



2014年4月 第1期  
苏州大学图书馆主办

東吳



图  
情  
通  
讯

【本期导视】

专题报道  
服务动态  
他山之石  
图情百科  
馆史鸿影  
文化园地  
资源推荐



## 2014年图书馆工作计划

2014年图书馆将在学校党委、行政的统一领导下，紧密围绕学校的中心任务，并结合我馆实际情况，进一步推动数字图书馆建设，努力创建学习型、知识型、有地方特色的一流大学图书馆。拟将主要做好以下工作：

### 一、继续全力抓好数字化图书馆建设。

1、全面总结数字化图书馆建设的成果，对照国内外大学图书馆发展的现状，发现差距，评估定位，寻找路径，以求突破。

2、完善数字化图书馆的基础建设，除本部馆、炳麟馆和敬文馆外，重点建设阳澄湖馆的数字化硬件环境，并推进各校区馆无线网络建设。

3、扩大我馆数字图书馆建设影响，拟在我馆召开全国纺织服装信息研究会年会。

4、在做好已有的数字化项目工作的基础上，积极申报新的 JALIS、CALIS 数字化建设项目，参与到省高校图工委、中国高等教育文献保障系统组织的活动中去。

5、优化管理、加强馆内规章制度建设，巩固落实党的群众路线教育实践活动成果，建立长效管理机制。做好馆内公文系统建设和利用，全面实现馆内信息交流。

### 二、全面推进图书馆的读者服务工作。

1、文献采购工作要大幅度走向教学科研第一线，深入到学科团队前沿，做好服务工作；外文图书采购经费实行按院系分配经费指标，吸引院系学者、专家积极投入到图书馆中外交文书刊资源、数字资源的推荐、评价、分析以及决策工作中来。

2、读者服务工作方面，继续开展“读书月”活动，开展多种形式的阅读推广活动。

3、在经费允许的情况下，优化改造本部馆四楼视听阅览室及其他馆区的公共区域，增设更多的读者自习位置，吸引更多的读者进入图书馆。

4、规范读者服务工作流程，建立和建设苏州大学读者服务工作流程标准，提高服务水平，提升服务质量。

### 三、大力开展科技查新和信息咨询工作。

1、加强查新员的队伍建设，想办法提高国内外查新报告的比例，并尝试开展专利查新业务。

2、增加为地方经济服务的门类，扩展为校内外服务的方法和渠道，全面开展与张家港工业研究院的合作。

3、积极利用新技术开展图书馆的信息咨询服务，比如，开通图书馆官方微博、微信、移动图书馆服务等，探索图书馆服务的崭新之路。

4、继续开展图书馆读者专题培训和馆员岗位培训，并建立长效的培训制度。

### 四、加强古籍文献数字化工作。

1、抓好古籍特藏部建设，做好全国古籍书目普查平台的联合书目建设。

2、切实做好 CADAL 项目完成的电子版馆藏全文古籍的存储、开放使用工作。

3、切实落实古籍保护措施，同时进一步发挥古籍特藏在教学科研中的作用。

4、在现有基础上，发展古籍文献数字化成果。

### 五、着力推进科研工作 and 图书馆文化软实力建设。

1、加强吴文化网站建设，丰富内容，提高质量，扩大影响，使之真正成为专业性、特色化的“远程学术图书馆”。

2、继续推进文化研修组活动，使图书馆文化建设成为我馆全面建设的新动力。

3、继续办好《东吴图情通讯》，打造工作交流、文化提升的载体。

### 六、倾心做好阳澄湖校区馆的调整和建设。

1、做好阳澄湖校区馆密集书库建设，做好其他校区馆藏图书结构调整和复本图书的剔旧，及向阳澄湖校区馆的转移工作，丰富阳澄湖校区馆馆藏。

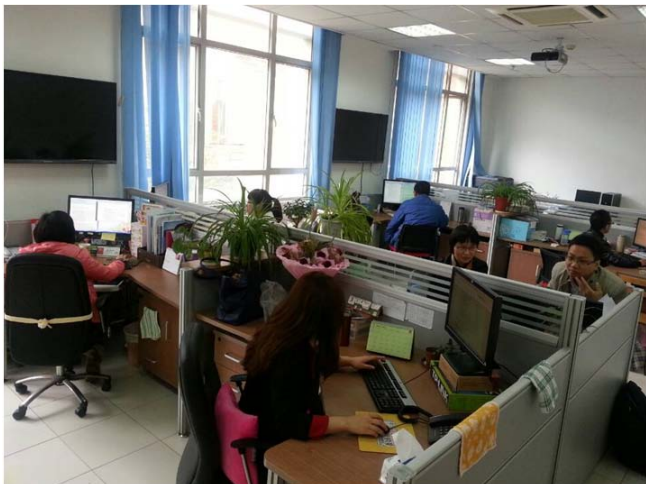
2、做好阳澄湖校区馆电子阅览室机器优化整合和网络设备的完善，着力建设阳澄湖馆机房。

3、做好阳澄湖校区馆公共区域的环境布置，改善阳澄湖校区馆的读者服务环境。

在做好以上工作的同时，将进一步配合图书馆党委做好全馆的其他各项工作，在思想建设、青年馆员培养、离退休职工工作、安全工作等方面取得新的成绩。

（办公室）

## 苏州大学图书馆科技查新站成立啦



(工作现场)



(查新员指导用户查询论文)

鉴于科技查新是图书馆对外服务的一个直接窗口，为扩大苏州大学图书馆乃至苏州大学在苏州和江南地区的科技服务作用，为深化科技服务地方经济发展的实践活动，馆领导经过严密论证和考量，于2014年2月成立了全新的“图书馆科技查新工作站”，直属馆长领导，简化了查新站的管理，为更高效的提高科技服务奠定了良好的基础。

苏州大学图书馆科技查新工作站是江苏省唯一一家教育部直属的综合类查新站(Z13)，自获批准以来，一直是个严谨、活泼、团结、奋进的团队。原查新站站长严大香老师是一位资深信息服务专员，为查新站的起步、成长、发展和人员的培训倾注了大量的心血。新成立的查新站有11名查新员，成员绝大部分来自原信息部属下的查新站，既保持了人员的连续性，更兼顾了学科优化，查新员均拥有学士及以上学历，学科背景涵盖材料、化学、生物、医学、纺织、物理、教育、图书情报、食品科学、信息、数学等多学科多领域，成员平均年龄34岁，组成一个年轻快乐、蓬勃进取、富有朝气的团队。

查新工作站的主要职责是为校内外用户提供有偿、非盈利性文献信息的检索利用与科技查新服务，具体工作包括科技查新、SCI/EI等数据库论文的收录/引用检索证明。检索证明用于职称申报、奖励申报等；查新报告用于科研立项、报奖、成果鉴定、高新技术产品申报、高新技术企业申报、工法申报、技术备案、加计扣除、论文发表、挑战杯竞赛、领军人才申报、论文开题、专利预审、项目结题等各个方面。对有特殊要求的老师或校外企业可根据需要进行一对一服务。

查新站的工作受教育部科技发展中心的直接监督、审核和指导，服从教育部科技查新条例的约束、遵守教育部科技查新站的各项保密等工作条例，积极参加查新员和审核员的上岗培训工作，每位工作人员都必须获得查新员资格证。

为保证查新报告质量，查新工作站特聘请严大香和王美琴老师作为查新站的特约审核员，已经邀请严大香老师为全体专兼职查新员进行了“查新报告撰写规范和审核要求”的专题讲座。并计划上半年邀请赵兵老师、谷玉荣老师进行纺织和材料化学两个学科的专题查新汇报，后期将根据不同学科的特点和查新员的学科背景，在查新站内进行分学科查新经验专题交流，以期提高查新员的跨学科综合查新能力。

合作交流方面，将进一步借助苏州大学图书馆在苏州市图书馆协会的有利地位，在馆际合作的大框架下，深化查新合作和对其它图书馆的查收查引支持；面对市场经济的规律和环境，积极拓展与市场运作的企业间的合作，积极参加查新相关行业协会，通过行业协会这一市场平台拓宽视野和提升本查新站在行业内的服务价值。

(苏州大学图书馆科技查新站)

## 从 ESI 数据看我校科研发展

基本科学指标数据库 (Essential Science Indicators, 简称 ESI) 是世界著名的学术信息出版机构美国科技信息所 (ISI) 于 2001 年推出的衡量科学研究绩效、跟踪科学发展趋势的基本分析评价工具, 是基于汤森路透 Web of Science (SCIE/SSCI) 所收录的全球 11000 多种学术期刊的 1000 多万条文献记录而建立的计量分析数据库, ESI 已成为当今世界范围内普遍用以评价高校、学术机构、国家 / 地区国际学术水平及影响力的重要评价指标工具之一。

ESI 对全球所有高校及科研机构的 SCIE、SSCI 库中近 10 年的论文数据进行统计, 按被引频次的高低确定出衡量研究绩效的阈值, 分别排出居世界前 1% 的研究机构、科学家、研究论文, 居世界前 50% 的国家 / 地区和居前 0.1% 的热点论文。ESI 针对 22 个专业领域, 通过论文数、论文被引频次、论文篇均被引频次、高被引论文、热点论文和前沿论文等 6 大指标, 从各个角度对国家 / 地区科研水平、机构学术声誉、科学家学术影响力以及期刊学术水平进行全面衡量。

我校化学学科于 2007 年率先进入该学科 ESI 排名的前 1%, 从而将我校送入 ESI 被评介研究机构的大家庭中。下表列示了我校近两年在 ESI 中的数据变化情况:

时间(年/月)	2011/12	2012/6	2012/12	2013/6	2013/12
进入 ESI 机构总数	4688	4718	5039	5099	5349
我校在 ESI 中的综合排名	1051	923	884	806	751
我校在 ESI 所有机构中排名百分比位置	前 22.4%	前 19.6%	前 17.5%	前 15.8%	前 14.0%
我校文献被引总量 (篇次)	30926	7733	45780	51920	64078

从上表中可以看出, 我校近两年 ESI 数据中无论是 10 年发文总量还是文献被引总量均呈快速上升趋势。2013 年底, 10 年发文总量与 2011 年底相比增长了 62.6%, 而文献被引总量则是在 2011 年底的基础上翻了一番, 增长了 107.2%; 平均单篇文献被引数也增长了 27.5%。最能反映我校科研发展情况的是我校在 ESI 所有机构中排名百分比位置的变化情况, 2011 年底, 我校在 ESI 共 4688 名机构中, 排在前 22.4% 的位置; 到 2013 年底, 我校则上升到前 14.0% 的位置。两年时间上升了 8.4%。

右表列出了 2013 年底国内 985 高校及排在我校前面的非 985 高校的排名情况:



次序	学校	2013/12 (共 5349 家)	
		排名 (位置)	排名 (百分比)
1	北京大学	129	2.4%
2	浙江大学	159	3.03%
3	清华大学	162	3.0%
4	上海交大	210	3.9%
5	复旦大学	217	4.1%
6	中国科学技术大学	235	4.4%
7	南京大学	255	4.8%
8	中山大学	318	5.9%
9	吉林大学	384	7.2%
10	山东大学	393	7.3%
11	南开大学	405	7.57%
12	武汉大学	410	7.66%
13	四川大学	417	7.8%
14	华中科技大学	468	8.5%
15	大连理工大学	485	9.1%
16	兰州大学	520	9.7%
17	哈尔滨工业大学	521	9.74%
18	西安交通大学	571	10.67%
19	厦门大学	573	10.71%
20	北京师范大学	602	11.25%
21	华东理工大学 (非 985)	615	11.5%
22	中南大学	631	11.8%
23	天津大学	634	11.85%
24	华南理工大学	655	12.2%
25	东南大学	678	12.7%
26	中国农大	695	13.0%
27	同济大学	716	13.4%
28	湖南大学	745	13.9%
29	苏州大学 (非 985)	751	14.0%

从上表可以看出, 我校在 2013 年底 ESI 国内高校排名中位列第 29 位。

至 2013 年底, 我校有 6 个学科进入 ESI 相应学科排名的前 1%, 分别是: 化学、材料学、临床医学、物理学、工程学、生物和生物化学。下表列出了该 6 个学科进入 ESI 排名前 1% 的时间及 2013 年底的排名位置:

学科	化学	材料学	临床医学	物理学	工程学	生物和生物化学
进入 ESI 排名前 1% 的时间	2007 年	2011 年	2011 年	2012 年	2012 年	2013 年
2013 年底我校该学科排名位置	212	263	1396	662	926	834
2013 年底该学科进入 ESI 前 1% 所有机构数	1111	735	3895	785	1305	871
2013 年底我校该学科在 ESI 前 1% 所有机构中所处百分比位置	前 19.1%	前 35.8%	前 35.8%	前 83.3%	前 71%	前 95.8%

从表中可以看出我校化学、材料学、临床医学等三个学科, 在 ESI 前 1% 所有机构中所处百分比位置均比较靠前, 分别是 19.1%、35.8%、35.8%, 说明我校这三个学科在国际上具有一定的影响力。

下表列出了这三个学科 2013 年底与 2011 年底的数据对比:

学科	2011 年底			2013 年底		
	我校排名位置	总机构数	我校按百分比计算的排名位置	我校排名位置	总机构数	我校按百分比计算的排名位置
化学	333	1004	前 33.2%	212	1111	前 19.1%
材料学	529	667	前 79.3%	263	735	前 35.8%
临床医学	2378	3408	前 69.8%	1396	3895	前 35.8%

从上表可以看出, 我校这三个学科在近两年中均呈现较强的发展态势, 化学学科 2011 年底在该学科前 1% 的所有机构中处于前 33.2% 的位置, 而 2013 年底则上升到前 19.1% 的位置, 上升了 14.1%; 材料学科从前 79.3% 上升到前 35.8%, 上升了 43.5%; 临床医学学科升了 34%。这三个学科呈现出强劲的发展势头, 推进“重点学科自主设置与管理促进学科交叉与协同发展”的发展, 使之呈现出可喜的局面。

另外, 随着物理学和工程学科排名全球前 1%, 2013 年生域首次进入 ESI 学科排名全球前近几年实施“顶天立地”的科研效, 呈现出科研项目 and 成果量质

当前, 学校正在为建设“国内一流、国际知名高水平研究型大学”的战略目标而努力奋进, 以这一目标来衡量, 进入 ESI 全球前 1% 仅仅是优势学科建设和发展的新起点。从上述 ESI 中的数据可以看出, 苏州大学在优势学科覆盖面不断拓宽的同时, 论文的质量始终保持稳步提高的态势, 优势学科国际学术影响力持续提升。

(注: 以上数据有些是直接来自 ESI 中得到, 有些是进行计算分析后得到, 上述数据仅供内部参考, 不经作者允许不得擅自转引。)



学于 2012 年进入 ESI 生物与生物化学学科领 1%, 这充分表明我校工作发展战略卓有成效的良好态势。

(信息咨询部)

## 他山之石——“Keep Calm and Ask a Librarian”

这是一张版本众多、风格简洁的图书馆海报“Keep Calm and Ask a Librarian”（保持冷静，问图书馆员），最近还被 Springer 公司翻用。

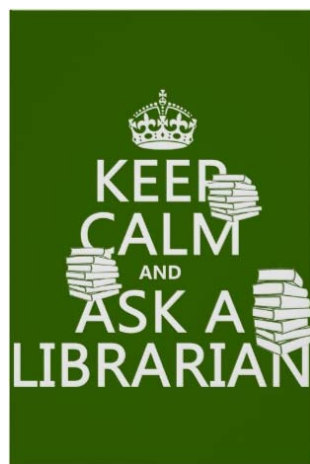
这张海报其实源于一张 1939 年第二次世界大战开始时英国政府制作的宣传海报“Keep Calm and Carry On”（保持冷静，继续前进），原计划应对纳粹占领英国这一情况发生后，用以鼓舞民众的士气。这张海报由于发行量有限，最初并不为人所知。

2000 年一张“Keep Calm and Carry On”海报



原版

在英国诺森伯兰郡阿尼克的一家二手书店——巴特书店（Barter Books）中被发现。根据英国版权法，这一海报作为政府制成的艺术作品已在 50 年后进入公有领域。随后这一图案很快流传开来，产生了许多衍生作品，并在诸如衣物、茶杯、门垫等零售商品上也流行起来。



图书馆海报版

炸中照常煮茶的性格。

《经济学家》认为这一怀旧海报反映了典型的英国人形象：低调、勇敢而略显刻板，能在轰炸中照常煮茶的性格。（信息咨询部）

## 图情百科——“信息素养”涵义扩充

今年 2 月份，美国大学和研究型图书馆协会（ACRL）发布了新的“高等教育信息素养大纲”（Framework for Information Literacy for Higher Education）的草稿供讨论，之后将替代 2000 年的“美国高等教育信息素养能力标准”。其中重新定义了“Information Literacy”（信息素养）：

*Information literacy combines a repertoire of abilities, practices, and dispositions focused on expanding one's understanding of the information ecosystem, with the proficiencies of finding, using and analyzing information, scholarship, and data to answer questions, develop new ones, and create new knowledge, through ethical participation in communities of learning and scholarship.*

2000 年“美国高等教育信息素养能力标准”中对“信息素养”的定义如下：

“信息素养是指个人‘能认识到何时需要信息，和有效地搜索、评估和使用所需信息的能力。’”

该定义最早源自美国图书馆协会（ALA）信息素养主席委员会 1989 年的《总结报告》。这个报告定义了信息素养的四个组成部分——确定何时需要和查找信息的能力，有效评估和使用信息的能力。

新的“高等教育信息素养大纲”全文地址：

<http://acrl.ala.org/ilstandards/wp-content/uploads/2014/02/Framework-for-IL-for-HE-Draft-1-Part-1.pdf>

（信息咨询部）

## 上下齐心，集体协作 ——记本部期刊库四年回溯工作的完成

由于历史原因，本部期刊库的很多期刊合订本的信息没有进入汇文系统，编目使用的分类号也不统一，90年代以前的是科图号，90年代以后的是中图号，同一本期刊由于使用不同的分类法而存放在不同的架位，种种信息混乱给读者的查阅、浏览带来了诸多不便。

为了彻底改变这种面貌、统一期刊的编目入藏，本部期刊在历届部门领导的统筹规划下，采编部人员的多次现场指导后决定从2009年起对90年代（部分）及90年代之前的所有科图法期刊进行全面回溯。

首先，本部期刊阅览室工作人员按要  
致整理出需要回溯的90年  
之前的所有科图法分类的  
一种期刊的卡片上记录该  
信息，以便后续的电脑录  
人员抽取每种期刊的单本  
统一将原科图法编号转换  
部将修改好的每种期刊的  
刊阅览室。期刊阅览室根  
记录的每种期刊所拥有的  
部门打印、制作每种期刊  
以及旗下每册期刊的财产  
期刊阅览室工作人员再将  
分类、倒架、上架、清理  
老师负责在电脑上更新录  
在汇文系统编目窗口中修  
息——分类号和财产号（条  
负责吸尘和擦拭所有回溯



室工作人员按要求细  
代（部分）及90年代  
期刊。工作人员在每  
期刊的册数/期数等  
入和标签管理。工作  
交采编部，由采编部  
为中图法编号。采编  
中图法编号转发回期  
据中图法编号和综合  
册数信息，交由技术  
的中图法分类号标签，  
号（条形码）标签。  
回溯的所有期刊进行  
等体力工作：林宛苗  
入新的期刊信息，即  
改每种期刊的MARC信  
形码）；沈永高老师  
的破旧期刊，并抽出  
复本；周宣、陶玲琳、乔莉君等老师负责给清理干净的每种期刊粘上分类号标签（或覆盖原科图法的旧标签），每册期刊粘贴财产号标签。然后全组成员负责进库归类。更新的期刊，由于数据都是不同的，只能暂时堆放在地上，然后与书架上的相同期刊进行归并。由于这部分工作细致繁杂，从2009年起，三任部门主任（秦丽雅、孙红娣、许鹤平）协调组织本部读者流通部，包括借书处、新书阅览室、电子阅览室及北校区的组员，配合期刊组一起进行分类、组合、上架工作，发扬了本部读者部集体劳动不怕苦，不怕累的优良传统。整个过程前后涉及到期刊书库大约5万册期刊资料的搬运调整，期刊书库全面的上架工作前后进行了三年多时间，直到2014年1月，所有回溯的期刊均按照中图法分类号全部上架到位。回溯完成的中图法期刊涉及A-Z所有类目，约2.3万册图书期刊，16排书库架位。现在，本部期刊书库的回溯工作已基本完成，所有类目的期刊已经正确归位。目前正在进行的收尾工作是将每种期刊旗下的分册按照年限从小到大整理好。

此次期刊库的全面整理是上下齐心，集体协作的结果。书库中的藏书（尤其是90年代以前的过往期刊）鲜有读者光顾，书籍上早已积下厚厚的灰层，再加上书库内空气不流通，光线昏暗，工作环境欠佳，给员工集体劳动带来了很大不便。三任部门主任亲力亲为，带头劳动。本部和北区的所有员工都参与了这项长期的回溯工作，但许多内部微调工作还是期刊组成员一点一滴，一步一步在四年的时间里完成的。整体书库环境的改善离不开部门领导高瞻远瞩的规划，也离不开全体组员的积极配合和辛勤工作。无论我们做出怎样的努力，目的只有一个——竭尽所能为全校师生提供优质的服务，真正做到让老师满意，让学生满意！

（本部馆读者服务部）

## 做学习型、服务型、创新型的好支书 ——参加江苏省第一期高校教职工党支部书记示范培训班心得分享

12月9日—11日，笔者有幸参加了由省委教育工委主办、我校承办的第一期全省高校教职工党支部书记示范培训班。培训班紧紧围绕学习贯彻党的十八大、十八届三中全会精神和习近平一系列重要讲话精神，切实提高教职工支部书记素质、能力，不断增强教职工支部服务高校发展水平主线展开，内容丰富、形式多样。来自全省108所高校的145名教职工党支部书记参加了为期3天的培训。

本次培训班体现从简原则，没有安排开班典礼，也省去了领导致辞环节。首场报告前，省委教育工委组织处副处长沈晓冬指出了对高校教职工党支部书记进行培训的重要性和必要性，强调作为教职工支部工作基石的支部书记一定要不断增强业务素养，提升党务工作能力，并向全体学员提出了参训纪律要求。

南京医科大学党委副书记、副校长周亚夫作了题为《提升素质 敢于担当 做学习型、服务型、创新型好支书》的专题报告。周亚夫从医学角度剖析了作为书记担当骨干应具有的顶天立地的支撑作用，吃苦在前、享受在后的负重作用及上传下达、保持和谐稳定的平衡作用，以大量详实的案例，深入浅出地剖析了目前高校党支部工作面临的新形势、新挑战、新任务和新要求，引导学员正确认识高校党支部的地位和作用，指出高校党支部书记所应具备的素质能力，并以自身长期从事高校党务工作的经验，勉励学员们要不断注重自我修炼，敢于担当，勇做“三型”好支书。周校长幽默诙谐的话语，让人如沐春风，学员们反应热烈。



我校党委副书记、纪委书记高祖林作了《坚持党要管党、从严治党》的专题报告。高祖林从历史的兴衰成败入手，结合剖析党内、国内存在的各类问题，说明为什么要坚持党要管党、从严治党；通过对党的执政能力建设、先进性和纯洁性建设，提高领导水平和执政水平，提高拒腐防变和抵御风险能力这一党建主线的深入分析，从思想建设、组织建设、制度建设、作风和反腐倡廉建设这五个方面指出了落实党要管党、从严治党的方针策略。

南京大学大气科学学院副院长、中尺度灾害性天气教育部重点实验室党支部委员王元教授，通过学员关心的如雾霾天气、环境污染等主题为切入口展开论述，强调支部书记要用渊博的知识与人文精神彰显学术与人格魅力；用全心全意的服务提升感召力和凝聚力；用开拓创新的气魄增强和发展生产力、战斗力。

我校计算机科学与技术学院计算机系主任、党支部书记龚声蓉教授也就“如何做好教职工支部书记工作”与培训班成员共同分享了经验体会。

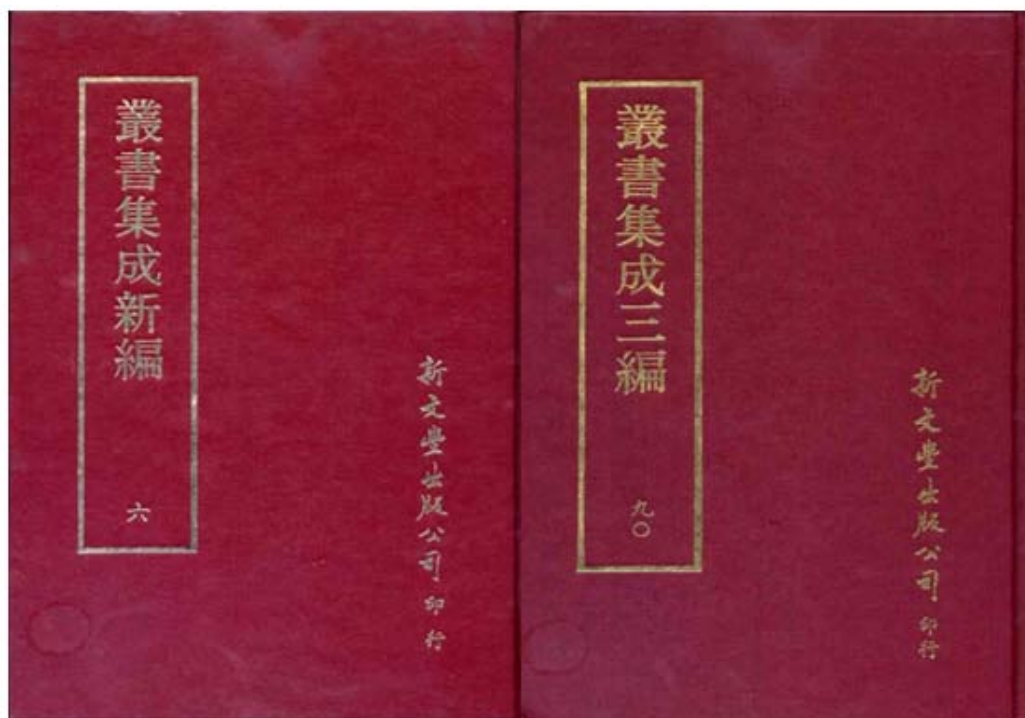
通过学习，明确了做一个好支书的最基本要求：头脑清、思路新、眼睛明、嗅觉灵，耳朵硬、嘴巴紧、心态平、宽胸襟、满腹经、脊梁挺，四肢勤、有冲劲，对上敬、对下信、遇官平、应民心、讲友情、原则定、宠不兴、辱不惊、顺能进，逆能顶、讲党性，修德行。

身为一名高校图书馆基层党支部书记，应立足本职，时刻联系并紧密围绕学校中心工作，做到对本支部党员教育具有较强针对性和目的性，夯实职业道德教育，重点培养爱岗敬业观、强化服务意识、以文化引领服务，营造多元化的文化空间。支部党员应带头通过开展多形式的活动，丰富服务内涵，全方位、多层次、高品位的展示图书馆的文化内涵和精神魅力，营造浓郁的校园文化氛围。我们通过招募图书馆志愿者，构建读者和图书馆的互动平台，积极策划并参与图书馆开展的读者月系列活动，积极动员党员参加图书馆行业培训，促进馆员素质的提高，挖掘党员的潜在知识能力，积极撰写论文参加馆科研周活动；用知识服务的理念指导图书馆服务，以创新的服务满足读者的需求；规范图书馆业务各流程，用专业态度来服务读者，用丰富多彩的活动来增进馆员与读者的交流，馆员相互之间的交流，在提升图书馆满意度的同时，增加读者对馆员的信任和尊敬，激发党员积极性，发挥先锋模范作用。通过图书馆文化活动的开展，充分体现党支部工作的以人为本、全心全意为读者、为广大馆员服务的宗旨，以此来推进图书馆和谐稳定发展。

（敬文馆读者服务部）



## 我馆购藏《丛书集成新编》、《丛书集成三编》



“丛书”是指按照一定的目的，把若干种书汇编在一起，并冠以总名，又称“丛刊”、“汇刻”、“合刻”等。被收在某部丛书中的各自独立的书，称为该丛书的“子目”。“丛书集成”顾名思义就是把很多丛书汇集在一起，是丛书的丛书。

早在 1935—1937 年商务印书馆就陆续印出了《丛书集成初编》，该书编者以“实用”和“罕见”为标准先选择了宋代至清代较为重要的丛书一百种，得子目六千多种，然后去其重复，实得四千多种，用统一的板式进行印刷（排印为主，少数影印），分为总类、哲学类、宗教类、社会科学类、语文学类、自然科学类、应用科学类、艺术类、文学类、史地类等十个部类。后来由于抗日战争爆发，没能按照原计划出全，实际印行了三千多种。

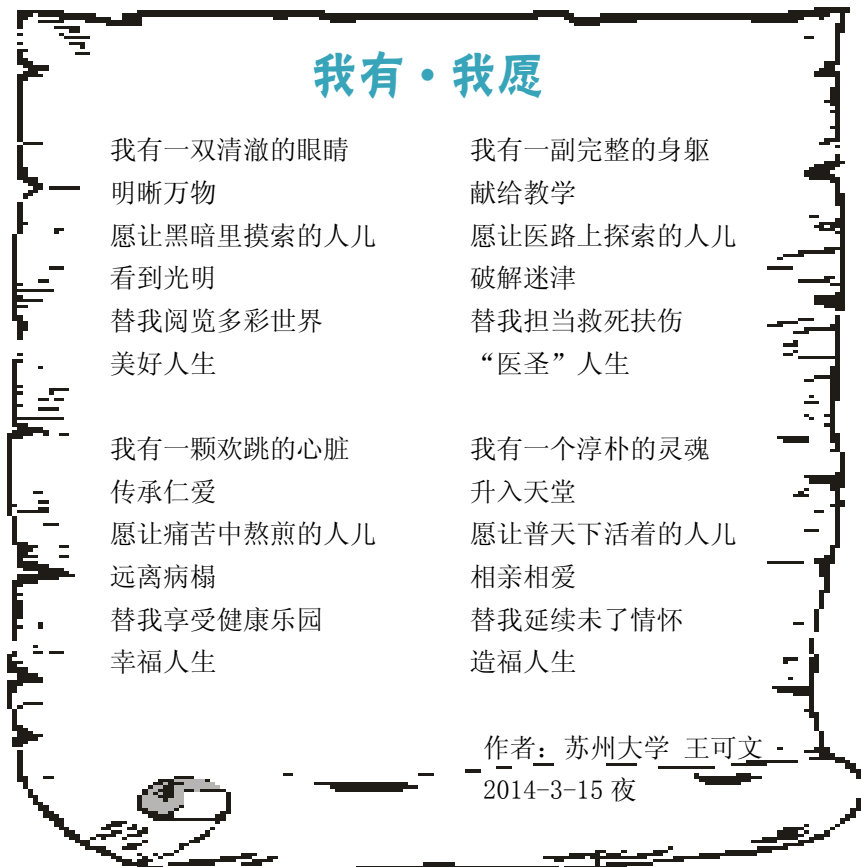
考虑到民国版《丛书集成初编》由于时间久远后人不易获得，加之当时未能出全等诸多原因，台湾新文丰出版公司补配了民国时期出版的有目无书的部分，将该套书冠以《丛书集成新编》重新印刷出版，得两万卷，一百二十册。虽然我馆古籍部藏有民国版《丛书集成初编》，但是民国书刊发黄变脆的现象比较严重。为保护民国书籍，方便读者阅览，我馆购进了这套新出的《丛书集成新编》。

早在几年前，我馆已购藏了上海书店版《丛书集成续编》，这部书续商务印书馆的《丛书集成初编》，选取了明清及民国时期的丛书一百八十部，删除各丛书相重复以及与《丛书集成初编》相重复的书，共收古籍三千两百余种，按经、史、子、集分类编排。虽然台湾新文丰出版公司也出版了《丛书集成续编》，但是其丛书选目和上海书店版基本相似，为合理馆藏布局和资源分配，就不再购买台湾版《丛书集成续编》。

台湾新文丰出版公司的《丛书集成三编》去除了新编、续编已收丛书外，以普通、专科、舆地、辑佚、氏族、独撰等丛书百种，仍然本着“罕见”、“实用”的原则，以同于新编、续编的编刊凡例，分十大类一百多目，将各丛书就子目内容，分隶于当属类目中，使得学者能及时地、广泛地使用各种典籍，无需奔走各公私图书馆借阅，本馆将之一并购藏。

《丛书集成新编》、《丛书集成三编》不仅补全了本馆藏书之缺，其中一部分也取代了古籍的直接阅览，对古籍书刊的保护有着极大的意义。目前两套书开架陈列于古籍部，欢迎各位老师和同学前来阅览。

（古籍特藏部）



后记：在北上的列车开车前三小时，71岁的图书馆退休老师王可文老师将这首诗歌亲自交到我手上，嘱咐我发给《老园丁》和《捐遗工作简报》。真没料到，继胰腺癌开刀后，他居然又被慢性淋巴白血病魔缠上！怎能忘记，当初他刚做完胰腺癌手术，就迫不及待地委托我们帮助他办妥眼角膜和遗体捐赠手续；怎能忘记，他拖着术后病弱的身体，仍为本单位退教协会文体活动忙前忙后？如今，他自知承受不了再一轮的化疗，北上寻求中医疗法。临行前，将这首连夜写成的诗交给我，说是为了呼吁更多的人加入捐遗志愿者队伍，我能不完成他的心愿吗？

——徐福



## 馆史鸿影

《江苏高等学校图书馆年鉴》，  
南京大学出版社 1990年

（公共服务部）

**各校图书馆简介**

苏州大学图书馆

苏州大学图书馆的前身是创办于1890年的私立东吴大学堂藏书部，至1911年馆藏已达4万册，平均每日阅览人次达700。1952年院系调整时，东吴大学图书馆与苏南文教学院（由前私立教育学院、私立中国文学院、国立社会教育学院合并而成）、私立江南大学图书馆合并为江苏师范学院图书馆，藏书达25万册。1982年改名为苏州大学图书馆。

馆内机构设置办公室和采编、流通、期刊、教师参考特藏、科技情报与技术服务等5个部（组）。现有工作人员81名，其中高级专业职务2人，占2.4%；中级专业职务18人，占22%；初级专业职务25人，占31%。

解放前设有专用宿舍。1952年10月，一座1640m<sup>2</sup>的两层宿舍落成。1982年，增建一座两层2200m<sup>2</sup>的建筑作为“红楼分馆”。1984年，一座四层6600m<sup>2</sup>的新馆作为总馆建成。现在共有宿舍8800m<sup>2</sup>。

1986年以前，每年图书购置经费3—6万元，年入藏量2—3万册。十年动乱期间，年图书经费最低1800元，进书140册，最高34578元，进书19499册。1978年以后，图书经费增长较快，其中1978年为50381元，1983年为372059元，1987年是60多万元，占学校总经费的5%以上。近年来，年平均进书量7万多册，其中1987年文献收藏量是：中文图书61944册，期刊2002种，外文图书9325册，期刊1107种。到1987年底为止，馆藏中文图书达1112472册，外文图书146316册，合计125万8册。

该馆馆藏丰富，校内各专业教学、科研所需的中文、外文书刊和情报资料收藏较为系统、完整。其中13万多册线装古籍整理精善，保存和使用价值高；颇具古代江南特色的刻书、地方文献资料比较齐全。古籍中有甲、乙种晋本401部（6453册），其中有118部被录入《全国善本书总目录》。解放前出版的杂志、报纸有2943种，已编期有若达几十种。

该馆积极做好馆务工作，发挥图书馆的教育职能和情报职能。1984年以来，阅览室由3个增加到具有各类型、多功能的阅览室10个，阅览座位由300个增加到1030个。5个学生自刊阅览室，分学科实行开架阅览制度。比较和科技文献检索室为研究生和本科生文献检索课服务，并为教师科研工作提供情报。视听设备有康微阅读器1台、电视机2台、录像机1台、录放（音）机40台、磁带录音机1台，为提高学生公共外语的听说能力发挥了良好作用。该图书馆向教师和研究生开放，向本科生开放外借的图书有15万册。

该馆鼓励、支持工作人员认真学习专业知识，总结工作经验，开展学术研究。1986年以来，全校图书馆工作人员，每年举行1次学术讨论和经验交流会。近年来，全馆专业人员已正式出版和发表的有关图书馆方面的专著3种、论文56篇，其中《苏代名人图章》已被上海书画出版社作为重点图书出版。

馆长：严大康，副馆长：陆汉霖、陈琴华，支那书记：陈琴华（兼）。

南京大学图书馆  
南京大学图书馆的前身是始建于1902年的三江师范学堂也

## 图书馆不是用来评估的

“我们已有 300 万册电子书的电子图书馆，可专家们认为这不算图书，他们要求的是纸质图书。”最近，笔者到一所新增本科院校考察，该校负责人告诉我，教育部门对新增本科院校的评估，有一项指标是“生均 100 册纸质图书”，学校有两万学生，达到这一指标要 200 万本图书，但他们根本做不到。

据这位负责人介绍，有的本科院校为达到这一指标，到二手书批发市场论斤整车购买，还有的从其他兄弟院校拆借，专家们只管书的册数，不管这些数是否有收藏价值，是否与教育教学有关，学生们是否借阅，反正只有凑够指标，才能过关。为此，高校不得不在这方面浪费大量经费。

其实，对于“生均 100 册纸质图书”这一指标，多年前就有高校领导“炮轰”，但没想到，这一指标在电子书大为发展的今天，还成为各校接受评估的“硬指标”。表面上看，教育部门要求高校重视图书馆建设的初衷不错，可是，强调图书的册数，不强调图书的质量、不关注图书的借阅、使用，结果适得其反。

高校人才培养和图书馆使用之间的合理关系是，学校重视人才培养，教师在教育教学过程中，会对学生提出阅读参考书的要求，学生必须到图书馆（或下载电子书）阅读相关内容，才能跟上课程进度，参与研讨，学生参与课堂研讨的情况，作为课程成绩之一。哈佛大学号称有上百座图书馆，其图书馆的利用率很高，原因在于教师在上每门课时，都提



出参考书的要求，一是常有的事。而且，研讨课上，必须用参

立这样的关系，甚至脱节的，大学图书馆作为自修教室。原因课程建设上投入不基本还是采取灌输模只要学期末通过考试部门硬性规定学校必书馆的情况也不会发生根本改变。

要让高校重视图书馆，学生重视阅读、与图书馆为伴，关键在于让老师重视教学，对学生实行严格的教育——重视培养学生思维能力、拓展学生视野的老师会开出书单，要求学生借阅，学校图书馆必须根据老师的书单准备图书，这样也就形成图书馆建设、使用的良性循环。与哈佛大学图书馆就分布在学生生活区、宿舍楼下就有图书馆相比，我国大学喜欢把图书馆建设为学校的标志性建筑，有的离学生生活区很远，导致学生根本不愿意去。

类似的做法，在我国高校中并不鲜见。今年两会上，有代表委员指出，有高校购买六千万元的设备，一次也没有使用，这是极大的浪费。高校购买设备而不使用，与购买图书没人借阅，是一个道理。

重硬件投入、轻教师作用的发挥，不积极建设软环境，反映出我国教育主管部门管理、发展教育的思路还十分粗放，这非但不利于高校提高办学质量，反而会制造急功近利、形象工程、铺张浪费。从 2012 年起，我国财政性教育投入已达 GDP 的 4.28%，近年来教育投入也持续增加，要让教育投入产生实效，必须改变粗放式教育经费的使用方式，积极改善教育的软环境，让教育投入真正发挥作用。

（转载自：[http://zqb.cyol.com/html/2014-03/26/nw.D110000zqgnb\\_20140326\\_7-02.htm](http://zqb.cyol.com/html/2014-03/26/nw.D110000zqgnb_20140326_7-02.htm)）

## 陆巷古村徒步之旅

1月17号，结束了一个学期的繁忙工作，炳麟读者服务部的老师组织了一次陆巷古村的徒步行。

陆巷古村是明代正德年间宰相王鏊的故里，王鏊母亲姓陆，该村因此得名。

陆巷是全国首批历史文化名村，被誉为“太湖第一古村”。村内保存的明清古建筑有三十多幢，面积达上万平方米，是目前江南建筑群体中质量最高、数量最多、保存最完好的古村落。

此番出行，大伙一致选择了环保低碳的地铁、公交和徒步结合。八点大家在南环桥公交站集合，转乘62路到东山，接下来就是愉快的徒步行程，途经碧螺村、24湾，最后抵达目的地陆巷。

村民依山而居，村中筑有六条直通湖畔的巷弄。走进长长的巷子，幽幽的长弄，仿佛走进悠悠的历史长廊。据村里的老者介绍，最兴盛的明清中期，陆巷有规模较大的建筑厅堂72座，如今保存完整的明清建筑有惠和堂、粹和堂、遂高堂等近10座；残存的古宅有明代所建的晚山堂、见三堂等20多座。惠和堂是一座明基清建的大型厅堂建筑，为古时官宦宅第的代表，3000多平方米的建筑内各种砖雕、木刻和堂匾文化内涵极为丰富；粹和堂、遂高堂等建筑，大多熔砖雕、木雕、石雕、彩绘艺术于一炉，代表了明清时期江南古建筑的精粹。

走在陆巷长达一里的紫石街上，街道中间全是由2米长的花岗岩石条铺成，王鏊连中“三元”后建造的解元、会元、探花3座古牌楼，成丁字形矗立在紫石街的东南北三面，高耸的牌楼、斑驳的古墙、陈旧的店铺、溜光的台阶、绳印深凹的井栏和星罗棋布的古建筑融为一体，古色古香，古韵悠悠。

陆巷的古村落、古建筑大多依山临湖，四周是成片的果林，刚才眼前还是高墙深院，才走没几步，满眼绿色就扑面而来，几乎泼洒到你肩膀上。陆巷的老房子又时时在提醒着你，这是充满生活气息的乡里人家，巷子里生着的煤炉炊烟袅袅，竹筛子挂在门上，里面晾晒的是太湖虾干，院子里还堆着地里收回来的红薯和南瓜。

黄昏时分，登上村北的寒山谷远眺，青山如黛，炊烟袅袅，粉墙黛瓦的古民居掩映在层层叠叠的翠绿中，与太湖自然山水融为一体，构成了一幅别具特色的江南田园山水画。

这次徒步之旅，即锻炼体力，又饱览风光，有一举数得的收获。

(炳麟馆读者服务部)



主办：苏州大学图书馆

执行编辑：徐燕 任荣 黄浛丹 段文文

特约各部门主笔：甘芬兰 黄建林 饶雅清 祁汝峰 孙红娣

(以姓名拼音为序) 王美琴 王可文 严大香 徐福 徐旭光

电话：0512-65112629

邮箱：[sdtsctx@lib.suda.edu.cn](mailto:sdtsctx@lib.suda.edu.cn)

网址：<http://library.suda.edu.cn>

地址：苏州市十梓街一号