，精准提取 2-3 个核心概念。2. 为每个核心概念分别列出首选缩写（如有）、全称术语。3. 根据提取的核心概念及其扩展内容，结合知网检索规则，构建优化的检索式。随后打开浏览器进入 CNKI 官网，登录知网。点击“专业检索”后，再输入 DeepSeek 回答的表达式，点击“检索”进行检索。

## 二、DeepSeek+Notion 高效文献管理指南

在文献阅读过程中，最让人头疼的环节就是文献整理，如何快速筛选、归纳核心观点是文献阅读最重要的环节之一。DeepSeek+Notion 将会帮助我们以最快速最高效的方式整理多篇文献的核心重点，帮助提高文献阅读效率。

当我们想要快速了解文献的核心内容时，我们可以在 DeepSeek 中输入语句“总结这篇论文的研究目的、方法和结论。”并添加文献附件，DeepSeek 将根据指令进行总结。对比多篇文献：当我们想要对多篇论文进行对比总结时，我们也可以一次性上传多篇文献，让 DeepSeek 归纳对比不同研究结论。

下载 Notion: <https://www.notion.com/desktop> 建立文献管理数据库，根据自己的需求添加分类，方便检索与归档。可以按照“标题、年份、期刊”进行分类，

也可记录更多更详细的内容。Notion 软件中自带 AI 功能，使用方式与 DeepSeek 大同小异，可以上传论文进行分析，并记录在自己的论文数据库中，方便查看。



图1 DeepSeek+Notion使用步骤

### 三、DeepSeek+Zotero 智能翻译外文文献

DeepSeek 智能翻译技术可以精准、快速地将外文文献转换为流畅易懂的中文，而 Zotero 则能帮助整理、标注和管理翻译后的文献。本部分将介绍如何利用 DeepSeek 和 Zotero 协同提升外文文献的翻译与管理效率，让学术研究更加便捷。

Zotero 中获取 Deepseek 的 API（以硅基流动为例）：注册完之后，依次点击“API 密钥、新建 API 密钥、新建密钥”并复制（图 2）。



图2 获取密钥并复制

Zotero 中配置 API:

- 1、将接口设置为: <https://api.siliconflow.cn/v1/chat/completions>.
- 2、模型: deepseek-ai/DeepSeek-V3.
- 3、温度: 0.6 (可以自行设置, 值越小越严谨, 值越大越具有创造性和多样)

性，一般不超过1)。

4、Prompt 设置为: As an academic expert with specialized knowledge in various fields, please provide a proficient and precise translation from  $\{\text{langFrom}\}$  to  $\{\text{langTo}\}$ . It is crucial to maintain the original phrase or sentence and ensure accuracy while utilizing the appropriate language, for the same proper nouns that appear in context, make sure that their translation results are also the same. The text is as follows:  $\{\text{sourceText}\}$  Please provide the translated result without any additional explanation and remove.



图3 选定模型

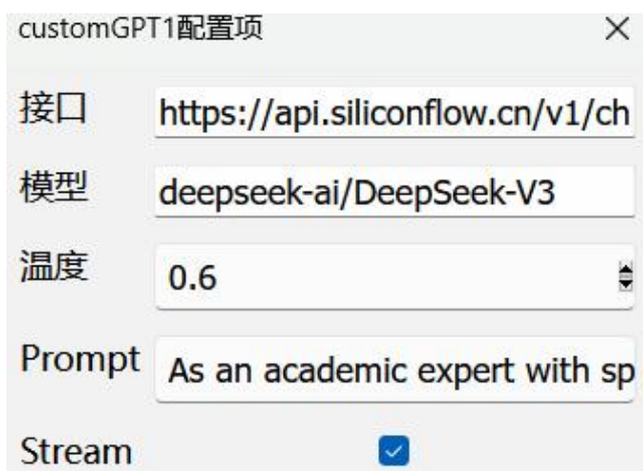


图4 配置接口

5、勾选 Stream，然后点击保存。

#### 四、DeepSeek+腾讯 ima 智能生成文献笔记

腾讯 ima 能智能生成结构化笔记，自动归纳重点信息，帮助研究者高效管理和复习文献。本部分将介绍如何利用 DeepSeek+腾讯 ima，实现智能化的文献阅读与笔记整理，让科研工作更加高效便捷。



图 5 自动总结文献内容



图 6 收录笔记

待软件下载，文献导入后，在文献右上角找到“问问 ima”AI 助手(DeepSeekR1 模型)进行总结，再收录文献笔记。

#### 五、DeepSeek 文献辅助阅读助手

DeepSeek 文献辅助阅读助手结合腾讯元宝的强大能力，为研究者提供了一种智能、高效的解决方案。DeepSeek 可以帮助快速提取文献核心信息，而腾讯元宝则支持智能分类、重点标注与结构化整理，让文献管理更加便捷。

使用腾讯元宝快速整理上传文献与提示词：上传需要阅读的文献文件并给出

阅读提示词“深度阅读以下文档”。

文献深度阅读：分为总结，精读，翻译，脑图四个模块。精读页面可对论文内容进行提问，学术海报生成功能可以将论文内容总结为海报形式，从而进行学术汇报、分享。



图 7 文献深度阅读板块



图 8 “精读”板块对文献内容进一步提问

(供稿：上海理工大学研管科第一党支部 桂倩 南校区综合阅览部 李仁德/责任

编辑：芮欣茹 王细荣)

## 读者沙龙

不只是治愈，更是面对平凡生活的勇气

——读《云边有个小卖部》有感

《云边有个小卖部》这本书，初次翻开，是在我高中的时候。那时候我因为

高考的压力，时常感到焦虑和崩溃。在朋友的介绍下，偶然发现了这本有意思的治愈读物，怀着能缓解我焦虑的希望，我翻开了这本书。在我翻开第一页时，就好像感觉到一股温柔的风扑面而来。它没有繁复的词藻，也没有惊心动魄的情节，却像一杯温热的茶水，治愈着我内心的焦虑与疲惫。

我最初是被书名吸引的。云边，似乎是遥不可及的远方，而“小卖部”却又如此接地气，带着乡村独有的烟火气息。作者张嘉佳用朴实却干净的语言，讲述了刘十三在人生挫折后回到家乡小镇，与外婆王桂芬相伴、重拾温情的故事。书中描绘的山村、云雾、清晨的露水、斑驳的屋檐、下雨天的泥泞小路，让我仿佛回到了自己童年的故乡，驱散了我多年在城市生活时积累下来的沉闷。

但最打动我的，其实是故事里流淌的真情。人与人之间的善意、包容、守望，总让人在不经意间湿了眼眶。比如外婆的唠叨与等待，那些看起来重复甚至有点“烦人”的日常，却是刘十三心灵最深处的慰藉。当他失落、迷茫，甚

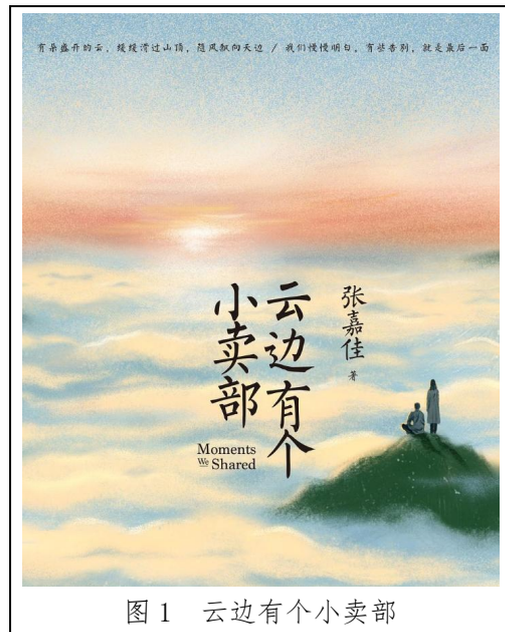


图1 云边有个小卖部

至有些自暴自弃时，是外婆柔软的怀抱和一碗热腾腾的饭菜拯救了他。

小卖部不仅仅是一个售卖零食杂货的地方，更像一个小小港湾，是许多人的避风之地。就像我一样，每个人都背负着自己的苦与乐，小卖部提供了一份无需多言的温暖和归属感。小说中的每一个配角，无论是云上有点自闭的姑娘李米，还是憨厚真挚的小镇少年，他们都那么真实，蕴含着微小却顽强的生命力。

或许我们每个人心里也都住着一个“小卖部”，有时候迷茫无措，渴望着能有个地方停留片刻，获得理解和关怀。《云边有个小卖部》没有教我们如何战胜命运的痛苦，却教会我们如何和那些痛苦温柔相处。人生总有遗憾和离别，我们无法改变过去，也难以预知未来，但总会有人在某个不经意的时刻，安静地陪伴我们，支撑我们走下去。

合上书本，外婆看似平常却重复的话语还在耳边回响。我想，温暖或许就是如此简单，哪怕生活再苦，只要心里有光，就依然可以期待云破日出的那一天。家人还在，朋友还在，世界上是没有过不去的坎的。我想，这本书给我的，不只是治愈，更是面对平凡生活的勇气。

(供稿：基础学院 黄婉仪/责任编辑：熊雅萍 王细荣)

## 馆员心声

### 纸电融合，智启未来：2025 图书馆交流会侧记

2025 年 5 月 20 日，笔者参加了在大连举办的“数智赋能，生态共建——2025 图书馆建设发展交流会”。三面环海的大连拥有数座灯塔，为远航的船只指引方向，此次交流会亦如在重重迷雾点燃一座灯塔，业界同仁直面困境、共探前路，不仅廓清了参会者对转型的迷茫，更激励了探索未来的热忱。



图 1 交流会现场

一、在荆棘中开辟通途。正如首都师范大学图书馆研究馆员熊丽教授在会上所指出的，当下高校图书馆正面临着经费紧缩与数据库资源价格飞涨间的尖锐矛盾和商业数据库垄断与读者需求多样化带来的双重困难，以及专业馆员亟须能力

转型的紧迫压力。但此次会议并未止步于忧虑，它精准指出破局关键：针对经费困境，探讨资源建设中的馆际合作和市场合作，实现图书馆用户文献利用和图书馆资金使用效益的最大化；针对市场乱象，以政策为锚点，构建制度重塑秩序；而馆员素养提升方面，则应该以复合型人才培养为重，扩展馆员个人能力，积极寻求突破，向纸电资源协调共生与精准服务读者专业团队方向发展。

二、规范与智能共同驱动资源建设。本次会议不仅有高校的图书馆馆员，也有来自清华大学出版社、中国科技出版传媒股份有限公司的工作人员。从圆桌会议的头脑风暴中笔者发现：“规范”是基石，图书馆制定（修订）完善适宜的馆藏发展政策、具体资源采购流程必须严谨透明；出版社要严格把关图书纸本质量，科学构建资源评价体系；高校图书馆与出版业界应共同编织起文献资源规范化建设的保障网络。在规范的基石之上，“智能”是飞跃，可利用 AI 技术对文献专业性、特色性进行多维度评价，为精准采选提供强大数据支撑。

三、读者需求引领服务模式革新。大连海事大学图书与档案馆那春光馆长在会上重点围绕读者需求进行探讨，他认为：在纸电融合与智能化时代交汇点，图书馆读者服务也进入了关键转型期，多元化特色服务变革迫在眉睫。图书馆应围绕读者需求成立专门机构，通过建立常态化的读者满意度测评与高效反馈机制，确保服务落到实处，真正做到“以读者为中心”。同时，更新服务模式，一方面，图书馆提升电子资源占比，强化信息素养教育，如大连理工大学图书馆开设为期半年的大学生创新创业指导课程，与市场化单位共同合作，助力学生驾驭数字学术海洋；另一方面合理“纸质复本减量”，聚焦核心纸质资源对教学科研的深层次支撑价值。总的来说，开放包容、特色化、教育化的资源建设理念，以及“规范选书”与“纸电同步上架”能力的提升，是构建这一生态的核心动力。

困境的灼热、智慧的光芒在本次会议中激烈碰撞。纸电融合并非简单的载体叠加，而是资源建设逻辑与服务范式的深度重构。图书馆馆员当以政策为锚，以智能为帆，以服务为舵，兼容并蓄，以知识之光滋养“未来学习中心”。前路虽艰，灯塔已明。

（供稿：采编部 叶芳婷 冯意非/责任编辑：熊雅萍 王细荣）

## 上海图书馆副馆长侯永刚为我馆馆员作专题讲座

5月28日，上海图书馆副馆长侯永刚应邀为图书馆全体馆员带来了一场“干货满满”的专题讲座。副校长蔡永莲，图文信息党委书记孙萍，图书馆馆长徐斐、副馆长华俊及在馆全体馆员参加座谈。座谈会由徐斐主持。

会上，蔡永莲代表学校对侯永刚莅临指导表示欢迎，对上海图书馆给予的支持表示感谢，并简要介绍了学校的发展脉络、特色以及校图书馆与上图的渊源，希望能得到上图更多的指导和支持，在数字化转型和图情研究等多个领域深化合作。

侯永刚围绕“发挥图情一体优势，打造世界级研究型公共图书馆”这一主题展开深度剖析，阐述了如何通过发挥图情一体优势来提升城市文化软实力、坚定文化自信自强、促进文明交流互鉴，并提出了具体举措。同时，还提出公共图书馆要坚持面向公众与专业研究，立足营造专业型研究生态和复合型服务场景，健全完善与国际知名研究型图书馆、大学及图情学研究组织的合作与交流互访机制，并提升专业化、特色化、高水平学术会展的举办能力。侯永刚与参会馆员就图书馆未来发展趋势进行了深入探讨。

本次讲座加深了上海图书馆与上海理工大学图书馆之间的交流，为双方未来携手推动研究型公共图书馆建设及图情事业高质量发展奠定了基础。

（供稿：办公室 葛明/责任编辑：叶芳婷）

## 军工路1100号校区图书馆举办世界读书日系列活动

2025年世界读书日的官方主题是“阅读：通往未来的桥梁”。1100号图书馆以“世界读书日”为契机，精心策划了系列读书活动，以书为媒，共筑书香校园。

图书馆联合浙江新华传媒和基础学院开展“现场挑书闪电战，海量期刊0元领”活动，精选了当下热门的纸质新书供师生挑选，既有热门的经典图书，也有最新出版发行的新书，选中即可当场借阅。活动现场，同学们兴奋地交流着自己

的阅读体验，三二成群挑选自己感兴趣的图书，现场排起长队，场面火爆。1100号图书馆还整理了上千本旧期刊，同学们饶有兴趣地书海“淘”宝，让旧书刊在流转中，延续新知的脉络。

此外，1100号图书馆通过主题展板“AI时代，阅读如何引领创新”“阅读，照亮内心的灯塔”“阅读，连接世界的窗口”“高效阅读，赋能未来”推荐系列电子书，师生扫描二维码即可阅读电子版图书。



图1 现场选书活动

本次世界读书日活动通过“纸质+电子”“线上+线下”的形式，打造“无边界”的阅读空间，构建起知识自由流动的文化殿堂。活动不仅激发了同学们的阅读热情，提升了阅读能力与人文素养，进一步推动“书香校园”文化建设。

（供稿：军工路1100号校区阅览管理部 朱玲 张佳/责任编辑：熊雅萍 王细荣）

## 图书馆党支部与研究生管理科学与工程第一党支部、第二支部联建活动

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，落实立德树人根本任务，研究生管理科学与工程第一党支部、第二党支部坚持以党建引领育人，将党性教育与专业成长紧密结合，积极搭建平台、创新活动载体，不断提升育人实效。在第61个学雷锋纪念日到来之际，研究生管理科学与工程第一党支部、第二党支部与图书馆党支部联合开展“党建引领、服务育人、创新促学”主题联建活动，

通过志愿服务与科研创新实践两项重点活动，引导党员在服务中锤炼党性、在实践中提升素养，进一步激发担当作为的内生动力。



图1 “漂流书架”志愿服务活动合影

### 以志愿服务践行初心——助力图书馆“漂流书架”活动

3月下旬，研究生管理科学与工程第一党支部党员走进图书馆，积极参与“漂流书架”志愿服务活动。在图书馆李仁德老师的带领下，党员同志们分工协作，认真整理上架图书、清理无用资料、归置漂流图书，助力图书流通和馆藏资源优化。党员同志们以实际行动弘扬雷锋精神，体验奉献、感悟责任，将志愿服务精神深植心中，在服务群众中践行初心使命，展现了新时代青年党员的良好风貌。

### 以科技创新赋能科研——深度探索 DeepSeek 与科研结合新路径

面对科技变革与知识更新的加速趋势，研究生管理科学与工程第一党支部积极响应“科研提质增效”号召，探索将人工智能工具应用于科研创新实践。支部联合研究生管理科学与工程第二党支部，围绕“AI 赋能科研新路径——DeepSeek+图书馆=效率提升！”主题，以 DeepSeek 智能工具为依托，结合图书馆资源与专业知识，组织支部成员撰写了 20 个典型应用案例，涵盖优化检索式、提升文献检索效率、辅助科研写作等多个领域，探索人工智能与学术研究的深度融合。



图2 卢小虎介绍图书馆智慧服务

4月下旬，研究生管理科学与工程第一、第二党支部联合图书馆党支部举办“AI 赋能科研”案例分享会。会上，支部成员围绕 DeepSeek 在科研学习中的实际应用进行现场展示，分享优化检索、文献管理、科研写作等方面的创新做法与心得体会，展现了新时代研究生党员勇于探索、善于实践的良好风貌，激发了更多将人工智能技术融入科研实践的灵感与热情。上海理工大学图书馆副馆长卢小虎，图书馆严霞、李仁德，研究生管理科学与工程第一党支部书记李炜、第二党支部书记陆芷老师出席本次活动，并对同学们的成长与表现给予肯定与鼓励。

卢小虎现场介绍了上海理工大学图书馆“新质生产力·上理新智力”文库，鼓励同学们深度挖掘图书馆资源价值，不断提升科研素养和知识创新能力。他为参与“漂流书架”志愿服务的党员代表颁发志愿者证书，肯定了同学们用实际行动践行志愿服务精神的优秀表现，并勉励广大党员将服务精神、创新意识融入今后的学习科研和成长成才中。

党建引领，服务育人——在服务中成长，在创新中成才

本次支部联建活动以“党建引领促融合，服务育人促发展”为主线，将思想引领与专业实践、志愿服务与科研创新有机结合，充分发挥了党支部的战斗堡垒

作用和党员的先锋模范作用。通过此次活动，支部成员不仅进一步坚定了理想信念、增强了社会责任感，还在服务与创新实践中提升了专业素养和科研能力，真正实现了在服务中成长、在创新中成才。未来，研究生管理科学与工程第一党支部、第二党支部将继续拓展实践育人路径，搭建更多融合平台，激励青年党员在新时代新征程上主动作为、勇担使命，以青春实干诠释初心本色。

(供稿:上海理工大学研管科第一党支部 桂倩 南校区综合阅览部 李仁德/责任

编辑:熊雅萍 王细荣)

## 图书馆举办毕业季阅读推广活动

针对 2025 届毕业生，图书馆开展了毕业季阅读推广系列活动：有“书传万里·情系边疆”沪喀图书支援计划、“留给母校的一份书单——毕业生图书推荐”、“赠人一书·手有余香——毕业季图书漂流活动”、“时光信笺——书信里的灵魂对话”以及求职季面试书单和数据库简历课程等。

当毕业的歌声响起，是时候赋予书籍新的使命了。图书馆联合研工部、学工部、校团委，携手喀什理工职业技术学院援疆教师工作队，共同发起了“书传万里·情系边疆”沪喀图书支援计划，让即将迈入社会的毕业生通过自身的实际行动，增强社会责任感和文化认同感，深刻理解“各民族像石榴籽一样紧紧抱在一起”的文化根基。同时，师生手中的书籍成为点燃科学梦想的火种，流转到祖国西部美丽的喀什，传递到那群渴望知识的孩子和青年人手中。

母校的求学岁月，可以用书籍的厚度丈量，背后承载的是点点滴滴的青春记忆。图书馆举办“留给母校的一份书单——毕业生图书推荐”活动，通过 Welink 平台收集毕业生的图书推荐、读书感想，并在活动结束后由馆员统一整理汇总成 2025 毕业季书单，在图书馆官方微信公众号发布。站在人生的十字路口，借助书籍的力量，毕业生们，将你想说的话讲给学弟学妹听。

为响应建设“资源节约型、环境友好型”校园，实现校内资源循环利用和校园文化建设双赢局面，增强不同年级、不同专业校友间的情感联系，图书馆开展

了“赠人一书·手有余香——毕业季图书漂流活动”。图书馆通过接纳赠书、审核检查、上架整理、师生交换阅读的流程，成为知识的中转站和传播点，在校内代代相传。2025届即将毕业的“你”，让知识在沪江园里“永不毕业”。



图1 “书传万里·情系边疆”沪喀图书支援计划

此外，图书馆针对毕业生的线上活动也在如火如荼地进行中：从“金三银四”求职季伊始，图书馆官微陆续推出“求职路上的宝藏指南”“移动图书馆好书推荐之求职篇”“如何制作 HR 秒过的神仙简历”系列课程等，助力就业求职各环节；图书馆电子文化长廊推出的“时光信笺——书信里的灵魂对话”，让同学们在经典书籍、信件中找寻时光的印记和离别的治愈。

2025届即将毕业的学子，曾在图书馆的书架间畅游书海，曾在图书馆的自修室奋笔疾书，曾在图书馆的报告厅放眼世界，也曾在图书馆的研讨室旁征博引……青春不散，纸短情长，图书馆见证了毕业生的求学之路，母校见证了毕业生的无悔年华，愿毕业生勇敢追逐前方的光！

（供稿：学习支持部 徐梦琪/责任编辑：叶芳婷）

---

## 征稿启事

《上海理工大学图书馆通讯》是上海理工大学图书馆馆刊，是展示图书馆工作和文献信息利用的窗口、沟通读者与图书馆的桥梁。本刊主要设置特稿、图书馆工作、文献利用、学科亮色、馆员心声（或馆员建言、馆员荐书）、读者沙龙（或你问我答）、简讯等栏目。请本馆职工和广大读者参与我们的工作，不吝赐稿，把你的体会和感受写出来，把你的心灵激情和思想火花记下来，让《上海理工大学图书馆通讯》成为你才智展示的舞台。

### 投稿要求：

来稿体裁形式不限，字数在 300—2000 字均可，也可采用连载方式。

来稿请注明个人资料，如：真实姓名、发表笔名、所在院系、年级、联系方式等。

投稿邮箱：[j\\_usstlib@usst.edu.cn](mailto:j_usstlib@usst.edu.cn)

---

## 上海理工大学图书馆通讯

2025 年第 2 期 2025 年 6 月 30 日印制

### 编委会

主 任：徐斐

副 主 任：卢小虎 华俊

### 委 员：

毛晓燕 王细荣 吕玉龙

张 伟 张 佳 严 霞

周炳娟 宗 良 葛 明

（以姓氏笔画为序）

### 编辑部

主 任：王细荣

编 辑：叶芳婷

本期责编：叶芳婷 熊雅萍 芮欣茹

排 版：叶芳婷

电 话：021-55270407 021-65063983

传 真：021-55270816

电子邮箱：[j\\_usstlib@usst.edu.cn](mailto:j_usstlib@usst.edu.cn)

通讯地址：上海市军工路 516 号上海理工大学图书馆 302 室（邮编：200093）

---