

图书馆通讯

书籍是全
人类的营养品。

——莎士比亚

安庆师范学院图书馆编

2010年6月20日 第二期（总12期）

本期要目

- ◆图书馆成功举办首届“职工培训月”活动
- ◆采编部一行赴北京现场采购
- ◆图书馆举办首场数字资源现场咨询会
- ◆2010年第三期数字资源培训成功举办
- ◆采编部工作人员 CALIS 培训小记
- ◆馆藏新书推介
- ◆网络安全小技巧
- ◆三大新闻索引简介
- ◆新闻直通车

图书馆成功举办首届“职工培训月”活动

为了提高图书馆工作人员的业务技能和服务水平，规范服务管理，更好地服务于广大师生读者，结合我校近期开展的岗位设置与全员聘任工作，图书馆举办了以“规范服务管理，强化岗位职责意识”为主题的首届“职工培训月”活动。

此次培训从5月初到6月初结束，主要利用图书馆每周三下午的政治学习时间进行。此次学习培训活动共分二个阶段：考前培训和现场考核。为搞好该项工作，馆领导亲自组织与策划，制定了详细的培训计划和学习内容。第一阶段的培训主要以专题讲座的形式进行。许昆云馆长、汪健副馆长、许世平副馆长、流通部董荣主任、阅览部汪斌主任、参考咨询部华应康主任分别作了题为《图书馆规范管理的必要性---图书馆现状引发的思考》、《从高校图书馆的定位谈图书馆业务工作的要求》、《行为止于规章 兴馆立于制度--规章制度：最根本的行为规范准则》、《流通服务业务规范与岗位要求》、《阅览服务业务规范与岗位要求》、《馆藏电子资源与文献信息检索》的专题讲座。培训内容，信息量大、实用性强，我馆全体干部职工都非常珍惜和重视此次提高自身业务素质的难得机会，认真听讲，勤作笔记，并利用业余时间积极复习，熟悉本馆业务规范和数字资源建设利用情况，同时结合岗位实际将学到的知识进行及时地理解和消化，提高了学习的效率。

目前，第一阶段的培训任务圆满完成，转入第二阶段，现场考核分为笔试和实际操作两种形式。出题小组认真命题，高度保密，试题馆外印刷。参考人员积极备考，馆员之间互帮互问互学，掀起了一股学习业务知识、提高业务技能的热潮。

图书馆全体员工纷纷表示要抓住此次难得的机会，努力学习，深入实践，提升自我。（办公室 何承斌）

采编部一行赴北京现场采购

为尽快完成上半年采购任务，同时为新一批次采购做好前期准备，5月28日至31日我馆组织了一次现采。

此次现采由汪健副馆长带队、采编部参加，现采地点选择在北京书香学士图书公司北京朝阳现采基地。经过精心挑选和逐本查重，本次共计采购新书4318册，码洋15万元。在现采过程中，我馆还就图书加工环节有关细节问题与商家进行了沟通，以确保入库新书的数据质量与加工质量。此前，为确保现采工作的顺利进行，采编部对馆藏情况进行了认真调查，并对前期配书情况作了仔细分析，结合读者建议及荐购情况，确定了此次现采重点。同时在技术部支持下，对已有馆藏进行导出整理，保证了现采过程中查重需要。目前，采购新书正在加



紧加工编目配种次号，以尽快到馆验收入库。(采编部 沈志富)

采编部工作人员CALIS培训小记

5月16-23日，CALIS中文图书编目业务研讨会在广州华南理工大学五山校区图书馆如期举行，来自全国各地的150余名编目人员参加了此次培训，我馆采编部董燕老师亦有幸参加了这次业务学习，收获颇丰。课程由CALIS联机编目中心的张期民、喻爽爽、张鲁沙、刘春玥老师讲解。中国文化部行业标准CNMARC是北京图书馆根据国际图联研制的UNIMARC编制而成，CALIS中文图书、日文图书著录均采用CNMARC格式。授课老师详细介绍了CNMARC各字段标准著录方式及特例处理方法，重点分析了主题标引及名称规范的要点，强调了主题标引准确性及规范的重要性，列举了著录时方便查阅的多种工具书，演示了CALIS联机编目的套录、修改、上载记录。为期五天的培训，对从事编目的馆员进行了一次系统的、全方位的、实用的编目业务大集训，让编目人员认识到为更大范围内编目数据的国内国际共享作努力的任重而道远。作为CALIS成员馆，我馆编目人员不甘坐享其成，力争早日获得三级编目员资格，为高校馆联合目录的共建共享贡献微薄力量。(采编部 董燕)

和读者面对面

2010年第三期数字资源培训成功举办

6月9日下午，图书馆参考咨询部在南508室举行了2010年第三期数字资源培训会。虽然是第一次专业化培训尝试，但参考咨询部的张成林老师在搜集资料，课件制作投入了大量的精力，同时咨询部的其他两位老师在设备、场地、宣传及组织等方面也做了充足的准备，这次培训会取得了预期的效果。20多位读者(预设30座位)参加了培训课其中还有外国语学院及老干处的老师。培训会中读者自带笔纸认真记录并积极参与提问互动。培训会结束后读者表示图书馆举办的这类讲座很好很实用，感兴趣的人很多。遗憾的是很多读者都不知道，也因此错过了前两期的数字资源培训。



通过这次培训，我们感到读者(包括老师)对于数字资源有很大的需求，以后可以针对不同的读者类型举办相应的培训。同时，适当的扩大宣传。宣传的通知及海报不应局限在图书馆和食堂。可以在教学楼张贴通知海报，这样能够引起更多读者的关注。真正地达到培训的目的。(参考咨询部供稿)

图书馆举办首场数字资源现场咨询会

5月23日在图书馆二楼大厅举行的为期一天的数字资源现场咨询会的活动圆满地结束了，活动中我们发放了大量有关图书馆数字



资源的资料介绍,很多学生参与了现场咨询活动,填写了咨询登记表。学生普遍对数字资源很感兴趣,但由于各种原因,使用不是很多。部分学生反应宿舍上网连接不到图书馆数字资源。还有些学生提出了些比较有建设性的意见,希望数据库能有更多的检索入口。

这次现场咨询会让我们了解了学生对数字资源的需求和存在的问题。以后,我们一方面要联系相关部门使我院学生能在寝室访问图书馆数字资源;另一方面定期开展培训课全面细致介绍我馆所购数据库,使广大学生能够更好地利用数字资源。(参考咨询部供稿)

新书推荐

馆藏新书推荐

楚辞文献集成, 吴平主编; 广陵书社(索书号: I222.3/22)

全书精装30册,旨在为楚辞及古典文学研究者提供第一手的研究资料,而将自《楚辞》问世以来的历代文人学者对楚辞的研究文献汇集成书,其中相当一部分文献属首次出版。

收录时限上起于屈原等诸家始创之楚辞,下止于民国年间。所收作品为针对楚辞文本及作家开展的注释、研究、品评、赏鉴、考证,对历史上拟骚之作等楚辞余脉不予收录。

所采版本,本着有一用一、多则趋古择善的原则,涉及刻本、活字本、抄本、石印本及铅印本等诸多形态。本书的突出特点:规模宏大,搜罗广泛;以类汇篇,同类内基本按作品问世先后顺序排列,大致分为注释、音义、评论、考证、图谱、劄记六大类。



大时代中的知识人, 许纪霖著; 中华书局(索书号: K820.5/17)



本书是关于中国知识分子的个案研究,包括了对曾国藩、梁漱溟、林同济、周作人、翁文灏、丁文江、蒋廷黻、叶公超、朱自清、顾城、史铁生、王小波等知识分子的评论文章。

在知识分子研究中,个案研究是整体研究的基础,整体研究假如缺乏个案研究的基础,通常会流于“知性化”、教条化,无法处理各种很复杂的问题,而个案里面通常有各种复杂的思潮、观念、心态交织在一起,更有一种逼真感,更能达到某种分析的深度,历史的还原性更好。通过这些个案可以折射出一部现代中国知识分子的历史,他们的心灵史或者精神史。通过更多的个案的积累和重要问题的思考,作者希望能够完成这样一部史诗,由一幅简洁、独特的画面,把现代中国知识分子的整个心灵和精神勾勒出来,像别尔嘉耶夫《俄罗斯思想》那样的经典。

技术与智慧，丁秋林著；东南大学出版社（索书号：B821/241）

本书作者是理工科教授，非政要、文人、明星，以技术为背景，书中闪烁智慧的荧光，以独特的思考、阳光的心态，强调智慧决定人生的高度。引导读者用现代化的视角，传承中华传统文化。该书横跨科技与人文，漫游世界，勾连古今，布道四方，书中故事看似对生活的调侃，实为生命的呐喊！书中谈及如何抗压，如何去躁，面对现实，过好日子。

读者在因特网上调侃作者为“十的四次方”——十分爱国、十分自信、十分慈爱、十分幽默。书稿被誉为“消躁剂”、“养心丸”、“降压灵”、“心灵宝石”、“沙漠玫瑰”……又被誉为“Greatful, Beautiful, Wonderful, Unforgettable!”。

本书有趣、有品、有格，非抄、非编，是一位智者的心灵感悟，是一本励志书，也是一本人生咨询的参考书。



谋生：王志纲纵论人生之道，王志纲著；北京大学出版社（索书号：B821/239）

不管经济起落，无论禀赋高低，谁都逃不开“谋生”这个话题。谋生，就是谋求生计，策划生活。或者说，谋生是对人生的设计。站在眼下看未来是展望；站在未来想眼下才是设计。

王志纲先生，中国顶尖的战略策划师，从社科院到新华社，从碧桂园、星河湾的地产策划开创者，到成都、丽江、烟台等城市区域规划的战略推动者，他始终站在中国变革发展的风口浪尖，他用知识和智慧充分去冒险和探索，为中国创造了一个蓬勃的行业，而他的一系列著作更是深入影响了一代知识分子。

在本书中，作者站在战略的高度谋划人生，纵横开阖，笔走龙蛇，他将对世界的格局、中国走向的分析和对人生细腻高扬的体悟结合起来，写就了一部不同寻常的“谋生之道”。王志纲历经万端事，阅人无数，他的这部独特的作品，是一位智者对少年的忠告、对青年的鼓舞和对中年的规诫，值得每一位在谋生路上辛苦跋涉的读者细细品读。（采编部 沈志富供稿）

IT 学堂

网络安全小技巧

如何在网络上规避危险，与在日常生活中如何去规避危险没有根本的区别，掌握网络安全技巧，就像学游泳一样，学会了增长你一门生存技能。

一、系统基本安全技巧

对于任何人来说，网络安全的最大敌人就是自己。试想，如果设置了的健壮密码，如果及时为系统和应用程序打上了补丁……攻击者又怎能轻易得逞？

现在，攻击者们最喜欢的方式是劫持一个网站，然后就可以借此发动一系列的探测活动，查找用户的计算机上没有打补丁的漏洞，并利用之，如果他找到一个漏洞，那么只能祈祷用户的反病毒机制可以捕获随后的攻击（但捕获的这种可能性几乎很小），否则用户甚至都不太可能注意到有什么东西攻击了自己的系统。

幸运的是，对付攻击者也并不需要用户成为一个天才，只需要你谨慎地避免一些错误，并采取一些简单的修正措施，这样就可以避免多数系统攻击。用户的

对策应当是，通过保持所有的程序最新，而不仅仅是浏览器和防毒软件的更新，就可以完全地阻止基于漏洞的多数攻击。攻击性站点可以很快地找到用户系统上所安装的看似无关紧要的一些应用程序的漏洞。因此，请打开所有软件的自动更新功能，这也是用户最快捷地得到补丁和更新的方法。

二、电子邮件安全技巧

电子邮件的安全考虑主要是避免收发垃圾邮件的技巧。广义的概括垃圾邮件的范围有不请自来的所谓的美眉、赚钱、政治性的、不良广告的、无聊的；更加恶劣的还有人身攻击的、携带病毒的、欺骗钱财的等等。对于那些经常不请自来的、或者你不愿意收的邮件，你可以设定过滤的办法，把他们直接送到废件箱里。携带有附件的不明来路的邮件一般都不要打开，尤其是那些可以运行的文件，很有可能带着病毒什么的，统统删除为最最上策。这里好奇心千万不能有。

不要把自己私人固定的 email 到处乱发，你不妨再申请一个免费信箱，最好是那种能够自动转送功能的，一旦发现这个转送信箱有麻烦了，注销不用就是的啦，立刻再申请一个。

千万注意自己不要制造垃圾邮件。有的时候，邮件箱里偶尔会冒出一些无聊的东西，一些看起来怪怪的东西。不要理它，删掉就行，不要回复，更不要在同同学、朋友间来回转发。

同时发给多个人的邮件，一定要注意网上礼节，不能在邮件里出现其他人的邮件地址。这一点很多人不知道也不太在意，但这可是个最基本的常识，办法是在撰写邮件的时候点击[抄送]--把其他收件人名称和信箱放在密件发送(outlook)或暗送(foxmail)栏里。

三、网上聊天安全

在网上聊天，跟在大马路上聊天是一个道理，想象一下，你在云山雾罩神侃的时候，有成千上万的陌生人正在看着、听着你的发言，如非必要你可最好不要留下你的真实姓名、家庭地址、电话，甚至包括你的 email。

在网上措辞用语最好不要过于随意，这跟生活中与人相交的道理一样，如果你希望人家对你说话客气点，那么你就得彼此彼此，多少也应该注意点。

四、关于 Cookies

Cookies 是“小甜饼”的意思，主要是用来收集访问者进入该网站的相关信息，如果不是滥用来做商业广告的话，本人觉得留在电脑里也无伤大雅。要想关掉 Cookies 也不是很难办的事，在浏览器中进入[工具]—[internet 选项]—[安全]栏目里，选安全级一高，便可以修改。

五、网络个人隐私权问题

第一隐私的是密码，这很重要，但是很多人怕自己记不住，经常用一些简单易记的数字来做密码，容易被人猜出来，很不安全。其实，要让人猜不出来也很简单，加长密码位数，再来个虚虚实实，数字和字母、大写和小写一起上，安全性就会大大提高。

有些网站要求你必须填写个人资料时，首先要看看它是用来做什么的。这一点，该网站必须要有一个说明，否则不用理睬它；当然，如果你觉得有必要让这个网站跟你保持联系的话，就给它留下你的一个不太重要的 email，记住只有这个才是唯一真实的，其他的资料，你不妨制作一套虚拟的个人资料应对就行了。

(技术部 杨毅供稿)

三大引文索引简介

1. SCI (科学引文索引, Science Citation Index)

SCI 是美国《科学引文索引》的英文简称, 其全称为: Science Citation Index, 创刊于1961年。SCI 由 ISI (Institute for Scientific Information Inc.) 美国科学情报所出版, Science Citation Index Expanded 由美国科技信息所出版, 收录了约 5900 种重要期刊, 覆盖 150 多个学科领域, 回溯至 1945 年, 是权威的科学技术文献检索工具。它不仅可用于查找最新的研究成果(文摘和所引用的参考文献), 还提供文献被引用情况的检索。独特的引文检索体系, 使它成为普遍使用的学术评价工具。

SCI 是一部国际性的检索刊物, 包括有: 自然科学、生物、医学、农业、技术和行为科学等, 主要侧重基础科学。所选用的刊物来源于 94 个类、40 多个国家、50 多种文字, 这些国家主要有美国、英国、荷兰、德国、俄罗斯、法国、日本、加拿大等, 也收录一定数量的中国刊物。

SCI 选择期刊比较科学, 它运用引文数据分析和同行评估相结合的方法, 充分考虑了期刊的学术价值, 在选用的期刊里包含了国际上较为重要的期刊。它所择取的论文, 可以说是集各学科之精粹。因而, 它成为国际公认的反映基础学科研究水准的代表性工具。并将其收录的科技论文数量的多寡, 看作是一个国家的基础科学研究水平及其科技实力指标之一。SCI 检索系统历来成为世界学术界密切关注的中心, 争相角逐的焦点, 是世界公认的文献统计源。

然而, SCI 就其本身而言, 最重要的功能是帮助科技人员获取最需要的文献信息, 这也是编辑该部索引的主要意图。SCI 最大的优点是引文功能, 在这里读者能很快地了解到某一作者的某篇论文是否被他人引用过, 通过引文次数可以了解某一学科的发展过程。另外, 使用 SCI 还可以了解到科学技术发展的最新信息, 如: 有没有关于某一课题的评论? 某一理论是否已经被证实, 某方面的工作有没有被扩展, 某一方法有没有被改善, 某一提法是否成立, 某一概念是否具有创新性等等。因此, SCI 也具有反映科技论文质量和学术水平的功能。SCI 的这些优点对科技工作者查阅最新文献、跟踪国际学术前沿、科研立项以及在具体的课题研究时及时了解国际动态都有很大帮助。

SCI 以收录基础学科的论文为主, 以期刊的编辑质量、影响因子和专家评审为选刊依据, 充分考虑期刊的学术价值, 从世界上 44 个国家(地区)约 7 万种科技期刊中选出 3000 多种重要科技期刊(其中使用英语的期刊超过 80%)作为统计源期刊。

SCI 的选刊原则较严, 一旦期刊被选中, 则其中的文献全部被做成数据库, 这些文献包括 Article(论文)、Review(评论)、Editorial(社论)、Letter(科学书信)等 9 种形式。

SCI 收录我国科技人员的论文多数是发表在国外期刊上。一般认为, 语言障碍是影响我国论文被世界著名检索系统收录的主要原因之一。

论文的被引用数是指 SCI 所收录的我国科技人员发表的论文在国际上被引用的篇数和次数。论文的被引用情况已被看作为评价论文和期刊的水平或影响的重要指标。影响论文被引用的因素是: 论文的学术水平、撰写所用的语言文字(一般是以英文发表在国外刊物上)和发表刊物的名气。

2. EI (工程索引, Engineering Index)

美国工程索引(The Engineering Index— EI)是一著名的多学科性的工

程文献检索工具。1884年创刊，现由美国工程情报公司（The Engineering Information Inc.）编辑出版，至今已有110余年的历史。一个多世纪以来，EI不断完善，现已成为世界级的权威检索体系，并成为国际通用的文献统计源。

《工程索引》名为索引（INDEX）实为文摘（ABSTRACT），主要报道工程技术信息，内容包括：化工、农业、生物工程、环境、地质、土木、燃料工程、石油、冶金、矿产、仪表数据、工业管理、核能、宇航工程、汽车与机车、控制工程、电工与电子以及软科学与软件等。EI所摘录的工程论文选择性强，对新学科和边缘学科反应迅速。EI以检索程序简便、直观、信息量大而倍受科技人员的青睐，科技人员经常浏览EI，可以从中发现那些与自己有关的科技信息，掌握本学科发展动向，把自己的科学实践纳入世界性的总趋势中。

EI以收录工业技术领域（应用学科）的论文为主。与SCI情况不同的是，由于EI收录的我国期刊较多，由其收录的论文一般情况下多数发表在国内期刊上。

目前是全球最全面的工程领域二次文献数据库，侧重提供应用科学和工程领域的文摘索引信息，涉及核技术、生物工程、交通运输、化学和工艺工程、照明和光学技术、农业工程和食品技术、计算机和数据处理、应用物理、电子和通信、控制工程、土木工程、机械工程、材料工程、石油、宇航、汽车工程以及这些领域的子学科。其数据来源于5100种工程类期刊、会议论文集和技术报告，含700多万条记录，每年新增约25万条记录，可在网上检索1970年至今的文献。

3. ISTP（科技会议录索引，Index to Scientific and Technical Proceedings，科技会议录索引）

ISTP收录较为重要的国际学术会议论文，它反映各学科前沿的最新研究活动。其收录论文的多少与科技人员参加的重要国际学术会议多少或提交、发表论文的多少有关。

在这三个检索系统中，SCI最能反映基础学科研究水平和论文质量，该检索系统收录的科技期刊比较全面，可以说它们是集中各个学科高质优秀论文的精华，该检索系统历来成为世界科技界密切注视的中心和焦点；后两个检索系统评定科技论文和科技期刊的质量标准相形之下较为宽松。

（参考咨询部 供稿）

新闻直通车

1. 本学期初设立的读者自助式“图书漂流”活动，已取得阶段性成效，前来参与的读者络绎不绝。

2. 技术服务部在提供全馆技术保障的同时，创新工作理念，自行开发图书馆视频点播系统和极速影院，随时更新上传具有立志成才、成人等教育意义的影视、音频资料，深受广大师生的喜爱，点击率节节攀升。

3. 图书馆为强化制度管理，本学期实行考勤月报公示制度，以增强“制度管人”的透明度，并有效抑制了病事假上升的趋势。

4. 2010年6月9日下午，图书馆党总支扩大会议在逸夫图书馆五楼会议室召开，总支委员和两个支部书记参加了此次会议，会议讨论了“为科学发展争先进，为安徽崛起创先锋”争先创优活动的动员部署和准备工作，为迎接建党90周年和向党的十八大献礼。

5. 我馆积极组织申报中央财政支持地方高校发展专项资金工作。在学校统筹安排下，本次我馆确立以皖江数字资源服务平台建设为申报重点，精心谋划申报材料，力求取得突破，争取为学校教学科研和服务地方建设做出积极贡献。