



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

2020 年第 4 期 总第 44 期
2020 年 12 月

本期目次

【特稿】

张华副校长在图书馆 2020 年阅读推广系列活动表彰大会上的讲话2

【图书馆工作】

图书馆 2020 年阅读推广系列活动述要4

助力学子信息素养能力提升的嵌入式讲座8

为梦助力，与“理”同行——记图书馆竞赛科研辅助活动 10

【文献利用】

ESSENTIAL SCIENCE INDICATORS(ESI)数据库使用指南 13

【学科亮色】

管理学院系统科学学科及其亮色 17

【读者沙龙】

遇见美好——获奖读者代表在 2020 年阅读推广系列活动上的发言 18

【简讯】

图书馆与超星集团签订全面战略合作协议 19

图书馆“志远弘明”学习空间与新图书检索平台正式启用 21

图书馆管理工作委员会 2020 年度工作会议圆满召开 22

图书馆获颁上海市高校图书情报工作委员会两个奖项 22

征稿启事

特稿

张华副校长在图书馆 2020 年阅读推广系列活动表彰大会上的讲话

各位老师，各位同学：

大家好！

窗外寒风凛冽，我们坐在图书馆里面，感到非常温暖，这里咖啡飘香，掌声阵阵，感觉到特别的温馨。



图书馆是一所大学的标志，是一个文化场所，是学生和老师最向往的地方。图书馆有丰富的藏书，现在有丰富的电子资源，涵养着每一个学生，每一位老师。每一位同学从来到上海理工大学一直到大学毕业；每一名教师

从青年一直到成为学富五车的先生。可以说，图书馆是伴随着他们成长的地方，是最令人向往的地方。

在上海理工大学百年历史的校园里，图书馆伴随着学校的发展而不断壮大。正如刚才王蕾同学所讲，她来到图书馆，吸取了营养，现在大学毕业，又考上研究生，图书馆给她提供了丰富的文化营养，同时，图书馆也在不断向前发展。图书馆的根本目的是服务师生。师生的成长，就是图书馆最大的收益。学校非常重视图书馆的发展，从我们早期的图书馆（现在的财务处所在大楼是沪江大学的图书馆），到后来的老图书馆（位于格致堂后面），我们百年校庆的时候，搬到现在的图书馆。最近几年，学校非常关心图书馆的环境建设，在经费非常紧张的情况下，先后改造了图书馆一楼和二楼的学习空间，让同学们有一个很好的学习

环境。刚才获奖的同学里面，有给二楼学习空间命名的贡献者。明年我们还将改造图书馆八楼自习室。刚才的王同学她从南校区走到这里来，现在南校区已经建好了新的图书馆，明年就可以完成内部装修，就在管理学院边上，南校区的同学就非常方便了。我们 1100 号校区图书馆，也会进行环境改造。高水平大学建设经费的投入，学校最先想到的就是改造学生的住宿、教室、图书馆，改造学生的食堂、洗浴室，这些都是为了让学生能够更好的学习，也是从环境方面进行文化育人。

今天来了很多职能部门，这些部门对图书馆的建设和环境改造都非常关心，非常支持。图书馆的发展离不开各部门的支持，图书馆的发展也得益于学校高水平大学建设，得益于校友的社会影响力，得益于我们有很多很好的老师，很好的部门来支持图书馆的发展。我在这里要感谢各部门，也要感谢图书馆，感谢经常来图书馆看书学习的同学们，是你们给图书馆增辉添彩。你们从图书馆得益，图书馆的老师和员工感到很欣慰。

图书馆的服务月活动已经成为了图书馆的一张名片，目的就是为了更好地服务学生和老师，每年都办得非常好。今年在疫情的情况下，图书馆克服了很多困难，办得有声有色，老师们付出了很多。教学相长，图书馆的学生和图书馆的老师之间是共同提高的，是不矛盾的。图书馆的老师为学生服务，把学生当成孩子一样爱护，学生要感恩图书馆，通过服务月的活动，进一步促进师生之间的交流，践行以学生为中心，以学生发展为中心的理念，发挥好图书馆的作用，让学校投入的经费真正落到实处。

最后，我在这里要感谢图书馆的各位老师，感谢支持图书馆的职能部处的老师和领导，感谢同学们。今天是 2020 年的最后一天，2020 年是不平凡的一年，我们希望疫情能尽早过去。展望 2021 年，希望同学们能够取得更好的成绩，希望 2021 年我们学校能够发展得更好，在这里，我祝愿同学和老师们新年愉快，万事如意，祝愿我们的学校明天更美好。

谢谢大家。

（根据录音整理，未经本人审阅 / 责任编辑：张 佳）

图书馆 2020 年阅读推广系列活动述要

12 月 31 日下午，图书馆在一楼“思学探知”学习空间举办了“2020 年阅读



图文信息党委孙萍书记为获奖同学颁奖并合影

推广系列活动表彰暨图书馆第十二届服务月”闭幕式。副校长张华，图文信息党委，各学院、机关职能部门领导，获奖师生代表以及图书馆全体工作人员欢聚一堂，共同见证了本次闭幕式。



图书馆陈世平馆长讲话

立足岁末，回首遥望，从本学期初至今，为期四个月、总计 30 项的阅读推广系列活动完美落下帷幕。本次服务月活动以“明志·初心·梦想”为主题，以“坚持师生为本，助力教学科研；滋养

民族心灵，培育文化自信”为口号，得到全校师生的热烈响应和积极参与。

1. 书香墨韵，喜迎新生

继承往昔传统，本学期，我馆在校本部、军工路 1100 号校区、复兴路校区三地，根据不同受众群体，开展了五场各具特色的迎新系列讲座：新进教职工图书馆使用培训、留学生新生如何利用图书馆培训、研究生新生利用图书馆数字资源培训、中英学院新生如何利用图书馆培训和军工路 1100 号校区新生如何利用图书馆培训。阅读推广活动之迎新系列讲座定位精准，满足师生个性化需求，旨在让新进师生更全面、更便捷地了解我馆的资源与服务，更好地发挥图书馆文化传播和文化育人的功能。

2. 精准服务，资源推广

本届阅读推广活动期间，图书馆官网全新改版，醒目的学术资源搜索页面提供了更为高效精准的信息检索服务，结合外文发现、馆藏查询以及百度学术等渠道，满足了师生日益增长的科研需求。在服务月活动之维普“第二届信息检索课件大赛”中，图书馆老师再获佳绩，充分展示了我馆馆员的过硬实力。此外，我馆创新性地开启了全国大学生数学建模竞赛科研辅助服务，获得了全校师生的积极响应。

为了与近期上海高校“四史学习”及“抗美援朝”纪念主题相呼应，服务月推出“四史学习”和“抗美援朝 70 周年”专题书架，聚焦时代热点，紧跟时代步伐；为了助力英语四六级考试，1100 号分馆举办了“四六级英语考试培训”讲座，解学生燃眉之急；为响应我校“垃圾分类”号召，我馆举办了“垃圾分类与光盘行动”线上知识竞赛，寓教于乐的活动深受师生喜爱……

3. 学生活动，青春无限

图书馆之友协会是图书馆的新鲜血液，本年度协会招新近百人，为历届招新人数之最。在服务月期间召开了图书馆之友协会第八届全体会员大会，竞选出一届正副会长，顺利完成换届交接仪式。

我馆携手图书馆之友协会开展了“来自朱光潜的青年寄语”户外主题阅读分享会，走近经典，呼唤本真，让大家在快节奏生活中品味书香、乐享人生；联合超星公司，举办“期刊寻宝”活动，采用任务闯关模式，让学生沉浸式体验图书馆的资源与服务；针对 2020 级本科生新生，举办“写给四年后的自己——时光

邮筒”活动，让图书馆承载学生们的青春与梦想。

4. 环境育人，暖意空间

本着“倾听读者心声、优化区域功能、充分利用空间、因地制宜改造”的原则，我馆对原二楼自修室进行改造。二楼“志远宏明”学习空间是继一楼“思学探知”学习空间之后的又一暖心工程，为广大读者提供了更加温馨舒适的学习环境，成为了上理校园新的“网红”打卡地。

此外，为了配合全新启用的学习场所，本届服务月新增“志远弘明”学习空间征名活动；为了定格母校之美，举办了“缘以爱上理”读者服务月主题摄影大赛。场馆名称学生定，上理师生拍上理，丰富多彩的活动将师生与学校结缘，用文字记录求学探知的心境，用照片捕捉校园最美的风景。

5. 学术讲座，助力科研

作为历届服务月的明星学术产品，数据库系列讲座如约举行：ScienceDirect 分享高效实用技能，事半功倍助力科研；IEEE 多维度助力科研创新及发文作者经验分享；Web of Science--SSCI、A&HCI 助力创新性人文社科研究；如何在 Springer 平台发表高影响因子期刊论文，提升科研影响力；EPS 平台——大数据如何助力疫情后经济复苏；RSC（英国皇家化学学会）——化学领域权威期刊介绍及投稿经验分享。多场数据库讲座场场爆满，向学生及各类专业科研人员带去了最新的科研工具及学术资讯。

为了应对突发的上海疫情，学术讲座系列活动采用线上线下双结合模式，实现了疫情防控和讲座参与度的平衡。本系列讲座所选的数据库是根据数据库综合实力、我校科研成果统计分析、师生活跃度等因素综合考量后甄选而成。邀请的主讲人均为从业经验丰富的数据库资深顾问，讲座嘉宾则是在该数据库科研表现突出的本校一线教师。

本着精准服务的理念，讲座走进学院，根据受众群体不同，每场讲座涉及的学科范畴和学术重点各不相同，真正做到与学院匹配、与师生契合，学有所思、思有所悟。

图书馆是校园文化建设的重要阵地，是高校文献资源保障体系的重要一环，是文化育人、环境育人、服务育人的重要场所。图书馆服务月活动历经十二个春秋，我们始终秉承“读者第一、服务育人”的宗旨，充分发挥图书馆的信息优势和空间优势，打造我馆独特的文化学术风格，在服务全校师生之路上继续砥砺前行。

附：活动表。

序号	活动内容	时间	活动地点或方式
1	“四史学习”专题书架	8月19日	一楼红袖书苑专架
2	IEEE杯图书馆远程服务创意大赛	9月3日	线上
3	新进教职工图书馆使用培训	9月8日	综合楼报告厅
4	图书馆开启全国大学生数学建模竞赛科研辅助服务	9/5-9/15	参考阅览室线上交流
5	留学生“新生如何利用图书馆”培训	9月14日	图书馆814会议厅
6	研究生新生入学图书馆数字资源使用	9月16日	大礼堂
7	维普“第二届信息检索课件大赛”	9/16-10/11	维普线上
8	时光邮筒——写给四年后的自己	9/18-9/30	设邮筒放在图书馆大厅、1100号图书馆大厅
9	“时光邮筒”宣传推送	9月24日	图书馆一楼大厅推送
10	中英学院“新生如何利用图书馆”培训	9月25日	复兴路校区
11	军工路1100号校区“新生如何利用图书馆”培训	9月25日	1100号校区多功能报告厅
12	第六届“知网杯”上海高校信息资源发现大赛	9/25-10/31	线上
13	今天你分类了吗？垃圾分类 从我做起	10/12-10/23	图书馆一楼大厅
14	图书馆二楼学习空间有奖征名活动	10/23-10/30	线上
15	期刊寻宝	11月12日	超星APP学习通
16	垃圾分类及光盘行动有奖答题	11/2-11/13	超星APP学习通
17	阅读得积分活动	11/2-12/20	超星APP学习通
18	“四六级英语考试培训”新东方多媒体学习库	11月6日	1100号校区多功能报告厅

19	ScienceDirect: 分享高效实用技能, 事半功倍助力科研	11月13日	线上腾讯会议: 655 843 953
20	图书馆之友协会换届暨全体会员大会	11月13日	图书馆 806 报告厅
21	IEEE 多维度助力科研创新及发文作者经验分享	11月18日	图书馆 806 报告厅
22	Web of Science——SSCI、A&HCI 助力创新性人文社科研究	11月23日	线上+线下 管理学院第二会议室
23	如何在 Springer 平台发表高影响因子期刊论文提升科研影响力	11月24日	材料学院 210 会议室
24	EPS 平台——大数据如何助力疫情后经济复苏	11月26日	管理学院第二会议室
25	RSC (英国皇家化学学会)——化学领域权威期刊介绍及投稿经验分享	11月30日	图书馆 806 报告厅
26	“缘以爱上理”图书馆服务月主题摄影大赛	11/20-12/6	线上
27	“来自朱光潜的青年寄语”户外主题阅读分享会	12月1日	国际文化园草坪
28	年度阅读之星评选	12月1日	借阅和入馆排行
29	考生心愿许愿墙; 馆员美好祝福墙	12/16~12/27	图书馆一楼大厅
30	图书馆管理委员会年度工作会议	12月25日	图书馆 814 会议室

(供稿: 学习支持部 徐梦琪 张 勤 / 责任编辑: 叶芳婷)

助力学子信息素养能力提升的嵌入式讲座

近年来, 信息素养 (Information Literacy) 这一概念在高等教育过程中备受关注, 学术写作则是高校学生必备的技能。我校师生也高度重视专业学术写作和信息素养能力的培养。为了培养大学生的学术写作能力, 我校一些学院开设了相关的专业写作指导讲座或课程, 图书馆则利用自身的资源优势, 开设了“文献信息检索与论文写作”课程。

图书馆开设的课程, 以培养信息素养能力为主; 学院开设的课程则侧重于专业学术写作能力的培养。这两方面能力的培养有机结合, 相辅相成, 是大学生通识教育的重点内容。图书馆一直致力于提高学生的信息素养能力, 基于图书馆已有的文献资源和服务, 从专业讲座到课程, 从本科生到研究生, 多形式、广范围

地帮助学生更加有效地利用专业学术资源，为其学习、科研奠定坚实的知识获取能力。

自 2015 年起，我馆与外语学院联合，将图书馆资源与服务的利用贯穿于英语学术写作的课程，一方面宣传图书馆的资源和服务，另一方面培养了读者的信息素养能力。为培养学术专业的英语学术论文写作水平，外语学院开设了“英语学术写作”课程，课程主要对象为全校各专业的大四和研一学生。我馆则以嵌入式教学的方式，一般在课程的三分之一进程的时候，将“图书馆资源与服务利用”讲座穿插于课程中。选在这个时间节点，一是因为学生对学术写作有了一定的了解，知道在写作过程中需要哪些知识储备；二是因为在此时，学生往往对于如何下手开始其学术写作之路有些迷茫。图书馆此时的讲座有利于帮助其建立良好的信息获取、筛选、重组以至创新思维能力。针对本科，图书馆主要为其讲解基本的文献分类、检索技巧、常用全文数据库、文献整理软件等知识。针对研究生，图书馆除了为其讲解图书馆的基本资源和服务，还拓展检索内涵，讲解如何利用 Web of Science 和 Engineering Village 等评价性数据库筛选文献资源，以及如何有效利用文献进行选题、写作等。学生结合讲座内容和课程要求，及时地对所学知识进行操作实践，并于实际的学术写作过程中，进一步地锻炼其信息素养能力和学术写作水平。

通过与任课老师沟通，图书馆的授课老师了解到学生在讲座中确实受益匪浅，发现了不一样的图书馆，开阔了其学术研究的新视野。讲座不仅提高了学生们利用图书馆资源的效率，而且有利于进一步提升他们的信息素养能力，为其在接下来的学术研究中奠定良好的知识获取和利用能力。

图书馆的这一嵌入式信息素养培养模式虽然还处于初探期，但也渐渐地被更多的老师认可。2020 年夏季的短学期，图书馆还首次将讲座嵌入到能动学院的“工程创新及实践”课程中。接下来，图书馆将更多地融入到相关学科的教学过程中，努力提高所有学生的信息素养能力。同时，图书馆相关老师也将跟各学科老师学习，不断优化教学模式，使图书馆的嵌入式教育更加有针对性。

（供稿：信息部 苏丽丽/责任编辑：郭培铭）

为梦助力，与“理”同行

——记图书馆竞赛科研辅助活动

近年来，大学生科研竞赛活动愈发受到国家和高校的重视，被视为一种有效的大学生科研能力培养途径。为满足大学生们对“科研梦”的向往，自2020年5月起，上海理工大学图书馆整合各项科研资源，开展了一系列具有针对性和个性化的理论指导和实践活动。通过竞赛科研辅助服务提升大学生的信息素养，扩展图书馆服务的范围和质量，切实践行图书馆“读者第一，服务育人”的服务理念。

1. 试点活动，吸引读者

图书馆的竞赛科研辅助服务以上海理工大学承办的“第一届上海市高校开放大数据分析挑战赛暨第一届上海理工大学开放大数据分析大赛”为起点。竞赛始于2020年5月31日，持续约一个月。比赛期间，图书馆六楼参考阅览室内开放了竞赛专属讨论区，参赛学生提前一天向阅览室的预约即可使用。同时，针对参赛学生们选定的研究课题，图书馆馆员以线下交流会的形式，提供知网、万方、Web of science、EI等数据库的选题查新咨询，辅导同学们使用Notefirst等文献管理软件、Histcite引文分析软件以及相关建模软件和数据仿真软件等，让同学们关于竞赛课题的设想得以实施和完善。

除了线下的详尽指导，线上图书馆竞赛科研辅助服务群也初步吸引了30余名同学的加入。群内实时推送竞赛相关信息，图书馆馆员根据群内同学的需要，指导同学们如何有效利用电子文献资源、数据库，帮助同学们找到适合选题的文献。具有浓厚学术氛围的线上空间为同学们竞赛讨论提供了便利，思想的火花在这里交汇、碰撞，逐渐成型。

2. 暑期共读，拓展巩固

在试点竞赛科研辅助服务小有成绩后，图书馆的馆员们“乘胜追击”，于2020年暑期开启了线上文献共读活动。

7月14日，活动伊始，图书馆的老师分享了许多高质量的期刊文章，给大家讲解文章精读的方法和思路，提出了每周一次文献分享的具体要求。随后的一周，

同学们开始慢慢进入状态，他们学习不同文章中颇有创意的想法，积累文献中的研究经验，实战演练阅读高水平文献的方法，并且根据文献内容制作汇报文档，在文献分享会上交流自己在阅读过程中的所思所想。每位同学分享结束后，图书馆老师还会针对文章的内容进行总结点评，给同学们提出一些有关精读文章的建议。

此外，图书馆还加强与其他学校互动，邀请其它高校的老师和学生共同参与到文献共读活动中来。例如，浙江财经大学会计学院的老师举办了有关实证研究论文与计量的专题讲座，上海立信会计金融学院的老师为同学们科普了许多有关审计的知识。

3. 冲刺竞赛，小试身手

9月10日至9月13日举行的全国大学生数学建模竞赛是全国高校大规模科研竞赛活动之一，颇受大学生欢迎。在数模竞赛期间，图书馆全程开展科研辅助服务，助力同学们冲刺竞赛。

图书馆的参考馆员根据同学们的需求，向他们提供竞赛所需要的文献资源，包括纸质文献和电子文献两类，结合数学建模竞赛的内容，分类整理纸质工具书，并通过复印外借的方式提供给学生们使用。在图书馆本部5、6楼人流量较小的区域，同样设立了数模竞赛的研讨空间，竞赛期间，共有8组参赛学生进行预约，他们充分地利用图书馆空间、文献资源，顺利完成竞赛论文写作。

线上竞赛科研辅助服务群也有70余位“新血液”的加入，在竞赛期间，有149位成员的科研辅助服务微信群共计推送竞赛相关信息36条，日均推送9条，帮助同学们了解、学习数模竞赛所需的科研工具和技能。

在引导学生们了解竞赛相关信息之后，结合往年的工作经验，9月10日图书馆组织了专家及往届科研训练项目的获奖同学以“真人图书馆”的形式分享和交流参赛经验。讲座中，主讲专家以“男生追女生的数学模型”为例，配合活泼有趣的图文材料，诙谐生动地为同学们科普了数学建模竞赛的流程和要点。

在数模竞赛的尾声阶段，参赛学生们需要对科研成果进行总结和写作。图书馆参考馆员通过线上交流群推送数学建模论文写作方法，介绍科研论文的行文逻辑

辑结构，指导学生按照竞赛所要求的排版格式，按照研究成果的完成情况进行论文的创作。

4. 以生为本，成绩斐然

经历前几个阶段的积累，图书馆参考馆员引导式竞赛科研辅助服务逐步深入，学生结合个人所学的专业知识，参与竞赛活动的热情日益高涨。10月17日，图书馆李仁德老师带领参赛队伍“出征”上海立信会计金融学院举办的“2020年长三角高校金融科技创新应用案例”作品征集大赛，捧回多个奖项。



本次大赛在上海立信会计金融学院浦东校区举办，吸引了复旦大学、深圳大学、上海海洋大学、上海理工大学、上海立信会计金融学院等高校的18支参赛队伍参加。我校宋雨轩同学的《基于区块链技术的慈善捐款平台开发与应用》荣获一等奖；张栩铭的《基于区块链的去中心化图书借阅系统》、玄博惠的《金融科技企业私募股权融资风险分析》荣获二等奖；程禾、杨保赞、朱思杰、杨滢文同学荣获三等奖。上海理工大学被大赛组委会授予“优秀组织奖”的称号，李仁德老师获得了“优秀指导教师”的荣誉。

5. 深化服务，提升能级

长达半年的图书馆科研辅助系列活动举办至今，不仅吸引了大量上海理工大学的学生，还有其他高校的学生也慕名加入，并和上理工的同学一起成长、学习，取得佳绩。同时，竞赛服务的系列活动也收获了专家学者的肯定。在 IEEE

杯图书馆远程服务创意大赛中，上海理工大学图书馆获得优秀创意奖，专家的评价如下：

案例创新性强，服务介绍详实，活动效果突出，展示效果好。图书馆参考馆员引导式竞赛科研辅助服务案例，针对大学生科研训练计划提供竞赛科研辅助服务，线上竞赛科研辅助服务群实时推送竞赛相关信息，线下竞赛讨论区提供交流空间和个性化辅导。嵌入竞赛全过程的科研辅助服务，采取“老酒新瓶”的方法，“老”服务，“新”领域，将图书馆服务提升到主动引导学生去发现和解决问题层面，让日常信息咨询服务焕发出新的风采。

今后，图书馆的服务仍将继续推进，坚持立德树人的根本任务，不断提升服务师生的能级，促进学生德智体美劳全面发展。

(供稿：信息部 叶芳婷，阅览管理部 李仁德/责任编辑：苏丽丽)



Essential Science Indicators (ESI) 数据库使用指南

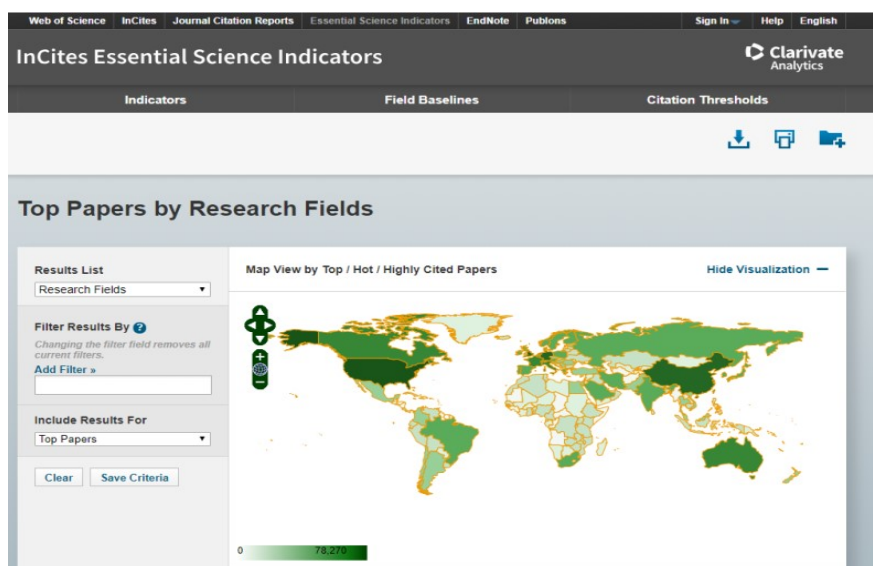
Essential Science Indicators (基本科学指标，简称 ESI) 是一个基于 Web of Science 核心合集数据库的深度分析型研究工具。ESI 可以确定在某个研究领域有影响力的国家、机构、论文和出版物，以及研究前沿。这种独特而全面的基于论文产出和引文影响力深入分析的数据是政府机构、大学、企业、实验室、出版公司和基金会的决策者、管理者、情报分析人员和信息专家理想的分析资源。通过 ESI，您可以对科研绩效和发展趋势进行长期的定量分析。基于期刊论文发表数量和引文数据，ESI 提供对 22 个学科研究领域中的国家、机构和期刊的科研绩效统计和科研实力排名。ESI 是对科研文献进行多角度、全方位分析的理想资源，可以帮助您轻松发现所需的信息。

1. 登录方法

可访问 ESI 的网址：esi.clarivate.com 或进入图书馆主页-常用资源-“WEB OF SCIENCE”-ESI。



2. 进入主界面

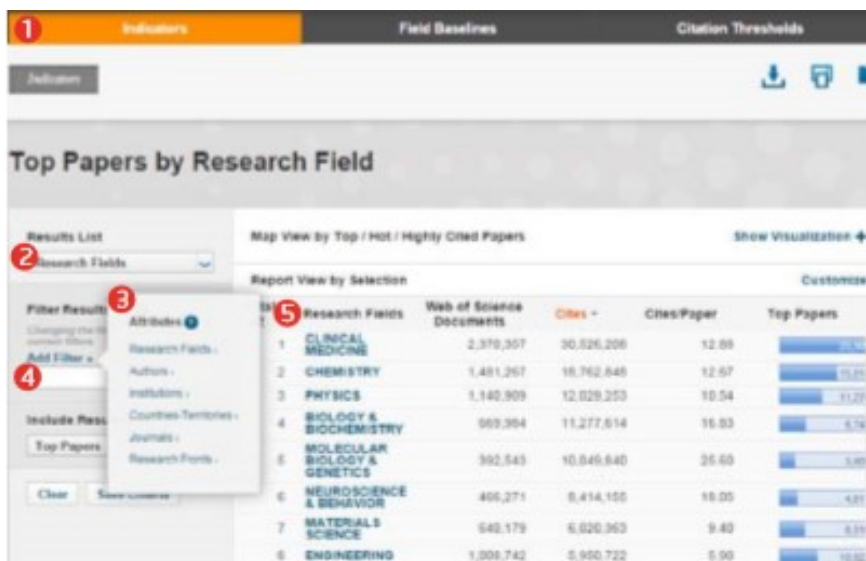


(1) 筛选区：可以根据多个选项来筛选数据集，包括研究领域、作者、机构、期刊、国家/地区、研究前沿等；您还可以选择不同的显示结果，包括高水平论文、高被引论文、热点论文等；

(2) 图示区：您可以查看数据的可视化结果，通过点击 Show Visualization 和 Hide Visualization 来显示或隐藏可视化地图；

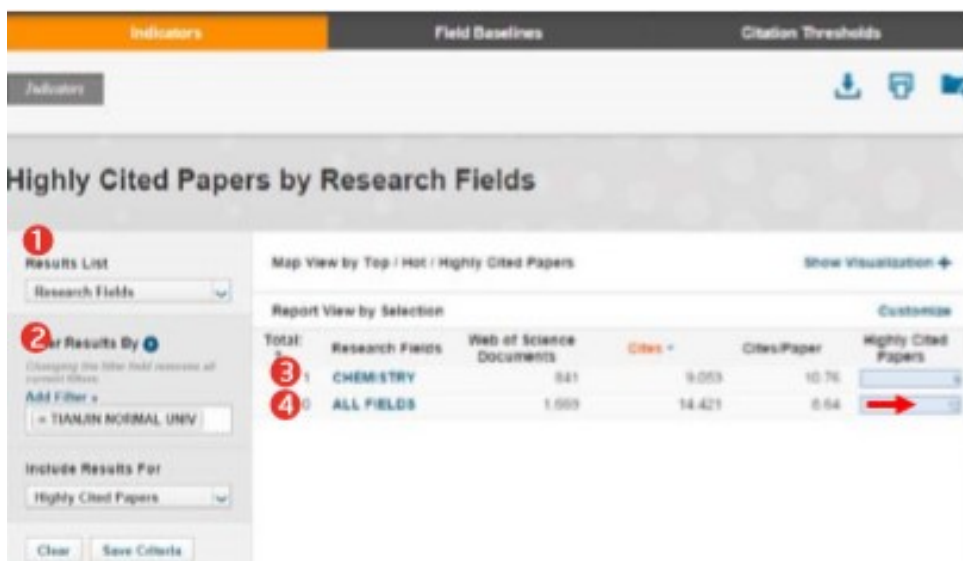
(3) 结果区：您可以看到分析对象的详细指标表现，通过点击 Customize 自定义结果区中显示的指标。

3. 如何查找某机构进入全球前 1% 的 ESI 学科



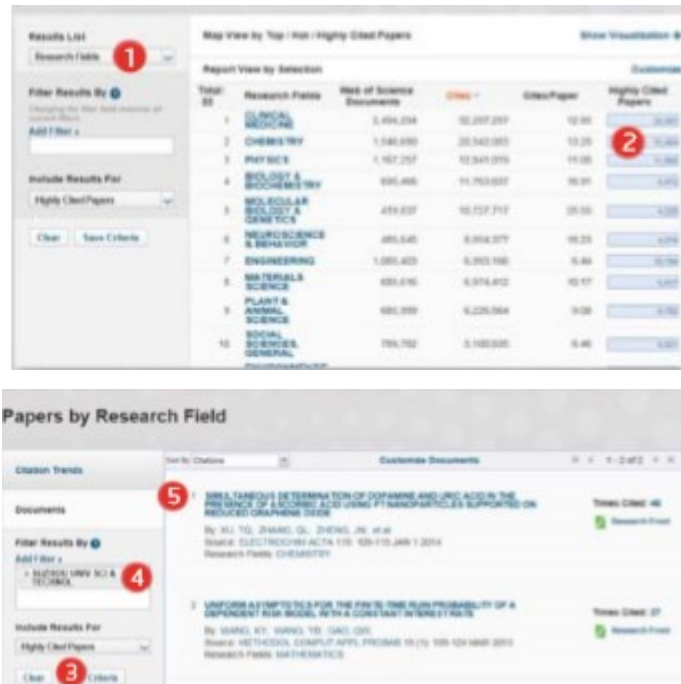
①点击指标（Indicators）选项；②选择研究领域（Research Fields）；③在增加筛选条件（Add Filter）中选择机构（Institutions）；④输入目标机构名称的字符串，系统会自动提示英文全称；⑤在结果区，从左至右依次显示了研究领域、论文数、被引次数、篇均被引次数、高水平论文或高被引论文或热点论文的数量。

4.如何获取某机构在各 ESI 学科的高水平论文、高被引论文或热点论文



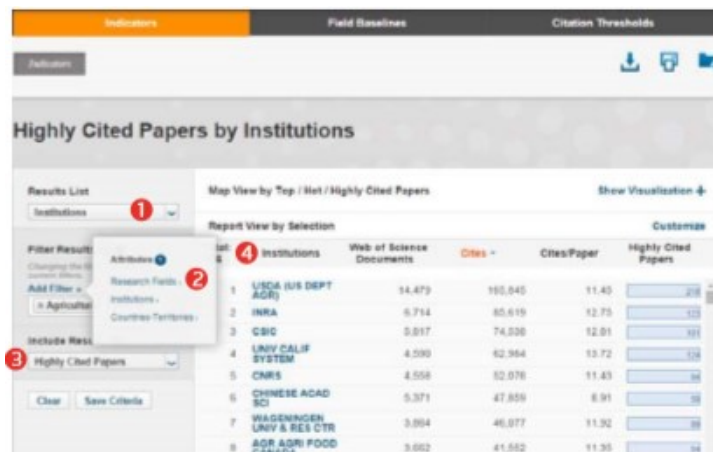
① 在指标选项界面，选择研究领域；②在增加筛选条件中选择机构，输入“XX Univ”；③结果区首先显示该机构进入全球前 1% 的 ESI 学科指标信息；④ All Fields 项包括已进入和未进入全球前 1% 的所有 ESI 学科的论文指标信息。

5. 如何明确机构在 ESI 学科中的影响力排名



①在指标选项界面，选择机构；②在增加筛选条件中选择研究领域；③系统会出现 22 个 ESI 学科的下拉菜单，选择目的学科，如 Agricultural Sciences；④在结果区，从左至右依次显示了研究领域、论文数、被引次数、篇均被引次数、高水平论文或高被引论文或热点论文的数量。

6.如何查找 ESI 各学科的研究前沿



①在指标选项界面，选择研究前沿（Research Fronts）；②在增加筛选条件中选择研究领域，选择学科，如 Agricultural Sciences；③如选择高被引论文为结果输出类型，在结果区从左至右依次显示了研究前沿的数量（Total）、研究前沿的具体内容(Research Fronts)、高被引论文数(Highly Cited Papers)和平均年

MeanYear); ④您可以通过点击包含高被引论文数的蓝色条形图,来获取每一篇高被引论文的详细信息; ⑤您还可以通过点击高被引论文或平均年指标旁边的倒三角标识,来对结果进行排序。

(供稿: 阅览管理部 高 丽/责任编辑: 张 佳)

学科亮色

管理学院系统科学学科及其亮色

上海理工大学系统科学学科是全国最早建立的同类学科之一,起始于 1979 年成立的上海机械学院(上海理工大学前身)系统工程研究所,钱学森先生亲自出席了研究所成立仪式并发表了重要讲话。系统科学学科 1993 年获得硕士学位授予权,1995 年成为原机械工业部重点学科,是当时全国唯一的系统科学省部级重点学科,2006 年成为博士学位授予权学科,2008 年成为上海市重点学科,现为上海市高水平大学重点建设学科。

本学科拥有工业过程自动化国家工程研究中心,教育部光学仪器与系统工程研究中心,国家级现代企业运营虚拟仿真实验教学中心,国家级经济管理实验教学中心,上海市科委批准建立的上海系统科学研究院。本学科现为国务院学科评议组成员单位,中国系统工程学会教育专业委员会挂靠单位,上海市系统工程学会挂靠单位。

本学科现有专任教师 60 余人,其中省部级以上人才 12 人,具有一年以上海外学习、工作经历人员超过一半以上。

针对国家社会经济发展需要和学科的发展定位,系统科学学科秉承在理论和应用两方面齐头并进、相辅相成的学科发展理念,在理论研究方面,瞄准国际前沿新课题,在服务社会的过程中,提炼新问题,发展新理论。在应用方面,充分发挥系统科学作为横断学科的特征,发挥上海理工大学工科优势,加强学科交叉,解决社会经济发展和工程实际中遇到的问题。通过多年的努力,形成了系统分析与优化、复杂系统调控、复杂网络及应用、微分动力系统等研究方向。2016 年以

来,承担国家级科研项目 50 余项,获得省部级科研奖 11 项,发表高水平论文 700 余篇,其中 SCI 论文 300 余篇。

上海理工大学是国内仅有的几所招收过系统科学本科生专业的高校,具有该学科本、硕、博完整的人才培养体系。教学硬件设施一流,课程设置合理,核心课程实行中英文双语授课,不仅吸引了国内众多学子,也吸引了大批优秀留学生前来学习。人才培养的目标是,具有扎实理论素养、灵活应用能力和广泛国际视野的专门人才。

本学科培养了一大批系统科学人才,同时几个研究方向承担大量国家、上海市重要研究项目,解决了大量社会经济和工程问题,一些理论研究工作以学术论文的形式发表,得到了国内外学者的广泛关注和引用。同时,依托上海系统科学研究院、中国系统工程学会教育专业委员会、上海市系统工程学会多次主办了有重要影响力的学术活动,为实质性推动我国系统科学学科发展做出了贡献。

(供稿:管理学院 李莹/责任编辑:王细荣)

读者沙龙

遇见美好

——获奖读者代表在 2020 年阅读推广系列活动上的发言

尊敬的各位领导、老师,亲爱的同学们:

大家下午好!

我是来自马克思主义学院的王蕾,很开心今天能够作为获奖的读者代表在 2020 年阅读推广系列活动表彰暨图书馆第十二届服务月闭幕式上发言。

百余年风雨历程中,图书馆一直秉承“读者第一,服务育人”的宗旨,积淀着上海理工大学的人文气韵,展现着我们上理人的精神风貌。

我自 2015 年来到学校求学,时间飞逝,到今年已经是第五年了。从大一到研

一，无论读书还是学习，图书馆是我最常来的地方。这里好像有什么东西在吸引着我，让我从南校区走过来，究竟是什么呢？

五年时间徐徐走过，图书馆在不断发生变化。2019年是我备考研究生入学考试的一年。其间，我过着寝室、食堂、图书馆三点一线的生活。那时候一楼左侧还是读者查询台，不断有学生带着小板凳到一楼背书复习。经过几个月马不停蹄地改造，一楼有了桌椅，有了台灯，为我们艰苦的备考生活带来了一份温暖与关怀，在我们即将望见远方光芒的时候为我们点亮了一盏引路明灯。

今年开学再来到图书馆，我发现二楼也变了模样：增加了很多考研放书的书柜，减轻了考生的路途负担；充电的插座处处都有，实实在在方便了使用电脑的同学。图书馆的各种服务更加人性化，每一处的改进更加实用，更贴合读者的需求。

所以我想，我愿意来图书馆，不仅仅因为这里有浩瀚如海的藏书，能让我畅游在文墨的海洋中，驰往思想的宇宙，更是因为这里有着温和的人文气息，在这里我可以心无旁骛地享受读书和学习，我可以认真冷静地思考人生与未来，我可以信念坚定地朝着目标勇往直前。

同时，作为一名喜欢外语的读者，我对图书馆也有点小建议：希望馆内英语、日语、德语等原版小说、文学作品可以再多一些。

最后，十分感谢图书馆所有的领导、老师和工作人员，感谢你们为图书馆付出的辛苦。作为读者，我深感幸运，能在这样美好的学校遇见图书馆，能在这样温柔的地方度过生命中最美好的七年。

(供稿：马克思主义学院 王蕾/责任编辑：吕玉龙)



图书馆与超星集团签订全面战略合作协议

11月4日，图书馆与超星集团在图书馆八楼会议室举行全面战略合作协议签

订仪式。副校长张华，超星集团副总裁张龙岐，图书馆馆长陈世平，副馆长卢小虎、王龔，超星上海分公司总经理徐兆寿，以及图书馆各部室主任、馆员、师生代表和部分超星集团员工共同见证了此次签订仪式。陈世平和张龙岐分别代表上海理工大学图书馆和超星集团签订了全面战略合作协议。

签订仪式伊始，张华在致辞中介绍了我校与超星集团的合作历程，肯定了超星集团在今年疫情期间为我校师生教学、科研等方面提供的平台技术支持。他指出，要通过此次全面战略合作协议的签订，进一步推进我校智慧图书馆建设新举措，形成合作双赢新局面。



张龙岐在发言中强调，超星集团不忘以“网络图书馆”起家的初心，要抓住图书馆战略转型这一历史机遇，为学校提供更科学、更先进、更有效的数字化、智能化的教学科研模式。

仪式结束后，超星集团一行参观了图书馆二楼学习空间，对图书馆在创新服务方面取得的成绩予以积极评价。

多年来，学校以学科发展、教学科研需求为导向，从重视图书馆整体规划与建设等方面，加大资源投入力度。图书馆希望借此契机，进一步向数字化、信息化的智慧图书馆建设迈进，构建文献服务新模式，赋能教学科研新方式，为我校高水平地方大学建设作出更大的贡献。

超星集团在数字资源加工、采集、管理以及应用平台等方面具有独树一帜的创新技术和完备的服务能力,在高等教育领域有较高的市场占有率和社会影响力,一直以来都是上海理工大学的重要合作伙伴。超星旗下拥有广受欢迎的百链云图书馆、读秀学术搜索、超星移动图书馆、超星视频、超星电子图书资源、电子自助借阅系统等。

(供稿:学习支持部 徐梦琪 /责任编辑:张 佳)

图书馆“志远弘明”学习空间与新图书检索平台正式启用

11月12日上午,“志远弘明”学习空间启用暨新图书检索平台开通仪式在图书馆二楼举行。副校长张华,图文信息党委、有关职能部处和学院负责人、图书馆管理委员会部分委员及师生代表等共同出席。仪式由图书馆馆长陈世平主持。

首先,陈世平介绍了图书馆二楼学习空间和新图书检索平台概况,对改造工作过程中予以支持协助的校领导和各职能部处、学院表示诚挚感谢,对改造小组为期半年的工作给予充分认可。二楼学习空间占地1200平米,划分为7大功能区域,藏书近2万册,座位520个,寄包柜420个。二楼改造的设计理念、选材、装修风格、功能区域划分等,充分考虑到广大师生的多样化需求。

张华在致辞中对图书馆“志远弘明”学习空间改造表示肯定,他指出,这是继去年图书馆一楼“思学探知”学习空间改造之后的又一暖心工程,整体装修风格、功能区域划分尽显现代大气,电源插座和储物空间布局合理。二楼学习空间的蜕变,为广大读者提供了更加舒适的学习环境,满足了师生日益增长的文化需求,这必将成为上理校园新的“网红”打卡地。张华表示,作为校园文化建设的主阵地和文化育人的重要场所,图书馆要始终坚持以师生为本,用丰富的馆藏资源,助力教学科研水平的提升。

据悉,图书馆官网改版后,新的图书检索平台更加高效便捷,为师生提供高质量的检索服务。

(供稿:流通部 孙卓睿/责任编辑:苏丽丽)

图书馆管理工作委员会 2020 年度工作会议圆满召开

为提高图书馆管理与服务水平，更好地助力学校教学科研，12月25日下午，图书馆管理工作委员会工作会议在图书馆会议室如期举行。副校长张华，图文信息党委书记孙萍、图书馆馆长陈世平、图书馆管理工作委员会全体成员，以及图书馆部分工作人员参加会议。

会上，陈世平馆长汇报了2020年图书馆电子资源和纸质资源的购置情况、目前面临的主要问题、2020年的三大举措及2021年的工作设想。王龔副馆长和与会委员讨论并审议了《上海理工二级学院图书资产管理细则（试行稿）》。委员们对如何提高图书的使用率、如何提升图书馆管理改革与服务、如何精准图书馆南校区的建设定位、如何优化数据库的采购与延伸、如何有效采集读者入馆与登录检索的数据、积极与学院进行数据的分享与对接等工作提出了指导性建议并进行了深入的探讨，会场气氛热烈。

最后，张华校长作了总结，对图书馆2020年的工作成果给予了充分的肯定，并对图书馆服务方式创新、智慧图书馆建设等方面提出了新的要求。

（供稿：办公室 张媛秋 / 责任编辑：叶芳婷）

图书馆获颁上海市高校图书情报工作委员会两个奖项

12月，图书馆再传喜讯，一楼大厅“思学探知”学习空间和宗良老师分别荣获上海市高校图书情报委员会的“先进案例——创新实验”奖以及“先进个人服务之星”奖。

“思学探知”学习空间于2019年12月19日正式开启，将原本的图书馆



一楼大厅改造升级，不仅新增了 150 余个舒适的休息学习座位、各类功能拓展区以及休闲研讨区，还配备了电子文化宣传栏以及瀑布流屏幕，为读者实时发布图书馆当前在馆人数、最新活动信息以及热门电子图书等与读者息息相关的信息。投入使用一年来，读者对“思学探知”学习空间青睐有加，座位经常供不应求。

“思学探知”学习空间不仅为读者提供了环境优雅的学习之所，更为读者提供了探索求知的智慧空间，被入馆读者誉为校园“网红打卡之地”。这是图书馆旧貌换新颜的一次大胆尝试，体现图书馆“三全育人”的理念以及坚持师生为本的初心，为向智慧型图书馆成功转型打下良好基础。

宗良老师是图书馆流通部主任，主要负责图书馆一、二楼学习空间的



管理，及三、四楼书库图书的流通借还等工作。多年来，他秉承“读者第一，服务育人”的宗旨，在服务读者方面做了大量工作。同时，作为图书馆工会主席，宗老师也不忘服务员工，全面负责图书馆的工会事务。日常工作使宗老师十分忙碌，但即使这样他仍坚持外出去上海图书馆等外馆为读者提供馆际互借服务，每年累计借书近 300 本，使我馆在“上海市文献资源协作网”高校馆际互借量排名中始终名列前茅。今年宗良老师更是获得了上海市图工委评选的先进个人服务之星称号。

百尺竿头，更进一步。学校图书馆将继续创新服务模式，推动全民阅读，打造读者心仪的学习空间，更好地满足师生的精神文化需求，为学校建设高水平大学再立新功。

(供稿：流通部 孙卓睿/责任编辑：郭培铭)

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

上海理工大学图书馆通讯

2020 年第 4 期 2020 年 12 月 31 日印制

编委会

主任：陈世平

副主任：卢小虎 王龔

委员：

方明 毛晓燕 王龔

王细荣 卢小虎 宋利敏

张伟 张勤 严霞

宗良 陈世平 陈岚

（以姓氏笔画为序）

编辑部

主任：王细荣

编辑：吕玉龙 郭培铭 苏丽丽

张佳 叶芳婷

本期责编：张佳

排版：张佳

电话：021-55271120 021-55271161

传真：021-55271161

电子邮箱：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 811 室（邮编：200093）
