



张芸 整理 王启云 助理

目录

| | |
|--------------------------------------|----|
| 1 圖人堂本周讨论概要 | 3 |
| 1.1 图情会议、招聘信息 | 3 |
| (1) 山东省图书馆等招聘 | 3 |
| (2) 数字便民服务再升级!“八闽书房”智慧阅读平台上线“讲座超市 | 3 |
| (3) 讲座活动:馆员 AI 素养培训系列:智能体技术演进与应用实践 | 3 |
| 1.2 链接资源、分享推荐 | 4 |
| (1) 一枚硬币. AI 如何赋能图书馆 | 4 |
| (2) 图书馆 AI 咨询系统持续使用意愿调查问卷 | 4 |
| (3) 新书推介:刘桂锋《科学数据融合模式设计与体系构建研究》 | 4 |
| 1.3 你提问,我回答 | 4 |
| (1) 职称查收查引业务难题 | 4 |
| (2) 图书资料报废的相关制度或规定 | 5 |
| 1.4 圖人堂专题 | 6 |
| (1) IMA 圖人堂 QQ 群知识库已上线 1-629 期周讯全文 | 6 |
| (2) 圖人堂周讯(总第 630 期 20260605) | 6 |
| 1.5 图书馆薪酬与用工制度讨论 | 7 |
| 1.6 AI 价值与行业反思 | 7 |
| 1.7 AI 应用实践与写给圖人的情书 | 9 |
| 1.18 关于图书馆 24 小时服务 | 12 |
| 2 圖人堂专题与群文件共享 | 12 |
| 2.1 科学网图谋博客圖人堂专题 | 12 |
| 新书推介:刘桂锋《科学数据融合模式设计与体系构建研究》 | 13 |
| 外文数据库利用故障发生之后 | 13 |
| 免费外文期刊文献的类型及其获取途径 | 13 |
| 中国论文作者署名乱象成因与对策——从期刊“单独署名制”与《自然》报道谈起 | 13 |
| 写给圖人的情书(Gemini 版) | 13 |
| 写给圖人的情书(豆包版) | 14 |
| 写给圖人的情书 | 14 |
| AI 赋能图书馆:高校馆 VS 公共图书馆差异化落地清单 | 14 |
| 如何利用圖人堂 QQ 群开展问卷调查研究? | 14 |

| | |
|----------------------|----|
| 关于学术理想与学术追求的思考 | 14 |
| 2.2 群文件共享 | 14 |
| 3.大事记 | 15 |
| 4.延伸阅读 | 15 |

圖人堂简介

QQ 群名称：圖人堂(LibChat)

QQ 群号： 311173426

适宜人群：图书馆及图书馆学相关人员。

定位 (MISSION)：专业讨论、行业交流、信息共享、资源、人脉

《圖人堂周讯》编辑部

主编：王启云

编辑：宋晓莉 赵生让 董行 范良瑛 曾家琳 张婵 卢娅 陈艳
史蓓 陈玮 李爱玲 张芸 唐小姣 宋明昊

圖人堂團結一切可以圖聚的力量。

圖人堂堂風：貼近現實，關照現實，聯繫理論，旨在實踐。

贊助單位



弘雅科技

1 圖人堂本周讨论概要

1.1 图情会议、招聘信息

(1) 山东省图书馆等招聘

木木贝：“山东省图书馆等招聘 <https://mp.weixin.qq.com/s/oETMACTs1R8LqVAIjQGj7A>。”

(2) 数字便民服务再升级！“八闽书房”智慧阅读平台上线“讲座超市”

木木贝：“数字便民服务再升级！“八闽书房”智慧阅读平台上线“讲座超市” https://mp.weixin.qq.com/s/s7NSrK9B60D_dAOEzL42kQ。”

(3) 讲座活动：馆员 AI 素养培训系列：智能体技术演进与应用实践

木木贝：“馆员 AI 素养培训系列：智能体技术演进与应用实践——“智慧图书馆技术应用讲座” 2026 年第 5 期（总第 52 期），欢迎大家预约。”

云潮 智慧图书馆技术应用讲座

2026年 第05期 总52期

馆员AI素养培训系列
智能体技术演进与应用实践

06/16 | 周二上午
10:00-11:30

培训主题
智能体技术演进：AI时代的自主数字劳动力
王诗卉
上海图书馆工程师

培训主题
智能体应用实践：龙虾式工作流与自进化Hermes
陈尚松
上海福呈数据科技有限公司技术总监

主办
智慧图书馆技术应用联盟
· 上海图书馆 (上海科学技术情报研究所)
· 上海交通大学图书馆
· 江苏嘉图网络科技股份有限公司
上海市图书馆学会

支持
《信息与管理研究》

扫码报名线上参与

云潮联盟视频号 上图学会视频号

1.2 链接资源、分享推荐

(1) 一枚硬币. AI 如何赋能图书馆

图谋：“一枚硬币. AI 如何赋能图书馆. <https://mp.weixin.qq.com/s/7NYYtzA7tKDLrHX9IZ1rrAAI> 赋能图书馆，核心不在技术，而在人。技术可以购买、可以租赁、可以合作，但馆员的 AI 素养——那份能够独立判断、自主选择、批判性审视的能力——是买不来的、外包不了的。只有把馆员的 AI 意识立起来、能力提上来，图书馆才能在 AI 时代真正掌握主动权。否则，再先进的技术，也只能是别人递过来的一根“拐杖”——你依赖它，却驾驭不了它；你跟着它走，却不知道自己要哪里。技术是生产力，人是方向盘。方向不对，引擎再强也是南辕北辙。”

(2) 图书馆 AI 咨询系统持续使用意愿调查问卷

summer*：“图书馆 AI 咨询系统持续使用意愿调查问卷问卷网址：<https://v.wjx.cn/vm/YDErGbD.aspx#> 调查对象：社会全体人士。调查目的：本问卷旨在了解人们对于以大语言模型为基础的图书馆咨询系统的持续使用意愿，该问卷为情境问卷，问卷将展示四个真实的使用场景，依据您的理解与感受答题即可。调查时长：完成本问卷大约需要 10 分钟。本问卷采取匿名方式，所有数据仅用于学术研究，请您根据真实情况填写。感谢您的支持！”summer*：“十分感谢大家！”

(3) 新书推介：刘桂锋《科学数据融合模式设计与体系构建研究》

图谋：“图谋. 新书推介：刘桂锋《科学数据融合模式设计与体系构建研究》. <https://mp.weixin.qq.com/s/XPBY8EC06p0vl4Pyia8eKg> 图谋推介语：图情与数据治理领域佳作上新。刘桂锋教授团队新作《科学数据融合模式设计与体系构建研究》2026 年 5 月由中国社会科学出版社推出。该书是作者主持完成的国家社科基金项目成果基础上出版的专著。作者深耕科学数据管理多年，兼具海外访学、国家社科基金项目主持、多本核心期刊编委等扎实学术积淀，成果多次斩获省级社科奖项。全书立足 FAIR 原则、数据要素理论，融合问卷、扎根理论、结构方程等多元实证方法，梳理海内外开放科学数据资源，厘清数据融合影响机理，对比多元融合模式，搭建完整科学数据融合生态体系，并给出落地对策。当下数据要素价值化背景下，该书兼具理论范式与实操指引，适合图情师生、科研数据管理者、开放科学从业者研读参考。”

1.3 你提问，我回答

(1) 职称查收查引业务难题

Shirle*: “老师们, 请教一下图片中这种知网只收录了题录信息, 作者要求出具查收查引证明, 可以吗?” 图谋: “问题是你仅仅证明(说明)中国知网中有题录信息就够了吗?” 中国药*: “中华医学会的都独立出去了。” 图谋: “中华医学会杂志社办的期刊营销模式变了, 委托万方数据代售《中华医学期刊全文数据库》。” 图谋: “更靠谱的证明需要依据源头数据库。” Shirle*: “是的, 现在我们这边的职称评审要出具收录证明, 委托人希望证明是被 CNKI 收录的。” Shirle*: “@图谋 @图谋 是的, 所以我们建议出具万方或者《中华医学期刊全文数据库》, 但是委托人似乎不太满意。” 中国药*: “跟人事处沟通, 这种没有标准答案。” Shirle*: “所以, 了解一下其他同行是怎么处理这种情况的。就像先前很多委托人要我们出具‘CNKI Scholar 外文导航’中能够检测到的文章, 说是被 CNKI 收录。” 中国药*: “比如证明知网收了题录, 说明原文没收录的原因。” Shirle*: “谢谢老师建议, 我们还没过这种先例。” 图谋: “有些资源属于合作资源, 并不是中国知网自身的资源。” 中国药*: “主要跟人事处沟通, 有可能人事处会参考图书馆意见, 体现图书馆专业性。” Shirle*: “好的, 谢谢老师建议。” Shirle*: “@图谋 @图谋 是的呢, 所以这些年我们判定这些情况增加了好多麻烦。但是评审机构又一锅甩给我们, 只认我们出的报告。” Shirle*: “每到职称评审季, 我们这里就一片乱象。” 中国药*: “这才体现图书馆专业性。” Shirle*: “是的, 所以我们才很谨慎, 怕有失于‘专业性’。” 中国药*: “反正每次评职称什么的, 我是人事处最好的解释, 各种安抚。” 中国药*: “尽可能帮助用上, 但有的明显有问题, 也不能说 no, 只有安抚。” 中国药*: “因为一公示举报被拿下更尴尬。” Shirle*: “主要是我们馆比较特殊, 面对的不对学校人事处, 直接是市里的各种评审机构, 甚至找不到个问话的地方。” 中国药*: “那就更要谨慎处理。” Shirle*: “是呢, 所以遇到问题就到群里看看老师们有啥高见。也谢谢各位老师的悉心指导。”

(2) 图书资料报废的相关制度或规定

图谋: “‘各位同仁, 大家馆里有图书资料报废的相关制度或规定吗?’”, 这样的提问不如直接问豆包。在此基础上, 展开较为具体调研, 比如找规章制度比较完整的同类馆进一步了解。许多馆有规章制度汇编, 正式出版的有《山东大学图书馆规章制度汇编》。刘相金主编. 山东大学图书馆规章制度汇编[M]. 山东大学出版社, 2015. 7. 《山东大学图书馆规章制度汇编》包括职责范围与岗位责任、业务管理与细则、读者须知与管理、人事与行政管理、领导班子建设与党群工作等 5 章。山东大学图书馆实行总馆、分馆制, 有 6 处校区图书馆、7 座馆舍, 职工 200 余名, 纸本文献逾 500 万册, 各类数据库逾 200 个。其规定及条款涵盖了全部工作内容, 基本达到了有章可循、有规可依的要求。因此具有较好的‘示范

性'。"图谋: "5月9日, 图谋解答过。"图谋: "图书资料报废的相关制度或规定图书资料作为国有资产, 其报废(处置)受严格的法律法规与规章制度约束, 暂无全国统一的'图书报废年限'标准, 处置需遵循合法合规的程序。主要依据与要点如下: 一、核心法律依据《中华人民共和国公共图书馆法》(2018年)第二十八条明确规定: 公共图书馆应当妥善保存馆藏文献信息, 不得随意处置; 确需处置的, 应当遵守国务院文化主管部门有关处置文献信息的规定。第五十条特别指出: 违规处置文献信息属于违法行为, 文化主管部门可责令改正并没收违法所得, 情节严重的还将追究直接责任人的法律责任。《公共图书馆馆藏文献信息处置管理办法》由文化和旅游部于2022年发布(文旅公共发〔2022〕44号), 是目前针对公共图书馆最具体的处置操作规范。该办法明确了处置原则、标准和程序, 要求公共馆按制度执行。二、关键点与实操原则'剔旧'非'报废': 图书处置通常分为剔旧(内容过时或物理损坏, 是专业操作)和报废(资产程序上的核销)。资料中多位资深馆员强调, 图书只有处置, 没有'报废'一说。无统一年限标准: 资料明确指出图书没有明确的报废年限(不同于电脑8年折旧)。各馆需根据自身馆藏政策、使用率、品相、内容等因素自行制定标准, 如'15年未流通'、'复本过多'等。必需程序: 高校及公共馆的图书报废必须走国有资产处置流程, 通常需: ①提出清单报馆内审批→②报上级主管部门(文化局/资产办)→③审计与现场核实→④正式批复→⑤通过合法渠道(如拍卖、公对公转售、化浆)处理, 收入全额上缴财政。严禁私自变卖或丢弃。切忌私自转赠与出售: 因图书按'批'被视为固定资产, 实践中'宁愿堆着也不敢动'是常态, 因为操作不当易被定性为'国有资产流失'。总结: 图书报废无统一年限, 核心依据是《公共图书馆法》与《处置管理办法》。实操关键是程序合规, 必须经审批、审计、拍卖等流程, 确保手续齐全、合法处置。"

1.4 圖人堂專題

(1) IMA 圖人堂 QQ 群知識庫已上线 1-629 期周訊全文

图谋: "IMA 圖人堂 QQ 群知識庫, 已提供第 1-629 期周訊的全文浏览。这对于学习与研究功能, 基本满足。"图谋: "往期周訊打包压缩, 安全起见。不提供。抱歉!"

(2) 圖人堂周訊 (總第 630 期 20260605)

图谋: "圖人堂周訊 (總第 630 期 20260605) H5 电子杂志版: <https://flbook.com.cn/c/CkxQc1Rk5M> 科学网版: <https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1538057.html> 唐小姣 整理 王启云 助理。"图谋: "圖人堂审核加群的原则是

判断加群者是否为‘围人’，因此无法判定为围人者，原则上均予以拒绝（并告知‘围主题群’）。”图谋：“种种原因，各种各样目的加群者甚多，稍有不察，可能存在安全隐患。道路千万条，安全第一条，敬请理解与支持！邀请围人加群的成员，可以代提供信息或者提醒被邀请者提供围主题信息（图书馆、图书馆学及其相关）。”图谋：“常见情形有两种：一种是将自身隐藏过深，一种是冒充围人潜入群中。”图谋：“还有一种是，潜入群中后，较为熟悉围人堂规则，多个账号潜入群中。”图谋：“围人堂期待诸位成员共同呵护，如有利用本群滥发违规信息的情形，欢迎及时告知管理员（最好附截图）。”图谋：“围人堂 QQ 群规范（修订版）。<https://mp.weixin.qq.com/s/PQ9hWxQ78aNQf3i5AR4ybw> 围人堂 QQ 群（群号：311173426）是图书馆及图书馆学相关人员的交流群，其愿景（VISION）是：围团结就是力量！其定位（MISSION）是：专业讨论、行业交流、信息共享、资源、人脉。围人堂围团结一切可以围聚的力量。围人堂堂风：贴近现实，关照现实，联系理论，旨在实践。《围人堂周讯》综述‘围人堂’QQ 群一周交流信息，对‘围人堂’全体成员公开（通过 QQ 群邮件推送），同时亦对社会公开（当前主要通过科学网图谋博客‘围人堂’专题公开）。”图谋：“围人堂服务体系知识问答。<https://mp.weixin.qq.com/s/NTsEOsCl-htpfNN48aX-ug> 图谋按：2026 年 5 月 10 日是围人堂 QQ 群建立 12 周年。围绕围人堂服务体系出 10 道简答题，助力宣传推广。”

1.5 图书馆薪酬与用工制度讨论

中国药*：“我们这光年薪达 60 万，其他还不算，玩几年走也没损失。”中国药*：“非升即走也不是坏事。”闽农林*：“图书馆年薪没这么高……”中国药*：“科研人员。”中国药*：“非升即走类。”中国药*：“合同制。”ren：“我们上一任馆长是学校的二级教授。人文社科的。加科研奖励之类的，也没这么多。”兔兔猫：“我们书记院长估计都没这么多。”biochem：“不同学校的待遇没法比。”图漾：“不知道你们学校怎么规定，一般学校总要有些绩效要求，拿我们学校来说，完不成任务钱是无法足额拿到的，玩肯定是不行。”中国药*：“肯定不会真玩了。”中国药*：“成功了更多，谁不想。”

1.6 AI 价值与行业反思

图谋：“一枚硬币. AI 如何赋能图书馆。<https://mp.weixin.qq.com/s/7NYYtzA7tKDLrHX9IZ1rrAAI> 赋能图书馆，核心不在技术，而在人。技术可以购买、可以租赁、可以合作，但馆员的 AI 素养——那份能够独立判断、自主选择、批判性审视的能力——是买不来的、外包不了的。只有把馆员的 AI 意识立起来、能力提上来，图书馆才能在 AI 时代真正掌握主动权。否则，再先进的技术，也只

能是别人递过来的一根“拐杖”——你依赖它，却驾驭不了它；你跟着它走，却不知道自己要哪里。技术是生产力，人是方向盘。方向不对，引擎再强也是南辕北辙。”天天：“AI 是人类发明的，是否嵌入我们工作和生活，嵌入多深，发挥多大作用，最终应该由人类我们决定，而不是人类被 AI 牵着鼻子走。人类只做 AI 运行规则的制定者，而不应被 AI 玩的团团转。”天天：“技术创新和社会稳定二选一的话，我们往往会选社会稳定。武汉的萝卜无人驾驶为什么叫停，工人为什么要砸机器。如果技术更新导致大量工作丢失和群体失业，在生存和创新之间，我们很容易做出选择。”天天：“等生育意愿真正体现于人口数，也就是现在人口减少一半，再进行技术的更新迭代也不迟。现在强行推进，导致失业和社会不稳定，我们谁也不能置身事外。”天天：“AI 的到来，使计算机、美工、音乐等专业面临大量毕业即失业，我们不能袖手旁观，我们不能自我毁灭，延缓或掐断 AI 的蔓延，势在必行。”天天：“Ai 蔓延现状下，请问现在高考报志愿，还有什么热门和好就业专业。”中国药*：“是的，一年千万考生，所谓的热门专业遍布不同层次高校，招生人数严重超出需求人数，比如某热门专业四年后岗位 1000，毕业 10000，这还能叫热门专业？”中国药*：“这就等于比每个热门专业逼成清北。”一枚硬币：“@ren 这是个伪命题，希望找好工作，关键是怎么才能找到好工作。方法是什么？路径是什么？选电气专业还是机械专业还是哲学专业？路径方法才是最重要的。”徽子：“@道无言 @道无言 学生多了供过于求就不天经地义了，我们本科虽然念的历史系，学校也只是普通 211，但是毕业生却供不应求。我有个同学，他是上饶市人，他找工作直接奔某市重点高中而去了，对方单位直接要了。不仅如此，还把另外两个同学一并要了去（他们不是上饶市人），三个人几乎承包了某重点高中的历史教研组。”道无言：“有些专业其专业技能其实适用面广，不能局限于专业名称，能专业对口最好了昨天刷到一个文案、案例，一土木硕士工资比不过发小，（在工地十几年打磨的电工，能解决施工问题，从不返工），后来去搞房屋改造，因为懂技术，后来也闯出了一片天。”天天：“最近南方周末发了篇文章，因为理科招生多，文科招的少，好多高中历史老师被迫转向行政岗，无书可交了。”道无言：“@徽子 想找好工作，天经地义。”徽子：“物以稀为贵哈。”天天：“AI 极大的阻碍了人力、生产、市场等资源的流动和流通，人类自己把自己‘玩’没了绝不仅仅是一句空话。”徽子：“@天天 @天天 挺好的，教书体验几年十几年也就够了。”徽子：“除非是大学里研究生这种，个别谈话式教学。”天天：“现在一年毕业多少学生，学校文科都消化不了，还回招新人进学校吗。”天天：“AI 浪潮下，大量专业被迫取消停招，新专业的设立能火几年，风险又大，现在心都不静，被 AI 牵着鼻子走。”biochem：“现在是强迫你用这个用那个。”道无言：“心都不静，是文科没学好哲学经典读少了，历史也读少了。”天天：“是这个理儿。

AI 一來，我們被牽着鼻子走，連重構再轉型。問題是我們都沒有論證，真的需要改變嗎？真的需要重構和轉型嗎？為什麼被人類發明的 AI 成了人類的主人呢。”

圖謀：“天天說 AI 不會生病，實際上也不是這樣。種種原因，AI 的病還真不少，病因也是五花八門。”

圖謀：“當前，實際上各自尚處於‘摸着石頭過河’階段。”

圖謀：“神奇莫測的超能力與顯而易見的‘智障’並存，再加上其他不確定性因素，茫然失措。這是當前的尷尬處境。”

圖謀：“當前各種各樣的貌似神通廣大的 AI，實際上均不同程度屬於受控 AI 或受限 AI。有些因素，是人為因素；有些因素，屬於非人為因素。”

1.7 AI 應用實踐與寫給圖人的情書

圖謀：“AI 工具箱 <https://ai-kit.cn/AI> 工具箱，全方位 AI 資源聚合平台，精選全球 3000+ 優質免費 AI 應用，涵蓋 ppt 生成，AI 寫作、AI 編程、AI 繪畫、AI 設計、AI 論文、AI 視頻、AI 配音、AI 音樂、AI 金融等多個領域領域的 AI 工具軟件。包含扣子、扣子空間、DeepSeek、Gamma 等熱門 AI 工具。致力於讓 AI 技術觸手可及，助力用戶高效工作，加速技術創新與產業應用落地，推動人工智能應用革新。”

圖謀：“‘AI 工具箱’，琳琅滿目的工具，圖謀自身作為個體，絕大多數屬於‘兩眼一抹黑’，一無所知。”

圖謀：“單單是‘AI 大模型’，頁面上列舉有 50 種，實際上遠不止 50 種。諸多因素制約，不少是不能用的（需要付費或其他原因）。”

圖謀：“建構知識庫作為‘基礎設施’。”

圖謀：“圖謀也在做一些探索。其中有一部分算是開放實驗。比如《科學網圖謀博客精粹》知識庫、《圖人堂周訊》知識庫等。”

圖謀：“有知識庫作為‘底座’，部分工作確實是可以大大提升效率。”

圖謀：“一大早，圖謀做了一組實驗。”



图谋：“这篇‘情书’中，较大比例确实是图谋说过的话（或做过的事）。尽管如此让我自己写，需要花费数小时，交给 IMA 知识库，数秒即可。”图谋：“AI 辅助图书编目，确实会有帮助。”图谋：“理论、方法等明晰之后，许多事情可以‘自动化’。”图谋：“但许多事情并非‘线性的’，凡事皆有例外。”图谋：“【ima 知识库】《圖人堂周訊》知识库作为圖人堂的特别奉献，背后实际上是非常不容易的。”一枚硬币：“已订阅了知识库，很棒。”图谋：“也是为什么图谋如此‘执着地‘不遗余力地’宣传与推广的原因。”一枚硬币：“基于知识库，用 ima 写东西，要比用豆包之类的通用大模型好多了。善于使用工具、灵活驾驭工具很重要。”图谋：“圖人堂在积极为‘信息资源管理’一级学科领域提供研究素材。”图谋：“【ima 知识库】《圖人堂周訊》知识库，近期花了不少时间和精力，系统整理、完善。其中有几期，个别字词表述不够严谨被依托平台屏蔽（‘内容不宜展示，仅自己可见’），特此进行了筛查、整改，当前呈现的是‘全貌’。”图谋：“图谋·基于《圖人堂周訊》的图情研究选题指南. <https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1518913.htm> 1 图谋按：‘圖人堂’作为我国图书馆学领域持续运营超过十年的公益性、开放式网络社群（QQ 群号：311173426），已发展出以‘一体（QQ 群）两翼（博客、公众号）一检索平台（知识库）’为核心的综合性服务体系。本文利用 IAM‘圖人堂 QQ 群知识库’梳理和列举 10 个值得进一步研究的选题，供参考。部分选题已有已

正式發表的研究成果，但仍可以另辟蹊徑，產生新的研究成果。”圖謀：“圖謀·圖人堂服務體系研究選題指南。<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1518910.html> 圖謀按：在我國圖書館事業從傳統服務向智慧知識服務轉型的关键时期，專業共同體的建設與行業生態的優化成為實現高質量發展的重要路徑。‘圖人堂’作為我國圖書館學領域持續運營超過十年的公益性、開放式網絡社群（QQ 群號：311173426），已發展出以‘一體（QQ 群）兩翼（博客、公眾號）一檢索平台（知識庫）’為核心的綜合性服務體系。它自發形成了獨特的組織模式、運行機制與知識生產模式，有效連接了圖書館學界與業界、教育界與實踐界，成為觀察中國圖書館行業生態、職業發展與知識交流的寶貴樣本。然而，目前學界對這一具有鮮明中國特色的草根型實踐共同體仍缺乏系統性的學術研究。其長達十餘年的持續運行邏輯、內部協作機制、知識積累模式、對行業發展的實質影響，以及其面臨的可持續性挑戰等，均未被充分探討。本文特此利用 IMA‘科學網圖謀博客精粹’梳理出 10 項選題供參考。”圖謀：“近期，圖情檔在讀學生加群較多，特此將年初發布的內容重貼一下。”圖謀：“圖情檔博碩士學位論文選題，或其他需求的研究選題，圖人堂資源與服務可以作為‘研究對象’或者獲得選題‘靈感’。”圖謀：“2026 年 1 月 19 日檢索，中國知網含‘圖人堂’的文獻 82 篇，其中學術期刊 65 篇，學位論文 12 篇（3 博士，9 碩士），會議 1 篇，報紙 3 篇，圖書 1 篇。”圖謀：“2026 年 6 月 7 日檢索，中國知網含‘圖人堂’的文獻 87 篇，其中學術期刊 68 篇，學位論文 14 篇（3 博士，11 碩士），會議 1 篇，報紙 3 篇，圖書 1 篇。”圖謀：“寫給圖人的情書（1）寫給圖人的情書。<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1538196.html> 本文利用【ima 知識庫】《圖人堂周訊》知識庫撰寫，該知識庫包含《圖人堂周訊》第 1 期至第 630 期 PDF 文檔，每一期均提供全文瀏覽。親愛的圖人，感謝你們十二年的陪伴與奉獻。你們的存在，讓圖人堂成了‘有趣有味有力量’的精神家園。願我們繼續同心同向，深耕圖林，薪火相傳。願每一個圖人都能在平凡的崗位上發光發熱，在專業成長中收穫喜悅與尊嚴。願圖人堂的燈火，永遠照亮圖書館人前行的道路。有圖人，就有力量。有圖人堂，就有家。（2）寫給圖人的情書（豆包版）。<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1538200.html> 圖謀按：本文借助豆包（‘快速’）編寫。謹以此信，致敬十二載韶華，致敬所有溫柔且堅定的圖人。往後余生，願我們依舊心懷赤誠、守望相助，以書香為鎧甲，以熱愛為底色，在圖情事業的道路上，歲歲相伴，共赴山海！（3）寫給圖人的情書（Gemini 版）。<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1538201.html> 圖謀按：本文借助 Gemini 編寫。願我們在這條名叫‘圖’的道路上，繼續攜手并肩，做彼此最堅實的依靠，共同譜寫屬於圖人的不朽詩篇。”圖謀：“圖謀策劃該專題。一是蹭熱點，期待傳播效果更好。二是學 AI、用 AI，可以視作 AI 賦能圖

人堂运营实例。三是圃人堂资源与服务营销,重点是【ima 知识库】《圃人堂周讯》知识库宣传与推广,近期‘新鲜出炉’(算是 AI 赋能圃人堂的落地应用之一),期待让更多圃人得实惠。”图谋:“圃人堂探索 AI 应用方面投入了大量时间和精力,‘圃人堂 AI’具备一定实用价值,欢迎圃人进一步关注与利用!图谋·圃人堂 AI 简介.<https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1510769.html> 圃人堂 AI 的核心内涵是:一个活跃的专业社群,以开放、务实、批判的态度迎接 AI 时代。它既是 AI 技术的积极使用者,也是其应用效果的严谨评测者,更是 AI 与专业领域知识深度融合的早期探索者。其最终目的,是引导图书馆员群体理解、掌握并善用 AI,将其转化为提升专业服务、实现个人成长的强大助力,从而在技术浪潮中巩固图书馆的核心价值。”图谋:“科学网图谋博客 2009 年 2 月 9 日开设,2014 年 5 月 10 日圃人堂 QQ 群创立之后,许多内容依托科学网图谋博客发布,《圃人堂周讯》是科学网图谋博客‘圃人堂专题’中的内容。‘科学网图谋博客精粹’是精选图谋写作的图书馆学随笔。‘圃人堂 QQ 群知识库’是《圃人堂周讯》全集。因此,二者内容不同(存在少量交叉)。”图谋:“‘圃人堂 QQ 群知识库’属于咱们圃人自己 11 年时光创建的知识库,其生成内容与直接使用通用生成式 AI 所得有所不同,欢迎感兴趣者进一步关注与体验。”

1.18 关于图书馆 24 小时服务

图谋:“关于图书馆 24 小时服务是圃人堂 QQ 群讨论较多的话题之一。”图谋:“截图是 IMA 圃人堂 QQ 群知识库生成结果。”图谋:“24 小时服务是图书馆延伸服务的有益尝试,但其推行应因地制宜,充分考虑成本效益、用户真实需求、馆员权益及安全保障。理想模式应为在遵守法规前提下,通过合理规划空间(如独立区域)、利用技术(如 RFID)和多方协作(如物业、学生管理)来实现精细化管理,而非‘一刀切’地全面铺开。”图谋:“这些年许多馆进行过实践和探索,总体来说,图书馆 24 小时开放展现了图书馆人的智慧,它用了最小的时空和成本,使服务绩效达到了最大化。”千成*:“是的,我馆 2017 年开始一直在用。”图谋:“学校也不应该用 24 小时服务的形式,变相引导不科学的学习方式。‘这种感知与认知是有偏差的,并不符合实际。图书馆 24 小时开放是图书馆在服务与管理中体现人文关怀的重要举措之一,它切实努力为广大读者提供人性化、便利化的服务。”

2 圃人堂专题与群文件共享

2.1 科学网图谋博客圃人堂专题

新书推介：刘桂锋《科学数据融合模式设计与体系构建研究》

2026-6-10 19:54

图谋推介语： 图情与数据治理领域佳作上新。刘桂锋教授团队新作《科学数据融合模式设计与体系构建研究》2026 年 5 月由中国社会科学出版社推出。该书是作者主持完成的国家社科基金项目成果基础上出版的专著。作者深耕科学数据管理多年，兼具海外访学、国家社科基金项目主持、多本核心期刊编委等扎实学术积淀，成果多次 ...

个人分类: [圖人堂](#)|[537 次阅读](#)|[没有评论](#) | [编辑](#)| [删除](#) | [置顶](#)

外文数据库利用故障发生之后

2026-6-10 15:41

笔者作为一名高校图书馆工作者，实际承担多种工作角色。其中一个角色作为参考咨询馆员负责数字资源利用故障解答及解决，这方面消耗我大量时间和精力。本文简略记叙近期遇到的实事。EBSCO 数据库是我校购买的重要外文数据库之一。EBSCO 数据库是由美国 EBSCO Industries, ...

个人分类: [圖人堂](#)|[461 次阅读](#)|[没有评论](#) | [编辑](#)| [删除](#) | [置顶](#)

免费外文期刊文献的类型及其获取途径

2026-6-9 20:14

图谋按： 2026 年 6 月 9 日，圖人堂 QQ 群内有成员提问“很想了解一下，外文期刊在哪里有免费获取渠道？”，同时罗列了一长串信息作为举例（包含 1 种国际影响较大的外文文献平台，多种引文数据库，一家集成出版商的多个产品，此外还有“外文科技文献”“TOP 期刊”这类表述）。我的答复是：“完全意义的免费是不存在的。看 ...

个人分类: [圖人堂](#)|[806 次阅读](#)|[没有评论](#) | [编辑](#)| [删除](#) | [置顶](#)

中国论文作者署名乱象成因与对策——从期刊“单独署名制”与《自然》报道谈起

2026-6-9 08:42

图谋按： 2026 年 6 月初,学术界两则关于“论文署名”的新闻引发广泛关注:国内《中国文学研究》宣布全面实施“单独署名制”,不再接受联合署名投稿;而《自然》(Nature)杂志同期的报道则指出,中国论文拥有多位通讯作者的比例超 30%,高居全球均值的近三倍。一冷一热的现象共同折射出当前中国论文署名规范的异化与学术治理的紧 ...

个人分类: [圖人堂](#)|[648 次阅读](#)|[没有评论](#) | [编辑](#)| [删除](#) | [置顶](#)

写给圖人的情书(Gemini 版)

2026-6-7 06:26

图谋按： 本文借助 Gemini 编写。愿我们在这条名叫“圖”的道路上，继续携手并肩，做彼此最坚实的依靠，共同谱写属于圖人的不朽诗篇。亲爱的圖人们：见信如晤。2026 年 5 月 10 日，在岁月的长河中，这或许只是一个平凡的日子，但对我们而言，却有着无比深远且 ...

个人分类: [圖人堂](#)|[1340 次阅读](#)|[没有评论](#) | [编辑](#)| [删除](#) | [置顶](#)

写给圖人的情书(豆包版)

2026-6-7 06:25

图谋按： 本文借助豆包（“快速”）编写。谨以此信，致敬十二载韶华，致敬所有温柔且坚定的圖人。往后余生，愿我们依旧心怀赤诚、守望相助，以书香为铠甲，以热爱为底色，在图情事业的道路上，岁岁相伴，共赴山海！亲爱的每一位圖人： 时光辗转，岁月温良。当 2026 年的春风拂过书页， ...

个人分类: [圖人堂](#)|1263 次阅读|没有评论 |[编辑](#)|[删除](#) | [置顶](#)

写给圖人的情书

2026-6-7 06:08

图谋按： 本文利用【[ima 知识库](#)】《圖人堂周訊》知识库撰写，该知识库包含《圖人堂周訊》第 1 期至第 630 期 PDF 文档，每一期均提供全文浏览。亲爱的圖人： 提笔写下这封信时，我的心中涌动着十二年的回忆与无尽的感激。2026 年 5 月 10 日，圖人堂 QQ 群迎来了十二岁生日。从 2014 到 2026，这 ...

个人分类: [圖人堂](#)|1010 次阅读|没有评论 |[编辑](#)|[删除](#) | [置顶](#)

AI 赋能图书馆：高校馆 VS 公共图书馆差异化落地清单

2026-6-6 21:38

图谋按： 当前，AI 是扑朔迷离的。先不说 AI 的名号不计其数，具体某种 AI 也可以是“千变万化”，有 N 种排列组合，且时时刻刻都有能在“进化”。AI 说的，哪句是真哪句是假，犹如雾里看花、水中望月。依据声明或详细描述提示词之类，大概率是无法“复现”的。当前，貌似大多数人都已经被各种 AI 包围了，人人都或主动或被动 ...

个人分类: [圖人堂](#)|1391 次阅读|1 个评论 |[编辑](#)|[删除](#) | [置顶](#)

如何利用圖人堂 QQ 群开展问卷调查研究？

2026-6-6 10:31

根据《圖人堂周訊》历年实践与讨论，利用圖人堂 QQ 群（群号：311173426）开展问卷调查研究，核心在于“知己知彼，互利互惠”，遵循社群规范并采取科学方法。以下是具体建议： 一、前期准备：了解社群与规范 了解“圖人”：群成员包括图书馆员、图情专业师生、图书馆利益相关者等。需确认 ...

个人分类: [圖人堂](#)|1164 次阅读|没有评论 |[编辑](#)|[删除](#) | [置顶](#)

关于学术理想与学术追求的思考

热度 1 2026-6-6 09:07

近期，接连有同行询问：为什么不申报国家社科基金项目？现在还写学术论文吗？现在在研究什么，有什么新成果？ 还有更直接的：评上职称后，选择躺平了吗？受到诸多因素的影响，我是有所“图谋“的。图谋博客、圖人堂服务体系，我投入了那么多时间和精力，数十年如一日，由此可见一斑。 ...

个人分类: [圖人堂](#)|12602 次阅读|1 个评论 |[编辑](#)|[删除](#) | [置顶](#) 热度 1

2.2 群文件共享

本周共分享 1 个文件。

群文件 - 圖人堂

群在线文档

2026-06

按最新时间



圖人堂周讯 (总第630期 20260605) .pdf

1.7 MB

06/05

来自 图谋

3. 大事记

(1) 如何利用圖人堂 QQ 群开展问卷调查研究? 根据《圖人堂周讯》历年实践与讨论, 利用圖人堂 QQ 群 (群号: 311173426) 开展问卷调查研究, 核心在于“知己知彼, 互利互惠”, 遵循社群规范并采取科学方法。详见: <https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1538116.html>。

(2) 写给圖人的情书。亲爱的圖人, 感谢你们十二年的陪伴与奉献。你们的存在, 让圖人堂成了“有趣有味有力量”的精神家园。愿我们继续同心同向, 深耕图林, 薪火相传。愿每一个圖人都能在平凡的岗位上发光发热, 在专业成长中收获喜悦与尊严。愿圖人堂的灯火, 永远照亮图书馆人前行的道路。有圖人, 就有力量。有圖人堂, 就有家。。详见: <https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1538196.html>。

(3) 图情与数据治理领域佳作上新。刘桂锋教授团队新作《科学数据融合模式设计与体系构建研究》2026 年 5 月由中国社会科学出版社推出。该书是作者主持完成的国家社科基金项目成果基础上出版的专著。作者深耕科学数据管理多年, 兼具海外访学、国家社科基金项目主持、多本核心期刊编委等扎实学术积淀, 成果多次斩获省级社科奖项。详见: <https://blog.sciencenet.cn/blog-213646-1538797.html>。

(4) 2026 年 6 月 12 日 15: 00, 群成员达 2974 人 (活跃成员 334 人, 占 11.2%), 本群容量为 3000 人。圖人堂微信公众号总用户数 14879 人。

4. 延伸阅读

圖人堂 QQ 群知识库 <http://tuan.pub/>

www 老师研制。内容源自《圖人堂周讯》, 涉及图书馆各项业务和热门话题, 对业务学习、日常工作、科研等具有一定参考价值。功能特点: 1.具备检索功能; 2.提供对话模式和原文模式两种浏览方式; 3.点击具体某一期《圖人堂周讯》可以下载 PDF 版全文。



圖人堂團結一切可以圖聚的力量。

圖人堂堂風：貼近現實，關照現實，聯系理論，旨在實踐。

(本期編輯：張芸 整理 王啟雲 助理)