

刊首语

图书馆馆长 陈玉兰

蔡元培先生就任北京大学校长之初，最先规划的是两件事，其中之一便是图书馆建设。在《就任北京大学校长之演说》中他说：“余到校视事仅数日，校事多未详悉，兹所计划者二事：一曰改良讲义。……二曰添购书籍。”此二事，一关乎教师的授课，一关乎学子的自习。与此相应，在《〈北京大学月刊〉发刊词》中蔡元培称：“大学者，‘囊括大典，网罗众家’之学府也。”此所谓“大典”自然是捐除琐细的，当指内蕴丰厚堪为典则的各派书册典籍；“众家”当然是不主一家，当指学殖渊深堪为师范的众多贤能智者。大学是以大典、大师陶铸学子大雅的趣味、大度的人格，以助推其宏图大业之实现的地方。因此，文献资源和师资力量，向来是高校腾飞的两翼，是高校不惜代价加以囊括网罗，唯恐阙如予遗的。

可以说：没有一流的图书馆，就没有一流的大学！因此，图书馆在高校校园，往往都是地标式的建筑。浙江师范大学图文信息中心大楼尤其如此。这座荣膺中国鲁班奖、单体面积达4万余平方米的宏大建筑座落在婺江之畔、北山脚下，银辉熠熠、梯状盘升，如诗如画、如歌如乐。这是一座知识的圣殿，这是一汪信息的海洋，让人油然而生冲浪的快感，让人油然而生腾飞的梦想。

这里有112位忠诚的图书馆员，怀着神圣

的责任感和使命感，利用馆藏的240万册纸质书、205万种电子书、60余个数据库等堪称海量的资源，为全校3万余师生，默默地进行着全天候的服务。本着“服务因需而变”的宗旨，现在，他们试图将头探出大楼之外，走向院系、走向师生，推介他们丰富的宝藏，推送他们真诚的服务，倾听读者的声音，贴近读者的需求，以形成良性的互动。《图文资讯》应运而生。这既是馆际交流的平台，也是与读者沟通的桥梁，它将见证图书馆人的努力，见证他们如何在图文信息中心这座地标上，一步步地插上他们优质服务的标杆。

这本由浙江师范大学图书馆主办的内部刊物，将开设“馆藏撷萃”、“检索DIY”、“特色资源建设”、“读者服务”、“图书馆情缘”、“书香校园”、“回音壁”等栏目，以后每年印行四期，分别于三、六、九、十二月与读者见面。这是一颗刚刚抽节的嫩芽，您的关注和关爱是它成长的土壤和动力。感谢您成为《图文资讯》的读者，期待您同时成为它的作者。

阿根廷作家博尔赫斯有诗句说：“我心里一直都在暗暗设想，天堂应该是图书馆的模样。”让我们共同努力，让浙师大图书馆成为读书人的天堂，让浙师大图书馆在您的人生中留下美好的记忆。



2010年第1期(创刊号)

刊名题字:梅新林

目录

	刊首语	陈玉兰
	图书馆情缘	
1	在图文信息中心前的遐想	蒋 风
2	守望精神灯塔	卢香霄
	馆藏撷萃	
4	卷帙最为浩瀚的断代诗文总集《清代诗文集汇编》馆办	
5	馆藏中华本《古今图书集成》	冯春生
	检索DIY	
7	图书馆常用中文数据库介绍	咨询部
9	馆内主要外文数据库介绍	胡秀青
11	常用数字资源的基本特点	夏明春
	特色资源建设	
12	手稿捐赠暨特色数据库建设启动仪式侧记	白晶晶
13	图书馆出土文献与汉字研究资料中心成立	王晓敏
14	图书馆古籍书目数据库建设稳步推进	古籍部
	读者服务	
15	开好头,起好步,扎实做好新生入馆教育培训	夏雨松
15	走近学科,走近学院: Web of Science专题讲座成功举办	云水心
15	服务因需而变——课题文献检索服务试行	高咏先
16	文献难找,我为你寻 ——图书馆文献传递服务介绍	咨询部
16	新增数字资源,助力学术科研	王晓敏
17	拓展服务的新举措:增加读者图书借阅册数	馆 办
17	图书馆举办外文原版新书展	信鸽子

顾 问:王 辉
主 编:陈玉兰
副 主 编:金文新 王云娣
执行主编:金明生
美术编辑:谢 达
编 委(按姓名音序排列):
陈玉兰 金明生 金文新
孙培燕 王 铁 王晓敏
王云娣 谢 达

学术交流

17	北京大学图书馆朱强馆长莅临我校讲学	孙培燕
18	国家CADAL项目管理中心常务副主任竺海康教授来我馆作学术报告	馆 办
18	图书馆派人参加暑期学术交流和培训活动	馆 办
19	浙江省图书馆学会优秀论文评选结果揭晓我馆奖项奖级均名列前茅	金多多

院士、教授荐书

19	院士推荐专业书目	龚昌德
20	教授推荐理科阅读书目	王 辉
21	教授推荐文科阅读书目	吴泽顺

读书节专题

22	校第二届“读书节”活动有声有色	王小民
23	书香能致远 阅读乐无涯——2009年度学生阅读明星评选结果公布	云水心
24	人生唯有读书好:徐雁教授的讲座博得阵阵掌声	钟丰丰
25	“网络、数字阅读与检索”推广培训活动成功举办	咨询部

书香校园

26	为我的师大赢得更大名望而发愤努力	韦 菁
27	咀嚼的况味与洞烛的智慧——《碌碌人生旅》读后	葛永海
29	四时床头忆读书	金路杰
31	煤油灯下读书虽苦犹乐	李俏红 张恩
32	懒人读书出智慧	刘 萍

聚焦排行榜

33	图书外借排行榜	季鸿斌
35	三大索引排行榜	夏明春
37	我校被三大索引收录的论文数量屡创新高	高咏先

馆 讯

38	我校召开图书情报工作委员会2010年年会	馆 办
39	图书馆召开“十二五”发展规划编制工作讨论会	馆 办
39	图书馆党总支深入开展创先争优活动	党总支
41	我馆荣获校“三育人”工作先进集体荣誉称号,2人获先进个人	孙培燕
41	2010年图书馆纪事	馆 办
44	《图文书讯》稿约	本刊编辑部



图文信息中心青铜浮雕“太阳鸟”

图书馆情缘

在图文信息中心前的遐想

蒋 风

任何一个知识分子与图书馆都会结下不解之缘。我也不例外。

浙江师大从杭州迁到金华之后，最早的图书馆设在当今的教育科技中心的原地上。过去一幢二层的小楼，后因祝融之灾不复存在，如今的楼房是灾后重建的。当年就是我足迹常到的地方。

上世纪 70 年代，在浙师院老校门前造了第二代图书馆，虽不宏伟，它可是当时浙江师院标志性建筑，它不仅是图书馆的主体建筑，楼分两进，前楼除了图书馆办公之用，还有学报编辑部、电教实验室等单位也设在楼内。第二进是书库。这是图书馆的一统天下，收藏着历年购置近百万册图书。在邵逸夫图书馆竣工之前，也是我每周必到的地方，除了借书还书之外，还常常到教工阅览室翻新报新刊，把许多时间都消磨在那幢安静的大楼内。而且，我 80 年代出版的那几本著作，不少原始资料也是从那个富矿中一点一滴地挖掘出来的。

提到浙江师大迁金后的第三代图书馆——邵逸夫图书馆，与我的缘分就更绵密了。记得上个世纪 80 年代前期，我作为一个普通教师，从未当过一天中层干部，突然被任命为一校之长，一点行政经验也没有，心中感到十分惶恐，怕承担不了这一重任，给学校造成不必要的损失。得到信息的当天，急匆匆赶往杭州，找到当年分管高教的一位省委常委请辞，从早磨到夜，申述种种理由，说明自己不

适合担当这份重任。但是毫无用处，最后还是赶鸭子上架，得边学边干。在那年头，一所大学三、四百万元一年的经费，日子过得真艰难啊！但是再艰困也得过。于是，我只得苦思冥想四方求援度过那段戴脚镣跳芭蕾舞的岁月。

1985 年秋，全国教委（教育部）组织一个大学校长访美考察团，我被点名参加这代表团，除了八位大学校长，教育部一位办公室主任作为副领队。在美国考察 22 天中，常有机会与他合住一室，我就抓住机会向他倾诉浙江师大的困境，也细谈了我的工作难度。他一方面开导我，另一方面也表示今后当尽力帮助我解困。回国不久，他便兑现他的诺言。正好那年香港电影企业家邵逸夫先生要捐资兴学，拿出一亿港币捐赠给第一批十所大学改善办学条件。他便把浙江师大列入名单。他告诉我这一喜讯之后，我高兴得跳起来，兴奋得好几夜睡不着。等到领导班子讨论如何使用这一千万港币（还要加上省财政拨款的配套资金）时，我建议造图书馆，获得大家一致赞同。于是有了后来邵逸夫图书馆，成为省内设备齐全的一流图书馆。

到了 1988 年我因年过花甲，从校长职位上退下来之后，又被聘为邵逸夫图书馆的名誉馆长，加深了我与浙江师大图书馆的缘分。

由于这份缘分，我一直关注着图文信息中心的建造。中国的改革开放，带来高等教育的大发展。

浙江师大由一个名不见经传的普通高校,发展到今天有三万多师生的省属重点高校,与各级领导的关心和指导分不开,更是几代师大人辛勤拼搏的结果。没有这些努力和心血,也不会有浙江师大的今天。正因为时代在发展,几代人的血汗浇灌,才有可能使“牛经大学”走向明天中国的牛津大学;才可能预期高村山背的“早稻田大学”向超越日本早稻田大学方向努力。当浙江师大图文信息中心宏伟矗立在高村山背东头的时候,我仿佛看到中国的牛

津大学莫立了第一块基石;我也好似看到中国的明天,在高村山背上将建立起超越日本稻田大学的中国早稻田大学。

当然,机会要靠自己去争取,命运要自己去把握。浙江师大四代图书馆的演变就是一面镜子,反映浙江师大半个多世纪走过来的路。浙江师大图书馆的演变,也是浙江师大明天的画板,有待新一代师大人去着色,画出一幅更加光辉灿烂的画卷。

【作者简介】

蒋风,我国著名的儿童文学理论家,原浙江师范大学校长,亚洲儿童文学研究会共同会长。

守望精神灯塔

——我与校图书馆的情缘

卢香霄

我毕生从事图书馆工作。跨出校门就进入图书馆大门,在图书馆这个平凡的岗位上整整干了四十多个年头,真可谓情有独钟。我亲身经历了图书馆从传统的手工操作、封闭式管理到目前的全开放、自动化管理模式的巨大变化,感触颇深。回首几十年,图书馆事业发展壮大的过程历历在目。

我深刻体会到图书馆事业的发展壮大得益于党的十一届三中全会和全国科学大会,会上制定了改革开放政策,尤其是“九五”期间随着我国“科教兴国”战略的实施,国家和浙江省人民政府加大了对教育、科学、文化领域的投入,使图书馆事业进入了一个空

前发展的时期。据《浙江图书馆志》所载:截至2007年,全省普通高校图书馆由解放初期的13所发展到目前的100余所,藏书总量由1072万余册增加到目前的6350万余册,工作人员从1205人增加到2058人,馆舍面积从14万平方米扩展到目前的102万平方米,图书馆成为高校校园内美丽壮观的建筑物。

联系本校实际,图书馆事业的发展壮大更值得称道。曾记得,上世纪七十年代末我从绍兴鲁迅图书馆调来师大图书馆时,图书馆的基本情况是:馆舍仅1300平方米,藏书不足15万册,工作人员27名,给我的感觉是还不及鲁迅图书馆。可是进入20世纪八十

年代初,图书馆的发展有了转机。学校开始重视图书馆的建设,在经费紧缺的情况下,投入100多万建成5400平方米的新馆舍。1987年学校拨专款17.5万订购台湾影印本文渊阁《四库全书》,1995年再次拨专款30余万购买续修《四库全书》与之相配套,大大提高了图书馆藏品品位。

上世纪八十年代末期,在国家教委和省人民政府大力支持下,经过时任校长蒋风教授的努力争取,香港知名爱国人士邵逸夫先生捐赠1000万港币,省人民政府配套250万人民币建成10200平方米的较为现代化的图书馆,后改名邵逸夫图书馆。为建造好这所来之不易的新图书馆,学校领导高度重视,校务会议研究确定杨樟能副校长为项目负责人,直接抓新馆的建设。在项目负责人的带领下,我们利用假期实地考察了国内多所高校图书馆的建筑,同时也参考了国外高校图书馆的建筑资料,各取所长并经过建筑专家多次论证后才确定新馆的设计方案。新馆工程于1987年12月奠基,经过两年的努力,1989年10月竣工,1990年4月投入使用。1990年10月举行隆重的落成典礼。邵逸夫先生的代表、香港中文大学前校长马临博士、国家教委港澳台办公室、省人民政府、省教育工委、省教委的负责人和兄弟院校代表以及我校师生两千余人参加盛典。

邵逸夫图书馆环境幽雅,馆舍造型优美,馆内布局科学合理、管理先进。从采购、编目、流通到期刊均采用计算机系统管理和检索,当时被誉为省内一流的图书馆。1990年1月在国家教委主持的邵氏首批赠款建设项目评比中,我校图书馆荣获二等奖,获奖状、奖杯以及奖金20万港币。1990年2月19日-20日,香港《文汇报》和《大公报》在新闻报道中,对新馆

【作者简介】

卢香霄,原浙江师范大学图书馆馆长、研究馆员。

舍的设计、造型和功能作了充分的肯定和热情的赞扬。全国人大常委会严济慈副委员长于1992年10月再次前来视察时,盛赞“新馆布局美观,整洁有序,管理先进”并签名留念。全国图书馆学会常务理事、建筑和设计分会主任朱成功教授参观后,对新馆作出了“在国内高校图书馆中名列前茅”的评价。到1995年底共接待参观的行家200余批,邵馆成为当时我校对外的一个“窗口”。

进入二十一世纪,学校再次加大了对图书馆建设的投入,于2006年10月校庆50周年之际图文信息中心落成,馆舍面积扩大到4万多平方米。如今,馆藏纸质书由原100余万册增加到240万册,另有205万种电子书、60余个数据库。读者不仅享有免费公平使用丰富的馆藏资源的优越,而且享有先进的网络服务平台、高性能的网络环境和完备的服务功能共享国内外信息资源的便利。随着馆舍面积的扩大,藏书总量增加、服务对象急增,管理人员由80多人增加到目前的112人,其中正高5人、副高21人、中级职称60人,博士2名,硕士19名。图书馆的服务质量和管理水平大有提高,为学校的教学和科研起到举足轻重的作用。

古今中外的学者、专家是这样评价图书馆的:要办好一所大学,必须要有一所高水平的图书馆,图书馆的办馆水平决定学校的教学质量和科研水平。前任校党委书记李鲁教授在图文信息中心落成典礼上强调:图书馆是大学的标志,是大学的象征,是大学精神的守望者。一所大学可以没有行政办公楼,但必须要有高水平的图书馆。而今天,我们可以自豪地说,我们正是在这座巍峨挺拔、磅礴厚重的精神灯塔下,守望着我们生机勃勃的思想家园!

卷帙最为浩瀚的断代诗文总集 《清代诗文集汇编》

馆办

日前,《清代诗文集汇编》首批出版的300册已
到馆,经编目、加工后存放于三楼样本与工具书阅
览室。据悉,《清代诗文集汇编》是国家清史纂修工
程规模最大的文献整理项目,由中国人民大学和北京
大学联合主持编纂、上海世纪股份有限公司古籍出版
社独家影印出版。全书收录清代诗文集4000余种,
精装800巨册,目前首批出版300册,计划于2010
年内全部出齐。这次《清代诗文集汇编》整理、出版
在我国出版历史上还是第一次,是迄今内容最为丰
富、涵括最为全面、卷帙最为浩瀚的断代诗文总集,
具有极为重要的史料价值和文献意义。

1. 规模宏大 选目精当

《清代诗文集汇编》为清代学术文化

集前代之大成,诗文之盛远迈前代,其艺术水平亦
高超卓绝,可与唐宋相比肩。据最新研究统计,清
代诗文集逾7万种,现存约4万余种,可谓洋洋大观。
该书编者通过广泛调查、反复斟酌推敲,从清代政
治、经济、思想、学术、文学、艺术等方面有相当影
响或极具史料文献价值的个人诗文中,遴选出约计
3400余人、4000余种清人诗文集,所录诗文不下500
万首,约计4亿字。该书将有清一代近300年间重要人物

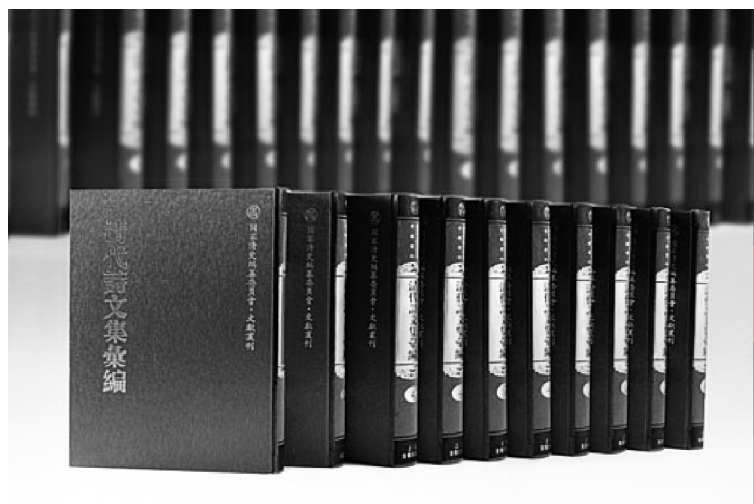
的诗文集悉数收入,凡生于明朝、入清后仍有较大
影响,或卒于民国、在清末已有较大影响的作者,也
酌情录入,堪称迄今规模最大的清代诗文著述的合集,
填补了学术界此前尚无清代断代诗文总集整理出版
的空白。

2. 内容丰富 版本精善

《清代诗文集汇编》涉及的体裁多样,有诗词文
赋、传记碑铭、书启奏议和题跋赠序等;涉及的作者

人数与身份众多,既有帝王、宗室、八旗、大臣、
督抚,也有僧人、商人、匠人、革命党人,还有画
家、小说家、剧作家、科学家,更多的则是普通的
文人学者;涉及的内

容极为丰富,包括天文历法、国政朝事、国际交往、
讲经论学、典章名物、金石书画、山川地理、名
胜古迹、时事见闻、地域风俗等;同时也从不同的
角度记录了作者的所见所闻、所思所感,可谓巨细
靡遗,为学者研究清代人物的生平事迹、学术成就、
思想主张等提供不可或缺的参考资料。《清代诗文集
汇编》在版本的选择方面尤以全、精、善为原则,首
重足本,在求全基础上,进而求精、求善,优先考
虑初刻本、原



刊本,次及续刻本、翻刻本,并注意搜集后人补辑本。

3. 撰附小传 编纂精良

《清代诗文集汇编》收录作品丰富,涉及作者众
多,故依据作者年代为顺序汇于一编,并特别为每
部诗文集的作者撰写一篇小传,附载该书卷首。各
篇小传均逐一列举作者姓名、字号、年代籍贯、科
第仕宦等项,并缕述其生平事迹、主要成就及其重
要著述,兼及简要评论。还注重从相关文献资料中,
考证作者生卒年份,以及区别颇易混淆的同名同
姓的作者,纠正了目前通行相关工具书中的错讹。
在编辑过程中,注意反复阅读原书内容,理顺页次
颠倒、重复、缺漏、错乱等问题;遇到有缺页的
情况,尽量寻求配补,如无法配补,则在上页标明;
为保存文献原貌,每部诗文集均按原版照相影印,
并注明版本及馆藏情形,以

示读者。

国家清史纂修工程是当今备受世人瞩目的重要
文化学术工程,正式启动于2002年8月。《清代诗
文集汇编》所收书籍绝大多数是首次公开出版面世。
其中有些抄本、稿本历经兵燹、水火、虫蠹等劫难
和侵蚀,片楮只字,或是天壤间幸存,得以保存至今,
则实属不易,更是弥足珍贵。新修《清史》由通纪、
典志、传记、史表、图录五部分组成,共计92卷,
总字数超过3000万字,规模近4倍于《清史稿》,
目前审改工作正在紧张有序进行。截至2009年底,
清史工程已出版图书106种907册,形成了《档案丛
刊》、《文献丛刊》、《研究丛刊》、《编译丛刊》、
《图录丛刊》等五大出版系列。

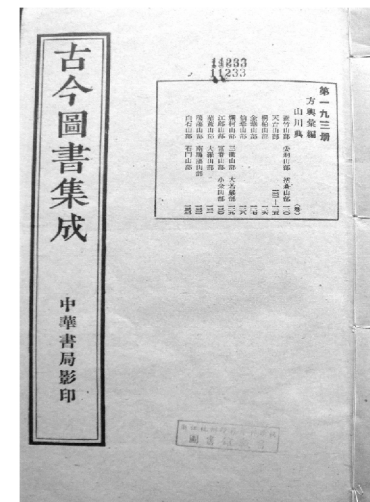
馆藏中华本《古今图书集成》

图书馆古籍部 冯春生

明永乐间的《永乐大典》、清康熙间的《古今图书
集成》以及乾隆间的《四库全书》是中国古代三部
由皇帝钦定的图书巨编。《永乐大典》因毁于八国
联军战乱,现存不足4%。《四库全书》因受清文
字狱影响,不少书籍被“判处死刑”,遭到销毁;
很多书籍虽“罪不至死”,但被篡改。因此《四库
全书》收书不全,改易甚多。而《古今图书集成》
则是当今留存古代文献最为翔实的图书巨编。

《古今图书集成》,原名《古今图书汇编》,原
系福建侯官(今福州)人陈梦雷所编纂。陈梦雷生
于清顺治七年(1650),康熙九年(1670)举进士第。
选庶吉士,散馆后授编修。后以“附逆”罪被捕,入
狱论斩。经

人救援免死,改戍奉天(今辽宁省)尚阳堡。三十
七年(1698),康熙帝巡视盛京(今沈阳),陈梦雷
献诗称旨,被召回京师。次年,入内苑,侍奉康熙
帝三子诚亲王胤祉读书,深获胤祉好感。在侍奉
诚亲王胤祉时期,陈梦雷见以往类书,缺陷颇多,
因此决心编纂一部大型类书。此事获



得到胤祉支持,特拨给“协一堂”藏书,并在城北买“一间楼”,雇人帮助缮写。自四十年(1701年)十月起,陈梦雷据“协一堂”藏书和家藏图书共15000余卷,经过梳爬分析,结辫类编,历时六年,于四十五年(1706)修竣,凡一万卷。先誉目录、凡例为一册上呈,康熙帝御览后,改赐书名为《古今图书集成》。六十一年(1722),康熙驾崩,其四子胤禛继位,次年改年号为雍正。胤禛即位后,胤祉被囚,陈梦雷受牵连,被再度流放于卜魁(今齐齐哈尔)。雍正帝下令由经筵讲官、户部尚书蒋廷锡重新编校业已由陈梦雷定稿的《古今图书集成》。蒋廷锡于雍正三年(1725)十二月校竣上表,雍正帝于次年九月御制序文。六年由武英殿印制完成,文字用聚珍铜字排版,图则以铜镂版印制,凡5000册,另目录20册,当时共印64部。

《古今图书集成》正文10000卷,目录40卷,计1亿6千万字。内容分为历象、方輿、明伦、博物、理学、经济6个汇编。6个汇编又分32个典:历象汇编大抵为“天”,分乾象、岁功、历法、庶征4个典;方輿汇编大抵为“地”,分坤輿、职方、山川、边裔4个典;明伦汇编大抵为“人”,分皇极、官闾、官常、家范、交谊、氏族、人事、闺媛8个典;博物汇编大抵为“物”,分艺术、神异、禽虫、草木4个典,理学汇编大抵为“学”,分经籍、学行、文学、字学4个典,经济汇编大抵为“事”,分选举、铨衡、食货、礼仪、乐律、戎政、祥刑、考工8个典。典下又分部,全书凡6117部。部下又分有汇考、总论、列传、艺文、选句、纪事、杂录、外编、图表、图像、地图、考证等12类。部下细分各类,按内容需要而定,多则多之,少则少之。

《古今图书集成》,顾名思义,是利用从古到今(康熙朝)所有图书的大汇集而成,因此囊括古今,纵横天地,包罗万象,应有尽有,是查找古代文献资料的十分重要的百科全书。如氏族典可以说是一部分姓人

物大辞典,而闺媛典则是一部分女子大辞典,而人事典中关于人体有头部、颈部、发部、面部、眉部、目部、耳部、鼻部、口部、齿部、鬃部、手部、足部、腹部、脏腑部等等,甚为细分,不一而足。

《古今图书集成》武英殿本今已鲁殿灵光。光绪十年(1884)出过三号扁体铅字排印本,但该本疏于校勘,颇多讹误。十六年(1890)又出石印本,但流传极为稀少。

本馆藏有民国二十三年(1934)上海中华书局据康有为所藏雍正铜活字本缩小影印《古今图书集成》线装本一套。此为《古今图书集成》第四次印本,正文含目录凡800册,其中前6册为目录。另8册为《古今图书集成考

证》。该本将原书9个古籍半页缩为1个古籍半页,每个古籍半页分上中下3段,每段分别包含原书3个古籍半页。依旧白口,四周双边。版口中缝上端大字印《古今图书集成》,双线,单鱼尾,鱼尾下小字印明汇编、典、卷、部,中缝下端双行分印册次、页码与“中华书局影印”字样。书衣左部列一外粗内细双行黑线长框,内书书名及书局名;中上右部列一黑线方框,框内分别列册次、汇编、典、部,以字体自大至小区别,首行顶格,二、三、四行分别递增空格,各部并注明卷之第次,眉目极为清晰。该本校勘精审,字体清朗,墨色鲜明,查检便利,实用可行,堪称珍本。



图书馆常用中文数据库介绍

图书馆咨询部

数字资源以其节约空间、时效性强、可多人阅读、存取方便、检索迅速等优点越来越赢得人们的青睐。我校图书馆目前拥有各类数据库60余个,电子书200余万种,全文电子期刊2.4万多种,电子版学位论文100余万篇,基本覆盖了全校各个学科。读者通过图书馆网站“数字资源页面”,就可在校网内进行联机查阅,也可以到图文信息中心二楼电子阅览室浏览。图书馆数字资源24小时全天候开放。下面介绍一下图书馆主要的中文数据库资源。

一、电子图书数据库

1. 超星数字图书馆

超星数字图书馆是国内数字图书资源最丰富的数字图书馆。目前我馆购买超星数字图书约139万种。超星数字图书馆的特色在于可以下载图书全文数据,是我校读者用得最多的数据库之一。第一次阅读超星电子书,需先下载并安装超星SSReader阅读软件。

2. 读秀知识库

读秀知识库拥有海量数据库资源,它是全球最大的中文文献资源服务平台,有315万种中文图书,10亿页资料。读秀知识库的特色在于它提供了书目信息、章节目录和全文的检索,使读者在最短时间内获得深入、准确、全面的文献资源。读秀知识库本身不提供图书全文,但可以通过“文献传递”功能提供读者所需图书部分章节内容的阅览。

3. 书生之家数字图书馆

书生之家数字图书馆的优点是基本上是1999年以后的图书;采用全息技术制作的图书;占用空间小。我馆目前购买的书生数字图书近60万种。第一次阅读

书生之家电子书,需先下载并安装书生阅读软件。

4. 方正Apabi电子图书系统

方正Apabi数字资源平台是北大方正阿帕比技术有限公司开发的数字图书系统,平台上拥有数百家出版社出版的高质量电子书。第一次阅读方正Apabi电子书,需先下载并安装Apabi Reader程序软件。

二、常用期刊全文数据库

1. 中国知网(CNKI)学术期刊全文数据库

该库是目前世界上最大的连续动态更新的中国期刊全文数据库,收录国内9100多种重要期刊,全文文献总量3252多万篇。最早的期刊从1911年开始,一直到现在。是我校读者用得最多的数据库之一。

2. 万方数字化期刊子系统

收录自1998年以来国内出版各类期刊6千余种,其中核心期刊2500余种,论文总数量达1千余万篇。

3. 维普中文科技期刊全文数据库

维普资讯有限公司的主导产品《中文科技期刊数据库》是经国家新闻出版总署批准的大型连续电子出版物,收录中文期刊12000余种,全文2300余万篇,引文3000余万条。时间跨度是1989年至今。

三、常用学位论文数据库

1. 中国知网(CNKI)学位论文全文数据库

包括中国博士学位论文全文数据库和中国优秀硕士学位论文全文数据库。截止2010年10月,中国博士学位论文全文数据库收录来自全国388家培养单位的博士学位论文13万多篇,收录年限从1984年至今。中国优秀硕士学位论文全文数据库收录来自全国561

家培养单位的优秀硕士学位论文 107 多万篇, 收录年限从 1984 年至今。

2. 万方学位论文数据库

收录自 1980 年以来我国自然科学领域各高等院校、研究生院以及研究所的硕士、博士以及博士后论文共计 136 万余篇。

四、会议论文数据库

1. 中国知网 (CNKI) 重要会议论文全文数据库

重点收录 1999 年以来, 中国科协系统及国家二级以上的学会、协会, 高校、科研院所, 政府机关举办的重要会议以及在国内召开的国际会议上发表的文献。其中, 国际会议文献占全部文献的 20%以上, 全国性会议文献超过总量的 70%, 部分重点会议文献回溯至 1953 年。截至 2010 年 10 月, 已收录出版国内外学术会议论文集近 15000 本, 累积文献总量 130 多万篇。

2. 万方会议论文数据库

收录了由中国科技信息研究所提供的, 1985 年至今世界主要学会和协会主办的会议论文, 以一级以上学会和协会主办的高质量会议论文为主。每年涉及近 3000 个重要的学术会议, 总计 97 万余篇, 每年增加约 18 万篇。

五、古籍数据库

1. 中国基本古籍库

《中国基本古籍库》全套共收录自先秦至民国重要典籍一万余种, 每种提供 1 个通行版本的全文信息, 另附 1--2 个珍贵版本的原文图像。

2. 瀚堂典藏古籍数据库

《瀚堂典藏》古籍数据库以精准校对的小学工具类、古代类书类数据、出土文献类数据为基础, 陆续纳入包括经史子集, 以及中医药典籍、古典戏曲、敦煌文献、儒、释、道等历代传世文献, 涵盖文史哲等专业的教学和研究工作中所应用到的专业古籍文献数据。

六、学习型、多媒体数字资源

1. 新东方英语多媒体学习库

“新东方多媒体学习库”包含四六级、考研、出国留学、应用外语、实用技能、求职指导、职业认证和公务员等八大类别, 满足不同层次读者的不同需求。

2. 起点自主考试学习系统

起点自主考试学习系统是一个包含英语、计算机、公务员、司法、会计、研究生考试的整合性模拟学习平台。

3. 冰果英语

冰果英语是浙江大学外国语言文化与国际交流学院的教授团队携手中外人工智能专家队伍, 经过多年自主研发, 推出的个性化智能化互动网络英语学习系统。

4. 中经视频

中经视频由中国经济信息网提供, 数据库采用视频点播形式将校外著名专家、学者以及政府官员的报告集成到校园网内。主要栏目有《公共课程》、《中国经济 50 人》、《可持续论坛》、《高层会议》、《博士后论坛》、《凤凰时政》等。

5. 爱迪科森《网上报告厅》

《网上报告厅》是目前国内最大的视频资源数据库, 该库从师生学习、生活的实际需求出发, 整合了国内外包括著名院士、政府领导、专业研究人员以及《百家讲坛》热点人物在内的千余名一流专家学者近万场视频学术报告; 包括理工类、经管类、文史类、就业择业、法律视点、文体教学、综合素质、心理健康等系列。

七、随书光盘

为了更加方便我校读者使用随书光盘资源, 我馆利用杭州麦达公司的博文非书资料管理系统建立了随书光盘检索系统, 读者可以直接对自己所需的图书随书光盘资料进行检索、在线浏览、部分下载或是全盘下载。

馆内主要外文数据库介绍

图书馆咨询部 胡秀青

一、电子图书数据库

1. SpringerLink 外文电子图书

德国施普林格 (Springer-Verlag) 是世界上著名的科技出版集团, 通过 SpringerLink 平台提供其学术期刊及电子图书的在线服务。我馆购买的 SpringerLink 外文电子图书约 2 千种。

2. World Scientific 外文电子图书

世界科技出版公司是世界上首个由华人学者创办的英文科技出版公司, 也是亚太地区最大的英文科技出版机构。目前平台已有超过 1100 种高质量英文科技图书。

二、综合性外文期刊全文库

1. Science Direct

是全球最著名的科技医学全文数据库之一, 收录期刊全文、单行本电子书、参考工具书、手册以及图书系列等。用户可在线访问 24 个学科 2200 多种期刊 (其中大部分都有很高的影响因子), 15000 多种图书, 查看 1000 多万篇全文文献。Science Direct 是我校读者使用最多的外文数据库。我馆读者可以查阅 2000 余种期刊 1995 年以后的论文全文。

2. EBSCO (ASP+BSP)

Academic Source Premier (ASP) 收录 8300 种刊物之索摘, 4,500 种全文期刊 (其中 3700 种为专家评审 (peer-reviewed)) 及 250 种非期刊类全文出版物。收录年限: 1975 年至今。Business Source Premier (BSP) 商管财经类全文数据库收录约 3336 种期刊索引及摘要, 其中逾 2319 种全文期刊及 10000 多种的非刊全文出版物 (如案例分析, 专著, 国家及产业报告, SWOT 分析等)。收录年限: 1965 年至今。

3. Springer LINK

Springer LINK 内容横跨各个研究领域, 涵盖不同学科, 提供超过 1500 种经同行评阅的期刊, 大部分期数自 1997 年开始。

4. SAGE

SAGE 与全球超过 245 家专业学术协会合作出版 500 余种高品质学术期刊。SAGE 出版的学术期刊为 100% 同行评审, 其中 247 种期刊收录于 2007 年 JCR 中, 占 SAGE 期刊总数的 51%, 其中 183 种期刊收录于 SSCI 部分, 78 种收录于 SCI 部分。30% 的 SAGE 期刊位列相应领域的前 10 位。

5. LexisNexis Academic

收录了 6000 多种全文资源。“新闻资讯”全文收录美国及世界其他地区的 350 种报纸; “商业资讯”包括商业和财务新闻, 来自政府或独立资源、市场调查、行业报告以及实际 SEC 文件的美国和国际公司的财务信息。“法律研究”包括案例法、条例和规章制度、法律新闻、某个法律主题的法学评论和分析; “人物”包括人物传记、与人物相关的新闻、故事、讣告、索引目录等等。

6. WorldSciNet

WorldSciNet 目前提供 100 余种全文电子期刊, 涵盖数学、物理、化学、生物、医学、材料、环境、计算机、工程、经济、社会科学等领域。所有电子期刊的访问年限为 2000 年至今。

三、专科性外文期刊数据库

1. American Chemical Society (ACS)

ACS 所出版的期刊有 37 种, 内容涵盖了 24 个主要的化学研究领域。其期刊被 ISI 的 Journal

Citation Report (JCR) 评为“化学领域中被引用次数最多的化学期刊”。

2. SciFinder Scholar (CA 网络版)

SciFinder 整合了化学文摘 1907 年至今的所有内容、Medline 医学数据库、以及欧洲和美国等 61 家专利机构的全文专利信息，是全世界最大、最全面的化学相关及生命科学领域的学术信息数据库。

3. American Physical Society (APS) 和 American Institute of Physics (AIP)

APS 出版的物理评论系列期刊，包括 Physical Review、Physical Review Letters、Reviews of Modern Physics，分别是各专业领域最受尊重、被引用次数最多的科技期刊之一。AIP 出版 12 种物理学术期刊，大部分回溯到第一卷第一期，其中许多拥有该领域最高的影响因子。

4. Institute of Physics (IOP)

IOP (英国皇家物理学会) 提供 45 种物理学领域的学术期刊，年限范围为 1874 年至今的所有内容。

5. The Optical Society of America (OSA)

OSA 提供 17 种同行评审的期刊，具有很高的出版标准和权威性。其中 Optics Express, Optics Letters, Journal of Light wave Technology, JOSA 的影响因子在光学类 (Optics) 期刊中名列前茅。此外还提供 Optics & Photonics News, (OPN) 和 1979 年以来的 260 卷会议录。

6. ProQuest Education Journals

ProQuest 数据库为用户提供近 830 余种顶级教育出版物, 660 种可全文检索, 提供数百种教育学论题的完整信息, 本数据库有完整的全文并且有《儿童教育》(Childhood Education), 《大学教育》(College Teaching), 《哈佛教育评论》(Harvard Educational Review), 《运动训练期刊》(Journal of Athletic Training) 以及《教育理论》(Educational Theory) 等期刊的图像信息。

7. MathSciNet (数学评论)

MathSciNet 是美国数学学会 American Mathematical Society (AMS) 出版的《数学评论》Mathematical Reviews 的网络版, 包含《数学评论》自 1940 年出版以来的所有评论文章的文摘信息, 包括期刊、图书、会议录、文集和预印本。目前, 中国近 150 种期刊被选评。

四、学位论文数据库

ProQuest Digital Dissertations (PQDD) 是世界著名的学位论文数据库, 收录有欧美 1000 余所大学文、理、工、农、医等领域的博士、硕士学位论文。我馆于 2009 年开始参加国内图书馆联合引进 ProQuest 博硕士论文全文项目, 目前可以浏览下载 PQDD 博硕士论文全文 1 万余篇。



常用数字资源的基本特点

图书馆咨询部 夏明春

每种图书馆数据库资源都有其相应的收录资源类型、时间范围和学科范围。而且由于技术原因以及引文和版权保护的需要, 出版商各自采用了不同的文件格式对数据进行处理和存储, 所以我们在利

用这些数字资源之前, 需要安装相应的浏览器或插件。现将我馆目前常用数据库资源的特点总结如下:

数据库名称	资源类型	时间范围	学科范围	浏览器
中国知网 (CNKI) 学术期刊全文数据库	中文期刊	1911-	综合	CAJ Viewer、Acrobat Reader
万方数字化期刊子系统	中文期刊	1982-	综合	Acrobat Reader
维普中文科技期刊全文数据库	中文期刊	1989-	综合	Acrobat Reader
超星数字图书馆	中文图书	建国以来	综合	超星阅读器 ssreader
读秀知识库	中文图书	建国以来	综合	安装相应的插件
书生之家数字图书馆	中文图书	1999-	综合	书生阅读器
方正 Apabi 数字资源平台	中文图书	2000-	综合	阿帕比阅读器 (Apabi Reader)
中国知网 (CNKI) 学位论文全文数据库	中文学位论文	1984-	综合	CAJ Viewer、Acrobat Reader
万方学位论文数据库	中文学位论文	1980-	综合	Acrobat Reader
中国知网 (CNKI) 重要会议论文全文数据库	中文会议论文	1999-	综合	CAJ Viewer、Acrobat Reader
万方会议论文数据库	中文会议论文	1985-	综合	Acrobat Reader
中国知网 (CNKI) 重要报纸全文数据库	中文报纸	2000-	综合	CAJ Viewer、Acrobat Reader
中国基本古籍库	中文古籍	先秦至民国	综合	安装相应客户端软件
新东方英语多媒体学习库	考试学习	--	英语、公务员考试等	安装相应插件
起点自主考试学习系统	考试学习	--	英语、计算机、公务员、司法、会计等	安装相应插件
博文非书资料管理系统	随书光盘	--	以计算机、英语为主	--

EBSCO (ASP+BSP)	外文期刊	1965-	综合	Acrobat Reader
Elsevier ScienceDirect	外文期刊	1995-	综合	Acrobat Reader
Springer LINK	外文期刊、图书	1997-	综合	Acrobat Reader
ProQuest Digital Dissertations (PQDD)	外文学位论文	1861-	综合	Acrobat Reader
SAGE	外文期刊	第1卷第1期-	综合	Acrobat Reader
LexisNexis Academic	外文期刊、报纸等	—	商业、法律	Acrobat Reader
American Chemical Society (ACS)	外文期刊	1879-	化学	Acrobat Reader
SciFinder Scholar (CA)	外文期刊文摘	1907-	化学	Acrobat Reader
American Physical Society (APS)	外文期刊	1893-	物理	Acrobat Reader
American Institute of Physics (AIP)	外文期刊	1975-	物理	Acrobat Reader
The Optical Society of America (OSA)	外文期刊	1979-	光学	Acrobat Reader
MathSciNet	外文期刊文摘	1940-	数学	Acrobat Reader
ProQuest Education Journals	外文期刊	1988-	教育	Acrobat Reader

特色资源建设

手稿捐赠暨特色数据库建设启动仪式侧记

图书馆咨询部 白晶晶

6月17日上午,蒋风、韦苇教授儿童文学研究手稿捐赠暨儿童文化研究特色数据库建设启动仪式在我馆报告厅隆重举行,副校长杨玲教授出席捐赠仪式并致辞。仪式由陈玉兰馆长主持。

杨玲代表学校对蒋风、韦苇教授的慷慨捐赠表示衷心的感谢。她希望图书馆对这些文献进行有效的管

理和保护,将捐赠材料尽快数字化,提供给学术界研究利用,实行



资源共享。

蒋风、韦苇教授这次捐赠的手稿共 80 多万字,另有 250 多帧珍贵的照片,以及杨唤儿童文学特殊贡献奖等不少奖牌。这些文献资料具有重要的史料收藏价值和学术研究价值。杨玲向蒋风、韦苇教授颁发收藏证书。蒋风、韦苇教授先后发表了深情的感言。

会上,图书馆正式启动儿童文化研究特色数据库建设。图书馆的领导及专业人员与以方卫平院长为首



的儿童文化研究院学术团队围绕着儿童文化研究特色数据库建设展开讨论,收获了不少建设性的意见和建议。双方表示要开展长期的合作,把儿童文化研究特色数据库建设当作共同的事业来完成。

据了解,儿童文化研究特色资源数据库是我省高校数字图书馆特色资源库第二期建设项目,由我馆和儿童文化研究院共同建设,依托儿童文学专业的优势,预期收录儿童文学、儿童心理、儿童发展与教育、学前教育、儿童艺术、儿童文化理论和政策等方面的文献各类数据 5 万条以上,将收藏图书、期刊论文、会议论文、学位论文、调研报告等类型的文献。

数据库建成后,将为我省高校等儿童文化研究机构、儿童教育单位及政府主管部门提供基础数据和信息咨询服务,为该领域研究人员提供参考资源,为政府制定儿童教育政策提供参考依据。

该数据库预计将于 2012 年 2 月建成,今年 6 月起已有部分内容面对公众在网络上提供检索。

图书馆出土文献与汉字研究资料中心成立

图书馆咨询部 王晓敏

近日,图书馆出土文献与汉字研究资料中心成立。作为图书馆的特色学科分馆,资料中心将致力于出土文献与汉字研究特色数据库和专业图书资料建设,以促进甲骨学和敦煌学研究的深入和相关学科的发展。

据悉,资料中心由图书馆与校出土文献与汉字研究中心共同建设,文献典藏地点设在出土文献与汉字研究中心,本校师生可以到中心阅览(不外借)。目前已到图书 276 册,其中包括《国家图书馆藏敦煌遗书》

(影印本)134 册、《法国国家图书馆藏敦煌西域文献》(影印本)34 册、《国家图书馆藏金文研究资料丛刊》(影印本)、《上海博物馆藏甲骨文字》、《近出殷周金文集录两编》、《甲骨文合集》等。

此中心的成立,对进一步拓展图书馆为学校科研和学科建设服务的功能,促进学校重点学科研究工作的开展,提高图书资料的利用效率将起到积极的推动作用。

图书馆古籍书目数据库建设 稳步推进

图书馆古籍部

古籍书目数据库建设,是图书馆书目数据库建设的一个重要环节。由于古籍的特殊性,各馆先期的书目数据库仅仅是普通图书,而古籍书目往往是传统的卡片形式。随着文献资源数字化的发展,一些大馆都先后开展了古籍书目数据库的建设,我馆由于缺乏既懂古籍又懂计算机编目的专门人才,因此这个工作一直未曾起步。

今年图书馆新一届领导班子建立以后,馆班子极为重视古籍书目数据库建设工作,首先派出由具体分管的副馆长带队的包含古籍分类编目、计算机编目及现代技术的相关专业人员前往华东师范大学、上海师范大学考察取经。而后又分别派员参加了在苏州举行的CALIS三期“高校古文献资源库”扩大建设会议与在复旦大学举行的第三届全国高校古籍保护工作研讨会。同时又以多种途径与北京大学、清华大学、中国人民大学、北师大、复旦大学、浙江大学等图书馆古籍部门进行交流,学习汲取兄弟馆的先进经验。

自暑期开始,本馆正式启动了古籍书目数据库建设工作,迄今业已编竣《四库全书》、《续修四库全书》、

《四库禁毁书丛刊》、《四库未收书辑刊》等四库系列的大型丛书,读者可通过图书馆网站的“馆藏书目查询”系统检索到13700多条古籍书目数据。其他馆在做数据时,大多以册立目,一册书有十余种甚至二十余种者,仅立一条目。我馆为了明瞭清晰,所有丛书均按子目进行立目,并以其中页码作为索书号一部分。同一子目书有分装数册者,则分册注明卷次起讫,同时子目著者亦可检索,既便于读者,亦便于工作人员。《丛书集成初编》、《丛书集成新编》、《丛书集成续编》(分沪版、台版)、《丛书集成三编》、特藏《万有文库》及其他古籍正进行前期工作,一俟前期工作完毕即可进行编目提供读者检索。在此需要提醒读者注意,查检时请输入繁体字,因为古籍书目的原数据都是用繁体字输入的。

古籍书目数据库的建设,是一项艰巨的工作,任重而道远。目前各兄弟馆正在进行,有的已经部分输入,有的还在进行前期工作。我们有信心有决心,在以陈玉兰馆长为首的馆班子领导下,依靠全体同仁的努力,尽早完成我馆古籍书目数据库的建设。

ILIB 浙江师范大学图书馆书目检索系统

我的书架 | 我的检索历史

书目检索 分类浏览 期刊导航 新书通报 公共书架 信息发布 读者荐购 我的图书馆

简单检索 多字段检索 全文检索 热门借阅 热门评价 热门收藏 热门图书

检索

检索条件: 丛书名=续修四库全书 结果数: 6061 只显示可供借阅的图书

按照: 入藏日期 降序 排列 上一页 54 / 304 下一页 到第 54 页

1061. 警世通言:四十卷 (卷十六至卷四十). 据明天启四年刻本影印 SX1785.001 古籍图书
(明)冯梦龙撰 馆藏复本: 1
上海古籍出版社 2002 可借复本: 0

1062. 梅莊詩鈔:十六卷. 據遼寧省圖書館藏清同治九年華鼎元都門刻本影印 SX1533.561 古籍图书
(清)蕙長卿撰 馆藏复本: 1
上海古籍出版社 2002 可借复本: 0

1063. 樂庵集:六卷, 詩集九卷, 後集四卷, 遺詩一卷, 附錄一卷. 據浙江圖書館藏民國三年古籍图书
花近樓刻遼寧郵政館遺著本影 SX1534.269 馆藏复本: 1
(清)鄭珍撰 可借复本: 0
上海古籍出版社 2002

缩小检索范围

分类:
农业科学(6)

文献类型:
古籍图书(6061)

馆藏地:
点击展开(结果集太多)

主题:
点击展开(结果集过多)

读者服务

开好头, 起好步, 扎实做好新生入馆教育培训

图书馆咨询部 夏雨松

为了使2010级新生尽快地认识图书馆、了解图书馆,做文明读者,我馆于9月27日至10月21日开展了2010级新生入馆教育培训工作。本次培训共举办了36场次,累计培训新生7697人。

新生入馆培训人数多、任务重,图书馆在馆领导的统一部署下,各部室通力合作,充分准备,精心组织,圆满完成了新生培训工作。开学伊始,图书馆就组织人员征求意见,开展了修订读者手册,修改、补充和完善新生培训课件及试题库等工作。在培训安排上,借鉴以往工作经验,提前联系各学

院学工办,确定新生入馆培训的时间安排表,并不断根据临时变动的情况进行调整,使今年的新生培训工作秩序井然。入馆教育培训通过自行学习、观看培训课件及考试等环节,向新生详细介绍了图书馆的资源、服务、规章制度等内容。

此次培训内容翔实、讲解到位,新生基本掌握了图书馆各类资源使用的方法,对提高我校学生的信息素质、发挥图书馆作为人才培养第二课堂的功能起到了良好的推动作用。

走近学科, 走近学院

Web of Science专题讲座成功举办

云水心

10月20—21日,图书馆举办的“走近学科,走近学院”系列活动专题讲座圆满结束。本次讲座特邀了汤森路透公司经理沙立洲先生和顾问石翦女士主讲,我校各学科专业的400余名教师和研究生聆听了讲座。

针对人文社科领域的师生,重点围绕“社会科学、人文艺术研究的新视角——谈SSCI国际学术期刊的利用与投稿”进行讲授;针对科学技术领域的师生,则以“洞悉现在 发现未来——借助SCI进行创新性学

术研究”为主题进行讲授。讲座内容结合具体实例,从快速锁定课题研究的热点学术信息、文献情报的跟踪、如何借助EndNote Web管理和格式化参考文献等角度展开,并配以投影仪演示,让大家更加全面的了解了Web of Science科学引文索引数据库的使用,具有很强的实用性和操作性。

此次专题讲座得到了广大师生的一致好评。大家表示,讲座使他们对SCI和SSCI有了更充分的了解,也为他们更快更好地做出科研决策提供了帮助。

服务因需而变——课题文献检索服务试行

图书馆咨询部 高咏先

近日,图书馆咨询部试行开展课题文献检索服务,具体内容是根据用户的教学、科研需要,定期或不定期对某一特定主题进行全程跟踪检索,把经过筛选的最新检索结果,以全文、书目、索引等方式提供给用户;或是针对自然科学、社会科学及人文科学各个学科、各种项目的研究课题,经与用户协商,从课题前

期调研、开题立项、中期成果,直到成果验收,开展整个过程的文献检索服务。

目前试行免费的课题文献检索服务,凡我校师生、教学科研人员均可向信息咨询部提出课题检索服务申请,填好课题文献检索服务委托单,即可提供这项服务。

文献难找，我为你寻——图书馆文献传递服务介绍

图书馆咨询部

日前，我馆与上海图书馆馆际互借和文献传递服务开通。至此，我馆建立的文献传递服务合作单位已达四家，其余三家分别为浙江省高校数字图书馆（ZADL）、国家科技图书文献中心（NSTL）和中国高校人文社会科学文献中心（CASHL）。

文献传递服务是图书馆利用国内外文献资源共享机制来弥补本馆文献资源收藏不足，最大限度满足读者文献信息需求的有效途径。文献传递服务的文献资源范围包括：中外文图书、期刊论文、学位论文、会议录、专利标准说明书、科技报告、古籍、家谱、图片、舆图、近代文献、音乐文献等。2009年初至今

年6月底，图书馆咨询部已为我校读者传递文献1645篇，充分显示出文献传递服务利用国内外众多图书馆和信息服务机构的宏富资源满足师生教学科研文献需求的便捷和优势。

另据了解，国家图书馆馆际互借面向本校教师和研究生，借阅期限为1个月；中国高校人文社会科学文献中心馆际互借面向本校教师和博士生，每个用户每次可借阅3本图书，单馆同一时间所借图书最高量为20本，借阅期限为1个月；上海图书馆馆际互借面向本校教师和研究生，最大借阅册数为30册，借期45天。

新增数字资源，助力学术科研

图书馆咨询部 王晓敏

近日，SciFinder Academic（美国化学文摘）网络版、OSA美国光学学会全文电子期刊、《中文核心期刊要目总览》（2008年版）网络版、世界科技出版公司电子图书World Scientific Ebooks等数字化资源相继在我馆开通使用。

据了解，“化学文摘”是化学和生命科学研究领域中不可或缺的参考工具，也是资料量最大，最具权威的出版物。网络版化学文摘SciFinder Scholar，更整合了Medline医学数据库、欧洲和美国等近50家专利机构的全文专利资料，以及化学文摘1907年至今的所有内容，是全世界最大、最全面的化学和科学信息数据库。

《中文核心期刊要目总览》是国家社会科学基金项目“学术期刊评价及文献计量学研究”的子课题——中文核心期刊评价研究的成果。《总览》所确定的核心期刊表在国内具有较强的权威性，应用范围比较广泛。其覆盖的学科范围广泛，包括社会学科（社会学、政治、法律、军事、经济、文化教育、历史等）与自然学科（医药、农业、工业技术等），但未收录港、澳、台及国内出版的英文刊物。

世界科技出版公司的电子图书World Scientific Ebooks目前已有超过1100本，并且每年新增300多本新书；学科覆盖亚洲研究、商业与管理、经济与金融、工程学等十余门专业。

拓展服务的新举措：增加读者图书借阅册数

馆办

为了更好地服务学校的教学与科研工作，图书馆决定从2010年10月1日起，增加行政、教辅人员和本科生图书借阅册数。具体调整办法为：行政、教

辅人员由原来的每人限借10册增加到22册，本科生（初阳学院学生除外）由原来的每人限借5册增加到6册，借阅期限不变。

图书馆举办外文原版新书展

图书馆咨询部 信鸽子

为了满足读者选购外文原版新书的需要，我馆近期分别与中国图书进出口（集团）总公司和中国科技资料进出口总公司联合举办2010年外文原版图书新书展。

据了解，两次书展共展出新书6000多册。其中11月8-10日外文原版新书展展出品种涵盖了John Wiley & Sons, Elsevier, Mcmillian, Taylor & Francis, ashgate等国际知名出版社的最新出版物。11月30

日-12月2日外文原版新书展则汇集了Elsevier、Springer、Wiley、Cambridge、Blackwell、Artech House、Dover Publication、Sage等出版社的最新原版图书。

两次书展的展品学术水平高，覆盖学科广泛，内容涉及数学、物理、计算机、教育学、心理学、文学、语言、生物、历史、地理等众多学科，为学校师生了解、选购最新的海外原版图书提供了便利。

学术交流

北京大学图书馆 朱强馆长莅临我校讲学

馆办 孙培燕

10月28日上午，北京大学图书馆馆长、教育部高等学校图书情报工作指导委员会秘书长朱强研究员莅临我校图书馆讲学。王辉副校长会见了朱强馆长，对他的到来表示欢迎，并简要地介绍了我校及图书馆的基本情况，希望朱馆长对我校图书馆多提指导性意见。

朱强馆长在我校图书馆学术报告厅作了一场题为《高校图书馆面临的形势与任务》的学术报告。来

自浙中地区衢

州学院、义乌工商管理学院、金华教育学院等高校图书馆的馆长、我馆全体馆员及本校学院资料室管理人员共130多人参加了听讲。报告会由陈玉兰馆长主持。

报告会上，朱馆长介绍了2010年网络热点以及信息技术的发展对高校图书馆带来的挑战，并就高



校图书馆应对面临的 E 环境与 E 需求提出了若干策略建议。

报告会结束后,朱馆长在馆领导的陪同下参观了图书馆,并进行了座谈交流。参加座谈会的人员围绕报告主题、联系工作实际踊跃提问。朱馆长就大家提出的有关 RFID 在图书馆的应用情况、图书馆面临的

挑战和困惑、高校图书馆如何为社会服务及图书馆信息生态等方面的问题,一一作了解答。

此次报告会及座谈会的内容都是当今国内外数字图书馆建设与服务中较前沿问题,对于开拓馆员的视野、了解业界动态具有积极的作用。

国家 CADAL 项目管理中心常务副主任 竺海康教授来我馆作学术报告

馆办

11月9日下午,国家CADAL项目管理中心常务副主任竺海康教授应邀为我馆馆员作了一场题为《开创数字图书馆新局面》的学术报告。

报告会上,馆长陈玉兰教授代表浙江师范大学图书馆对竺教授的到来表示热烈的欢迎。随后,竺教授就国内外数字图书馆的现状、CADAL一期建设成效、跨媒体搜索服务、主动信息服务、数据规范与标

准等做了简要的介绍;并对CADAL二期建设大学数字图书馆国际合作计划的目标和内容以及CADAL三期设想等内容作了深入细致的阐述。

竺教授还指出,浙师大图书馆今后要积极开展各类数字图书馆服务项目,增强图书馆服务体系及服务能力,加快推进数字图书馆的建设步伐,为浙中西部高校的文献信息资源提升辐射能力。

图书馆派人参加暑期学术交流和培训活动

馆办

为提高馆员的业务素质 and 学术水平,馆领导班子在今年暑假安排10余位工作人员分别参加了中国图书馆学会年会和国家图书馆举办的业务培训活动。

开学后,参加学术交流和培训活动的金明生、季鸿斌和李林华老师向大家汇报了会议的主要内容和学习收获体会并提出了建设性的意见和建议。馆员们

普遍认为,学术交流和培训活动对于开阔视野、了解学术动态、掌握新知识、新技能等,具有积极的作用。

据了解,馆领导十分重视人才队伍建设,采取一系列有效措施来全面提升馆员的业务素质 and 学术水平。

浙江省图书馆学会优秀论文评选结果揭晓

我馆奖项奖级均名列前茅

图书馆咨询部 金多多

11月3-5日,浙江省图书馆学会第十二次学术研讨会在湖州市隆重召开。来自全省各公共图书馆、高校图书馆、各情报所的代表190余人出席了大会。

两年一届的省图书馆学会学术研讨会是浙江省图书馆界最高规格、最高水平的学术盛会,是图书馆界的专家、学者研讨学术、交流信息的盛会。本届年会已入选为浙江省社科联“当代浙学论坛”活动之一。

会议期间,有关专家学者围绕“图书馆与社会发展”这一主题进行研讨,还为征文奖、优秀论文奖、组织奖的获得者进行了颁奖。

学会第四届优秀论文评奖结果是,一等奖(空缺)。二等奖共8项,我馆占其中2项,分别是王云娣的《基

于层次分析法的图书馆信息服务能力综合评价》;方俊琦的《古籍“旋风装”演变探微》。三等奖共14项,我馆占其中3项,分别是王云娣的《MEDLINE数据库收录的开放存取期刊研究》;丁夷的《构建数字图书馆的电子商务模式》;叶华的《浙江省公共图书馆发展的区域差异分析》。

会上,同时公布了浙江省图书馆学会第十二次学术研讨会征文奖15项,其中我馆金明生等人撰写的论文《阅读意识与知识结构论略》排名第二,被遴选为四篇大会交流论文之一。

整体上看,我馆奖项奖级均名列前茅。

院士、教授荐书

龚昌德院士推荐专业书目

1. Quantum Mechanics/ L. I. Schiff, McGraw-Hill, 1968
此量子力学适合大学本科生阅读
2. Quantum Theory of Many-Particle Systems/ Alexdanda L. Fetter & Jone Dirk Walecka, McGraw-Hill, 1971
3. A Guide to Feynman Diagrams in the Many-Body Problem/ Richard D. Mattuck, McGraw-Hill, 1967
这两本书适合硕士研究生阅读,尤其后者是一本图像清晰的好书。
4. 《朗道理论物理学教程》/ I. Landau and E.M. Lifshitz
该教程包括《力学》、《场论》、《量子力学(非相对论理论)》、《量子电动力学》、《统计物理》、《流体力学》、

- 《弹性理论》、《连续媒质电动力学》8本,从经典力学一直到量子多体问题。这是直至目前也不失为一套经典的著作,适合高年级本科生和研究生阅读。
5. Quantum Theory of Solids/ C. Kittel, John Wiley & Sons, Inc, 1963
 6. Introduction to Solid State Physics (8th Ed)/ C. Kittel, John Wiley & Sons, Inc,第4版
这两本书都是大学本科生和硕士生的非常好的固体物理教材或参考书。
 7. Dynamical Theory of Crystal Lattices/ MaxBorn,Kun Huang, Oxford University Press, Inc, 1954

这是一本固体物理的经典著作,是我国著名物理学家黄昆教授与20世纪理论物理大师B.波恩教授的合著,其中许多为原创性工作和思想,发后人深思。

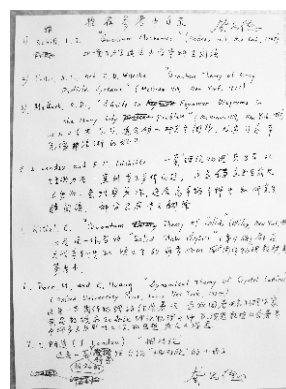
8. What Is Relativity/ L. D. Landau and G. B. Rumer, Dover Publications, 2003

这是一本极好的科普性介绍“相对论”的小册子,有中译版。

【荐书院士简介】

龚昌德,中国科学院数学学部院士,教授,我国首批博士生导师,首批“国家级有突出贡献中青年专家”获得者,享受国务院政府特殊津贴。1953年毕业于复旦大学物理系,曾先后在华东水利学院、南京大学任教,曾先后担任南京大学物理系主任、理学院院长,理论物理研究中心主任等职。主要从事强关联电子系、超导物理、低维

物理、光与低维固体相互作用、介观物理等领域研究工作,主持过国家科委“高温超导电性863项目”的基础研究、“理论物理攀登项目”的强关联电子系子课题;同时主持过多项国家自然科学基金项目(含重点),并参加国家中长期重大基础研究“量子调控基地项目”、国家重大科学问题(重整973项目)“新高温超导材料及其机理研究”和“973异常超导体的物理研究”。研究成果先后获得过1978年“全国科学大会奖”、国家自然科学奖、国家教委科技进步二等奖等奖项。此外,还因“高层次基础性研究人才培养”获国家级优秀教学成果一等奖。



龚昌德院士手稿

王辉教授推荐理科学子阅读书目

题名	责任者	出版社	出版年	索书号
从一到无穷大	(美)伽莫夫著(George Gamow), 暴永宁译	科学出版社	2007	N49/J214
时间简史	(英)霍金等著, 吴忠超译	湖南科技出版社	2006	P159-49/H969/1
趣味几何学	(俄)别莱利曼著, 符其珣译	中国青年出版社	2008	018-49/B814
论语别裁	南怀瑾 著	复旦大学出版社	2002	B222.22/N082*2
老庄心解	范曾 著	中国人民大学出版社	2009	B223.15/F162
老子的智慧	林语堂 著	当代世界出版社	2009	B223.15/L526/1
傅雷家书	傅敏 编注	天津社会科学院出版社	2008	K825.6/F933/2
忏悔录	卢梭著, 赵富春译	中国戏剧出版社	2005	H319.4:I/L791*12
美的历程	李泽厚著	天津社会学院出版社	2001	I01/L332
苏菲的世界	(挪)乔斯坦·贾德, 萧宝森译	作家出版社	1999	I533.45/J237/1
与神对话(系列)	(美)尼尔·唐纳德·沃尔什, 李继宏译	上海书店出版社	2009	----

【荐书教授简介】

王辉, 浙江师范大学信息光学研究所执行所长, 浙江省光学学会副理事长, 中国光学学会理事, 中国

光学学会光学教育委员会常务委员, 苏州大学兼职博士生导师。主要从事光学三维信息理论、光学三维显示技术、衍射光学等方面的研究。共承担和参加了10多项国家和省部级科研项目, 共发表50余篇学术论文。曾获1992年度浙江省首届青少年科技英才二等

奖; 1993年获得“全国优秀教师”称号并获全国“五一”劳动奖章; 1993年获浙江省劳动模范; 曾入选浙江省高校中青年学科带头人, 浙江省“151人才工程”培养计划。

吴泽顺教授推荐文科学生阅读书目

题名	责任者	出版社	出版年	索书号
经典常谈	朱自清	三联书店	2004	Z835/Z895*3
周作人和他的苦雨斋	孙郁	人民文学出版社	2003	I267.1/S978*1
从文人之文到学者之文	陈平原	三联书店	2004	I207.62/C528
唐浩明评点曾国藩家书	唐浩明	岳麓书社	2002	K827/Z021
前朝梦忆: 张岱的浮华与苍凉	(美)史景迁	广西师范大学出版社	2010	----
胡适口述自传	唐德刚	广西师范大学出版社	2005	K825.4/H503/3
与鲁迅相遇: 北大演讲录之二	钱理群	三联书店	2003	I210.97/Q215
关于知识分子的札记: 午夜的幽光	林贤治	广西师范大学出版社	2005	----
知识分子	(英)保罗·约翰逊	江苏人民出版社	2004	D750.61/Y944
国故论衡	章太炎	上海古籍出版社	2003	Z126/Z268*1
岁月与性情: 我的心灵自传	周国平	人民文学出版社	2009	K825.6/Z764
唐诗之旅	李元洛	长江文艺大学出版社	2005	I267/L323*3
情天真有返魂香: 宋词阅读笔记	洪亮	济南出版社	2005	I207.23/H406
冯友兰自传	冯友兰	江苏文艺出版社	2000	----
湘行集	沈从文	岳麓书社	1992	I217.2/S387
中国近三百年学术史	梁启超	上海民智书店	1929	B249.05/L405
中国小说史略	鲁迅	中华书局	2010	I210.91/L824
浙东学派渊源	何炳松	上海商务印书馆	1932	----
文史传统与文化重建	余英时	三联书店	2004	G122-53/Y778
太平杂说	潘旭澜	百花文艺出版社	2000	----

【荐书教授简介】

吴泽顺(1955—), 浙江师范大学人文学院院长、教授、文学博士、硕士研究生导师。曾任岳麓书社副社长、湖南师范大学新闻传播学院教授。出版的

各类作品有二十多种, 主要有《华容方言志》、《无学斋文存》、《汉语音转研究》、《孤独的风景》、《海东杂记》等。

校第二届“读书节”活动有声有色

图书馆咨询部 王小民

4月19日下午,校第二届“读书节”活动启动,本届读书节活动由宣传部、图书馆主办,教务处、学工部、研工部、团委、数理信息工程学院协办。

原校党委副书记胡建新出席开幕式,代表学校对“读书节”活动的举行表示祝贺。胡建新说,书籍是大学生的好朋友,希望同学们在“快餐文化”兴起的时代多读书、读好书,摒弃浮躁、端正心态静下心来读书、沉下心来学习;希望同学们通过读书拓宽视野、陶冶情操,通过学习积累知识、提升能力;并希望有关职能部门不断创新“读书节”内容,丰富“读书节”活动内涵,把“读书节”打造成为校园文化活动的品牌,切实服务于青年学生的健康成长,服务于育人事业的繁荣发展。

宣传部负责人主持开幕式。图书馆馆长陈玉兰教授宣读“2009年度十大阅读明星”和“2009年度优秀读者”获奖名单。

校学生会主席曹立东作为学生代表宣读《书香润泽校园 阅读丰富人生——校第二届“读书节”倡议书》。

开幕式后,南京大学徐雁教授为在座师生作题为《人生惟有读书好——钱钟书小说名著<围城>的批评与鉴赏》的讲演。

据悉,本次读书节活动为期三个多星期,通过邀请校内外知名专家开设讲座、举办“我的读书故事”作品征集大赛、开展“数字资源宣传周”、举办“图书展销”和“唤醒沉睡的图书”活动、评选校“十大藏书家庭”、征集“文明阅览、文明读书”温馨提示语和“如何发展图书馆事业”的金点子等多种方式引导广大师生阅读经典著作、传承优秀文化,在阅读中探索真理、完善自我、成长成才。



书香能致远 阅读乐无涯

——2009年度学生阅读明星评选结果公布

云水心

为进一步营造书香校园文化氛围,鼓励广大读者充分利用图书馆丰富的馆藏资源,多读书、读好书、好读书,根据图书馆信息管理系统2009年读者借书量的排名、所借图书的学科涵盖内容和文明阅读、遵章守纪的情况,评选出赵卫行、齐童巍、闫晋斌、沈美丽等十位同学为浙江师范大学2009年度学生阅读明星,郑娜、罗思思、吴洲星、娄伟男、熊沛等二十位同学为浙江师范大学2009年度优秀读者,授予荣誉称号并予以奖励。详细名单如下:

浙江师范大学2009年度十大阅读明星

姓名	读者单位	年级组
赵卫行	人文学院	汉语 08J1
齐童巍	研究生学院	人文 07 研
闫晋斌	研究生学院	发展与教育心理学 08
沈美丽	初阳学院	初阳文 08J1
郑晨	人文学院	历史 08J1
卢成树	地理环境学院	工商 07J5
姚彬彬	生化学院	生物科学 08J1
戎微	行知学院	汉语言文学 083 班
费学良	初阳学院	初阳文 07J1
叶文顺	经管学院	工商 07J2

浙江师范大学2009年度优秀读者

姓名	读者单位	年级组
郑娜	研究生学院	人文地理学 08
徐国龙	生化学院	生教 07J1
吴洲星	行知学院	汉语 X07J2
娄伟男	经管学院	工商 07J2
熊沛	外语学院	英语 08J7
张萍	初阳学院	初阳文 07J1
施畅	初阳学院	初阳文 07J1
李敏	美术学院	美术 08J3
占伟莉	行知学院	英语 X06J1
周春芳	国际学院	对外汉语 07J2

胡娟	数理信息学院	数学 08J3
阮加智	工学院	机械设计 08J1
裴志超	法政学院	社工 08J1
赵淑阁	教育学院	初教 07J1
刘德宝	职教学院	应电 07J1
朱一帆	音乐学院	音乐表演 08J1
何江平	文传学院	广告 08J1
施程成	地理环境学院	地理 06J1
俞娟	幼师学院	学前教育 09J1
周丹丹	体育学院	体教 07J3

人生唯有读书好

徐雁教授的讲座博得阵阵掌声

经济与管理学院 钟丰丰

4月19日下午,浙江师范大学第二届读书节开幕式结束后,中国阅读学研究会会长、南京大学信息管理系教授徐雁为我校师生带来了一场以“人生唯有读书好——钱钟书小说名著《围城》的批评与鉴赏”为主题的讲座。讲座由图书馆王云娣副馆长主持,近400名师生聆听了本次讲座。

徐教授的讲座立足于讲授阅读方法,从学以致用、活学活用、精学先用的阅读三原则讲到悬疑解疑的学习方法,建议广大学生从细节处解读作品。徐教授结合自己长期的阅读经验和心得,对《围城》中的方鸿渐、《长恨歌》中的王琦瑶这些人物形象展开了深入

分析,认为主人公悲剧的根源在于未能通过求学求知,改变乃至改良自己的性格缺陷,因此《围城》一书给读者的重要启示在于人生须得好好学习,学习的坚实基础是阅读,进而提出了阅读的本质功能:阅读积累知识,知识造就文化,文化改良性格,性格改变命运。

在整个讲座中,徐雁教授博古通今,用通俗易懂、生动形象、贴近生活的例子博得了师生们的阵阵掌声。他鼓励大家通过阅读完善知识结构,构建人生智慧,实现人生价值,最后通过个人博客向大家推荐了名著佳作,并引导读者如何深入阅读这些书籍。

“网络、数字阅读与检索”推广培训活动成功举办

图书馆 咨询部

“网络、数字阅读与检索”推广培训是浙江师范大学第二届读书节系列活动之一,目的是为了帮助广大师生了解图书馆的数据库资源,掌握数字资源检索和利用的技能,提高图书馆数字资源的利用率。

推广培训活动从4月19日开始到4月28日结束,为期10天。图书馆针对本科生、研究生和教师等不同层次的用户,邀请了11位数据库培训师,开展了12场次有针对性的培训讲座,包括维普中文科技期刊的检索与利用、“浪漫”的音乐情怀——西方浪漫派音乐名家名作与KUKE资源、《起点考试网》“一站式”服务体验、谈外文数据库检索技巧——以Ebsco数据库为例、论学术出版支持的成果发表——SAGE学术出版及科研成果辅助、数字化教学参考书的利用一方

正阿帕比数字图书馆、方正年鉴数据库的利用、超星、读秀数字图书馆的利用、冰果英语的使用、爱迪科森报告厅的使用、The Language of Science——Springer电子刊和电子书、您与科学的对话及PQDT博硕士论文全文数据库——学业成果展示平台等。

讲座内容丰富,涵盖的学科范围广泛,实用性和可操作性强,受到了参加培训读者的欢迎和好评。推广活动期间,共有1059人次参加了培训。有的读者说,以前很少用心了解图书馆的数字资源,这次集中推广活动让大家知道了图书馆有哪些数字资源,以及如何利用这些资源,效果明显。推广培训活动也进一步加强了图书馆与读者之间的交流、互动,有利于共建让读者满意的和谐图书馆。



为我的师大赢得更大名望而发愤努力

——在向浙江师范大学图书馆捐赠著作手稿仪式上的讲话

韦苇

杨校长、图书馆领导，各位朋友！

举行这样一个仪式或许是必要的。这实际上不啻是一种号召：号召所有有志于提升浙江师大名望的人，重视、珍爱自己的手稿和照片。浙江师大平等地给所有的师大人以这样的机会，希望师大有更多人，特别是在国内、在境外、在国外赢得名望、受到敬重的那批人，响应号召。师大给所有师大人以这样的平台，首先是给师大的教授们以这样的平台。我想师大也一定会是希望通过他们把师大的学术影响扩散到全国去，扩散到境外去，扩散到国外去。

我从30年前师大把我从西南边陲，从那个凤凰花无处不开的地方，从偏远小城挖掘到这里来。从我来到师大那天起，我就心中暗暗立誓，要证明：师大把我调到这个文学背景如此恢宏的浙江的惟一一所省属师大来，毕竟不是一个错误的决定，当时没有错，将来检验起来也不会发现有错；我要作尽我的努力，使自己与这所堂堂的浙江师大相配称，不辜负浙江师大对我宽宏的发掘。我始终怀以谦卑和自豪的心态来讲课、来著作、来做事。24年前我就在我的一篇短文里说过，离开师大的，不见得就能捷报频频传来，不离开浙江师大的，也不见得就不能捷报频频传去。当时有人说我的这两句话里喷洒着酒沫星子。然而，24年后的今天，我在这个讲坛上，我还坚持要这样说，我仍然希望有更多的师大人把自己的积极影响打到外地去，通过他们的成果让国人都来肯定浙江师范大学不愧为人文背景特别雄深的浙江的一所省属师大。

50年代中期，我在上海外国语大学上学的时候，我被吸收进了上海作家协会组织的上海青年创作组。我参加的是组里的诗歌小组。诗歌小组有一次让所有的成员都去参观全国著名作家、诗人的手稿展览。那次参观，我受到如此大的震撼，以致至今仍记忆犹新，当年的参观情景至今我仍历历在目。那次诗人手稿展览的参观，给了我三个启示：1)原来，我平常在阅读名家诗作时，实际上就在盼望着能有一天一睹这些诗歌原初手稿的风采，想知道它们是怎样被写出来的；2)名家手稿被放置到玻璃柜里，就会一下变得神圣起来，会发生如此意想不到的震撼力；3)文稿形成过程中，涂改是难免的，但涂改时必须最大限度地把方便给予编辑——他们很忙碌很辛苦，一天要看很多稿子，所以涂改时要非常明确，涂掉的字句要涂死，不要又像涂掉，又像没有涂掉。从那以后，我写文稿，要涂掉的地方就用毛笔涂死，涂得一点也看得出来原来写的是什么字。这就是我50年代那次参观手稿展览的一个具体收获。

14,6,2010 于丽泽湖畔

【作者简介】

韦苇，浙江师范大学教授。主要从事儿童文学翻译和创作，其专著、译著已出版了数十部，代表作有《世界儿童文学史》等。

咀嚼的况味与洞烛的智慧

——《碌碌人生旅》读后

葛永海

暖冬日晦，细雨敲窗，独处斗室。面对一本书，阅读一种人生，这种人生不事夸饰，没有动人耳目的异样华彩、它纯朴而厚实，放逐了喧哗和浮躁，不会涂抹浅薄的抒情，也不曾赘加浮泛的议论。真实的人生影像只幻结成两幅画面：老人细数年轮执着的手势，和娓娓叙说时平和的眼神。叙述如水，传递着人生的本色，生命的况味、生存的别样智慧。这，就是骆祥发先生的《碌碌人生旅》。

骆祥发先生在前言中自谦为“消闲”之作。其实，作为一部世事实录和心灵史，作为一种个体生命存在的物化和承载，它的意义当然不止于消闲，而是一部“有为之作”。其意义之一端即在于予当代人以苦难的教益，因为我们从一个亲历者的眼中看到了真实的苦难，那么真切可感，似乎触手可及。

骆先生长期任教于浙江师范大学中文系，曾任该校校长。但是，他的早年可谓遍尝艰辛，如童年遭遇日军、劫后余生、少年眼病，至于失明；后负笈求学、又几度失学。骆先生的童年是一个置于田间旷野自由放养的时期，童年快乐在于田边地头上的撒野，而童年的悲苦则因为家庭的贫困已成为一道走不出的阴影。如果说天佑善良，骆先生在失明数十天之后由于遇到一位传奇式的医生，终于重见光明，令人感叹于人世生命的无常与不测，那么其“坎坷长苦辛”的求学经历尤为使人感佩。骆先生第二次为义乌中学录取时，终于不愿再失去机会，为获得求学之生活费，在大年三十的夜里，他以十七岁的瘦弱身躯负重担，逆寒风，外出做鸡毛换糖的生意。因为瞌睡，他曾经掉进深深的沟里；因为犯忌，他曾经被异乡的村民群殴。而一切的一切，只为了能挣一点学费、能够上学。个中艰辛，已为当代学子们所无法想象。咀嚼人生，品

出了苦涩的滋味。在骆先生的笔下，我们似乎理解了那刺目而真实的句子：人生是死神唇边的笑。

骆先生同样见证了那个荒谬的时代。校园大字报的触目惊心，天安门城楼前的狂热，南北串联的惊扰纷杂，武斗骚乱恐怖、干校改造掏粪激情，困难时期的饥饿等等。目之所见，耳之所闻，骆先生记录了那个时代景象的冰山一角，却足以让我们想见它的整体。

生于彼时彼地，幸或不幸，已无法言说，生命已经铸定，历史不能轮换。而当旧日的尘埃落定，回眸于此，却能让更多的后来者了解那一幕的惨淡，有所启悟。骆先生以沉静的思考提升了感性的陈述，掺和了反思和自剖的智性沉沦才是本书之莘莘大者。

不经历风雨，何以见彩虹。正因为无数次的看过、走过，经历过，现今独立高丘，回首天际，方能洞悉人生的奥义。在回忆自己的艰苦生活时骆先生说：“其实，对待困难每个人都有极大的适应能力，只是环境、条件是否需要你去发挥这种潜能而已。事实上，一个人也只有充分动用过这种适应潜能，他在日后的社会生活中，不管遇到什么艰难险阻才能游刃有余，使自己立于不败之地。”

再如，面对下放到干校后今非昔比的一些地委领导，骆先生不由感叹：“各个人的智慧才干固然差距甚大，但一个人的升降浮沉，往往决定于环境条件的变化。能够正确地认识自我始终把自己摆在一个确当的位置上，身居高位不要无限膨胀、千万别忘记自己的平凡与渺小。身临逆境，也不要太过苦恼，因为自己本来就是平凡的一员。和自己一样经受苦难的人不是多着么？重要的是不要使自己的骨骼软化。”

这类感言正是基于真切的人生体悟和对世事的洞察，不历斯情斯境，不作反思，不可能有这种深沉的

见解。

值得指出的是，骆先生在自传中的人物品评，他抱着与人为善的原则，对文革时期校园中的荒唐人事，总是作善意的批评，分析时代之弊，持论比较客观。而对于前辈师长，则表达了真挚的敬意和祝福，其中既有对老师轶事的热情追想，又有对师长不幸命运的深深惋惜，字里行间，跳跃着作者的拳拳之心。

骆先生待人宽而责己甚严，全书贯穿着反省和自我剖析。骆先生总结了自己人生的若干缺陷，如认为“自小就缺乏明确的奋斗目标”，不能积极介入社会，有时“容易犯主观武断的毛病”，由于语音问题，严重影响社会交际，等等。其中自然有责己过切的成分，但自我解析的深入是显而易见的。他并不掩饰自己的过失，如在书中一再表示出对文革期间张贴大字报的追悔，更难能的是，他坦诚地表露了卸任校长之后的

思想矛盾，而没有回避人性的脆弱之处。显然，这种真诚的袒露正是自传的灵魂所在，也是作品超出同类的亮点。

取儒家之“清”，释家之“善”，道家之“静”，融合一体，以为人生理想，或曰精神坐标。骆先生就是这样为我们提供了一种生动的人生样本，尽管并无眩目的华章，但正如书中所言：“平凡者前进道路上的收获与缺失，人人都可随意舍弃。”惠泽后生晚辈当在于此。

读罢全书，心境在四起的暮色中，渐转苍凉，仿佛有力的注入，终又归于平实。掩卷之际，谁人不会起“苍龙日暮还行雨”的怀想呢？

【作者简介】

葛永海（1975—），浙江师范大学人文学院副院长、教授、文学博士、硕士生导师。



四时床头忆读书

中本061班 金路杰

卧榻人心闲，
手执卷册意难平。
花前月下醉人归，
不及，览书拥梦上青天。

读书岂为心读，谬矣！乃身心共阅也。

怪乎左岸人总是愿意花上几法郎在浓咖中美美的享受品味文字的乐趣。读书实为一件幸事。我非高卢人，所以只能在自家的小屋里，内地的咖啡馆是消费不起的，便是可以也往往失了雅致，不如自家的园地，唯一书一人一桌一床。书桌前又往往给人一种威严，且不说胸离一拳，眼离一尺的戒训，单是垫纸上凌乱的草稿和举目杂堆的参考书，就足以让学生时代的我失去阅读的乐趣，便是今天在干净的书桌前也往往不自觉的正襟危坐，毕竟少了些“自由”来，可为师却难为友也。

唯一一床，还可供消遣。于是，挑出一本“闲书”来，把自己和书往床上那么一靠，调到最舒适的姿态。兴起时可乱蹦乱跳，倦怠时可时眠时憩，随心所欲而不逾矩，便是“胡思想乱”也比得书桌前更见海阔天空。私下以为实乃人生一大快事！书为友非同人之友，人之友多少显得娇贵且不易亲近，书之友则可称得“两小无猜”般“亲密无间”，最近时我与她不过咫尺，有时哭得不知是她渗出泪来还是我。这当然只是鄙人的“歪门邪道”，至少父母在那个时候总是充当我眼中的“罗刹”，以至于今天落笔时还貌似听到母亲那时候的一惊一乍，不知毁了我多少好心情。

“可赖床头觉，愿睹书香浓。”

春，是爱幻想、爱筑梦的季节。对于我来说，春分的记忆远不如母亲为我换好床单那么深刻。那个时候往往开学伊始，学业不重，早早的卧躺于床，那种

清爽惬意的感觉我以为也只有春之声可比了。略作休憩，身体的舒适必然换取精神的渴求，这时唯有读书可以共享。严实了一冬的后窗也推开了小脸，倘若眼疲思乏，间或可闻得一丝青草泥土香，春雨过后，那芳息更浓。这时，取之北风的是猫儿的春叫，偶有几阵虫鸣，倒也可以助兴。唯一遗憾的是抽去了厚垫子之后，卧得久些便多少有点隐痛。

读诗当然是春夜里的不二选，唐诗宋词皆上品，西洋舶来也可慰，倘是舍得泪的，纳兰公子和李唐后主也可参情。因为读诗自不必担心为情节所诱而欲罢不能忘，而且其留给我的空白更是足以让我美梦一晚。只是母亲蛰伏了一冬之后也更显得“强势”，记忆中的“春”字总是在母亲“半夜鸡叫”中最先感受到，“春天要早点睡的，免得乏了身子。”于是打着哈欠，不耐烦的喊上“晓得哉！”不舍地合上书。有时候还没听到母亲的老话就枕着诗集睡去了，倒是可惜了书屈当了一夜抱枕，第二天早起倒真坏了“身子”。

夏，当然是读书的好时光。学生时代的暑假，抛开了学习的压力，于每日午后惬意的长睡后，枕边一杯冰水，手中一本书，绝无鏖战之苦。读起水浒、红楼来觉得赛过古人听书，看得累了，咬上块冰，眼睛一闭，水泊好汉、脂粉英雄纷纷现出身来，实在美杀。

孩子们的天堂似乎总是大人体的疲劳。夏日宁静的午夜，隔壁房里早已传来沉沉的鼾声，以待明日的早起，而我总是欣喜于这样宁静的夜晚。有时候怀疑夏天的夜才是最静的夜，只是大人们不懂享受，倒替他们惋惜。那个时候还没有现在这么多空调，便是电扇我有时候也嫌它翻书太乱太吵，而将其关上，扇把芭蕉来，开始还偶尔摇几下，不多时，变舍了扇子换得大汗淋漓，倘使没有蚊子作伴，倒真是午夜最美的

煤油灯下读书虽苦犹乐

李俏红 张恩

上世纪五六十年代,是一个靠煤油灯点亮的时代。浙师大蔡铁权教授永远都记得煤油灯下面的读书生活,没有玻璃罩保护那微弱的灯光,即使大热天,也不敢开窗,生怕风一吹灯就灭了。经历一天曝晒的屋子格外闷热,没看多久,衣服就被汗水浸透了。

高中前,“红色小说”盛行,身边的同学都会看这些,他也不例外。《红岩》、《青春之歌》……故事情节深深地打动了。从一开始的红色小说,到后来的古典文学。为了能够更系统地学习,蔡铁权开始阅读文史类书籍。

蔡铁权高中毕业,正逢“文化大革命”开始。虽然很多书籍被收走了,但是学校里的书并没有被没收。由于蔡铁权的班主任在金华县澧浦中学任教,爱好书籍的他便向老师借阅,老师毫不犹豫答应了。1971年,蔡铁权当上了民办老师,每次放学后,他都喜欢静静地待上一会,过过“读书瘾”。巴金、茅盾、鲁迅的

小说、散文、杂文都有涉及。尽管如此,蔡铁权更钟情于文学史,从《中国活页文选》中接触各样文学作品。直到后来读了物理专业,蔡铁权还是会选择在业余时间翻一翻《中国活页文选》。

蔡铁权印象最深刻的书是吴天石与马莹伯合著的《谈谈我国古代学者的学习精神与学习方法》,他从孔子、荀子、欧阳修、王安石、苏洵等古代大学者苦读的故事中找到读书的动力。

1977年,高考恢复,使那些爱好读书的人为之振奋,29岁的蔡铁权也一样。教科书、参考书一大堆,学到晚上一点依旧不肯回家休息。就这样,蔡铁权顺利地考入了浙江师范大学物理系,继续他的读书生涯。

(本文第一作者李俏红系我校校友,现为《金华日报》记者)

享受了。所以我不喜挂蚊帐的,在迎接了蚊客的同时,也不曾拒绝晚风。读得痴时,便是那蚊客的叮咬也仿佛是身外之事,往往到了关灯后才发现奇痒难忍,方懂得“鱼与熊掌不可兼得”之苦,以至于久不得入睡,又起来翻身再读。我很难再记起那个时候的夏天是怎么睡着的,只知道每天起来吃的都是冷饭,埋怨虽不断,但是晚上又忍不住继续,补得了一下午的精力当然是不能用来“虚度”的。小时候经常听外婆说,白天不读书,晚上废灯油,于是每晚回去开灯都显得战战兢兢,以至于今天困得迟些,还会联想到外婆那摇头叹气的怜惜表情。

秋,总归是来得有些不太情愿的。在重新背上书包的时候也换走了一夏的“凉忆”。“埋故纸堆”的日子似乎离床和书又远了些,只看了一半的“厚砖头”又悄悄的不情愿地躲回了书架,不是没了兴致就是失了时间。

人显得比先前更慵懒了,家长们总以为是假期综合症惹的,躺在床上也不愿多动些,游离在痴痴中。偶有半点零星不散场的夜虫的低鸣还能换回点夏天的记忆。在这退去了春天的骚动和夏日的喧哗后的午夜,多半只能让人感到秋天的肃杀和寂寞来,虽有阅,却也难免离了所目之物,未几,就昏昏欲睡起来。我想母亲是最不担心这个季节的,便是偶有几次善意的提醒,我多半也已是朦朦胧胧了。

“一盏秋灯夜读书”还不是可有可无的,窃以为尚有零星小文可读,语堂、知堂的集子也不妨一翻,前者轻松后者闲适,后者则满口余香。《秋天的况味》多半是那时的最爱了,最喜开篇之惬意,“秋天的黄昏,一人独坐在沙发上抽烟,看烟头白灰之下露出红光,

微微透露出暖气,心头的情绪便跟着那蓝烟缭绕而上,一样的轻松,一样的自由。”我虽没有香烟,也不坐沙发,但一书一床却也偷的浮生半日闲。倘不想卡了心智,读一读《萤窗小语》也未尝不可,学生时代,多半是脱不了刘先生的激励的,尽管现在早已习惯了自寻良药,却仍难忘那个时候的“小故事大智慧”。

冬,在这有两个世界的季节里,从屋内到屋外,甚至于床和桌之间分明咫尺却如隔天涯。每每冻得发麻的双手在裹得严实的大衣里打颤的时候就本能的恋上那熟悉的床。更柔软的被子和更厚重的垫子,让窗外的呼啸北风变成了哑剧。南方人这时节看书不比北方人可以坐在炕上随意的看,一个人也没有古人围炉夜话的雅致,当然也没有空调室的四季如春,倒是觉得那时候更有冬天的感觉,而暖在被窝里看书也更是别有一番滋味在心头的。有时候看的出神,甚至忘记了还露在外面的肩膀早已冻得僵硬。

若论到读什么书,私以为这个季节非得读点有力的文字来,要不然怎么经得起寒的折磨。柔情似水固然诱人,但偶尔一放松就能感到现实的冷酷便泄了气。《野草》就是那个时候发现的。尽管今天仍然糊糊涂涂,但在那个季节却也渗出一丝冷汗来,很多个夜晚都会被一个熟悉的竖着发的瘦男人背影惊醒,看着他在黑夜里拎着幽灯,一直走向夜的更深处。

冬去春又来,书读得越来越多,躺在自家的床上的时间却似乎越来越少了,便是躺着多半也是用来回忆然后沉沉的睡去。现在偶尔躺在床上看书,父母似乎也不再说什么,反而是自己,往往莫名的放下书来,关上灯……



懒人读书出智慧

刘萍

我是一个非常懒惰的人，所以我做任何事情首先考虑的就是怎样才能节省力气，读书的时候也是如此。所以所读的书，一定要是名家名著才行。

为什么要读名家名著呢？因为我坚信，大凡名家名著，必定都是大浪淘沙之后的精品。所谓开卷有益，指的就是读这类经过时间、空间检验的好书。基于这种认识，我一般很少看畅销书，那还没有经过时间的检验呢！我洋洋自得地把这套理论讲给一个朋友听时，立刻被他反驳。他说万一将来实践证明某畅销书是一本好书的话，我生逢其时却无缘读到，岂不遗憾？他这样说的时候我立刻就感觉到遗憾，不过我很快又找到了解决的办法，那就是听朋友推荐。我会先问朋友们某某书好不好看，如果说好，就看一看，如果说不好，就省些力气——此招法灵验无比。

由于懒惰，我业余时间很少出门，所以我的娱乐除了看电视以外就是看书。这样就有人要问我：那你一定读过很多书了？其实也不是，我虽然每天都在看书，可是读过的书总共不过几十部而已。因为我实在懒得去读那些没有读过的不知道是好还是不好的书，所以我总是把读过的好书再读一遍然后再读一遍。古人不是说“好书不厌百回读”么，我虽不能把好书读

上百回，不过读它十回八回也还做得到。

我早些年读过一个女作家的书，她说她本来只是一个工人，有一年生病住院，躺在医院的病床上读了两遍《红楼梦》，病好之后就成作家了。我羡慕得不得了，也找来《红楼梦》，不但读了两遍，还背下了其中好些诗词曲赋和章节段落，遗憾的是我至今也没成为作家。不过由于我书读得专一，几年下来也有所收获。我发现我比较爱读的书有一个共同的特点，那就是文字比较轻松幽默，而轻松幽默的文字背后却隐藏着生活的悲哀和辛酸。比如老舍，比如王力，比如周腓力，比如周洪。了解自己的爱好和兴趣以后，我差不多每年都把他们的书拿出来读上几遍。古人说“熟读唐诗三百首，不会作诗也会吟”，我的创作冲动就是在这种情况下产生的。我虽然不能读透生活的悲哀和辛酸，但轻松愉快的文字却正适合我的性格。当我用自己的笔把我的创作冲动记下来投往报章的时候，居然也能发表。西人有云：“懒惰出智慧”，我虽然没有出什么大智慧，不过得失之间，大概也可以算是异曲同工吧。

(本文选自图书馆网站馆员学习交流平台)



图书外借排行榜

图书馆流通部 季鸿斌

为了给读者阅读图书提供参考，流通阅览部对2010年1-11月图书外借情况进行统计。现将哲学类、文学类外借次数位居前列的图书排行如下：

2010年哲学类				
题名	责任者	出版社	出版年	索书号
理想国	(古希腊)柏拉图著	商务印书馆	1986	B502.232/B927*5
中国哲学史	冯友兰著	华东师范大学出版社	2000	B2/F533*11
论语译注	杨伯峻译注	中华书局	1980	B222.14/Y142
梦的解析:新译插图本	(奥)弗洛伊德(Sigmund Freud)著	九州出版社	2004	B845.1/F598*5
梦的解析	(奥)弗洛伊德著	北京出版社	2008	B845.1/F598/4
西方哲学史	(美)罗素著	吉林大学出版社	2005	B5/L958*5
西方哲学史	邓晓芒, 赵林著	高等教育出版社	2005	B5/D324
谁动了我的奶酪?	(美)斯宾塞·约翰逊(S. Johnson)著	中信出版社	2001	B825/Y944
人性的弱点	(美)戴尔·卡耐基(Dale Carnegie)著	中国长安出版社	2003	B848.4/D103
于丹《庄子》心得	于丹著	中国民主法制出版社	2007	B223.55/Y708
大学四年要记住的101个忠告	李芷萱编著	武汉出版社	2008	B848.4/L337
《论语》读本	钱逊著	中华书局	2007	B222.25/Q255
女人,学会舍得	(韩)南仁淑著	中信出版社	2008	B825-49/N246
潜意识:写给女人的心理学读本	耿兴永编著	中国纺织出版社	2008	B844.5/G338/1
中国思想史论.上.中.下册	李泽厚著	安徽文艺出版社	1999	B2/L332*1
爱的艺术	(美)艾里希·弗洛姆著	京华出版社	2006	B84-06/F594*8
尼采传:一个特立独行的一生	(法)丹尼尔·哈列维著	贵州人民出版社	2004	B516.47/H024
美学散步	宗白华著	上海人民出版社	1981	B83/Z959

2010年文学类

题名	责任者	出版社	出版年	索书号
平凡的世界	路遥著	人民文学出版社	2004	I247.5/L880*4
麦田里的守望者	(美)J. D. 塞林格 (J. D. Salinger) 著	译林出版社	1997	I712.45/S012*1
荆棘鸟	(澳大利亚)考琳·麦卡 洛著	译林出版社	1998	I611.45/M283*1
张爱玲文集	张爱玲著	安徽文艺出版社	1992	I217.2/Z073
陆小凤传奇	古龙著	珠海出版社	2005	I247.5/G446*18
基度山伯爵	(法)大仲马著	人民文学出版社	1978	I565.44/D089*41
韩寒五年文集	韩寒著	二十一世纪出版社	2006	I217.62/H085*1
福尔摩斯探案全集	(英)阿瑟·柯南道尔 (Arthur Conan Doyle) 著	译林出版社	2005	I561.45/K400*26
不能承受的生命之轻	米兰·昆德拉著	上海译文出版社	2003	I514.45/K968*7
围城	钱钟书著	人民文学出版社	1991	I246.57/Q276
家	巴金著	人民文学出版社	1981	I246.57/B035*11
神雕侠侣	金庸著	广州出版社	2002	I247.58/J820*8
川端康成小说经典	(日)川端康成著	人民文学出版社	1999	I313.45/C908*9
许三观卖血记	余华著	人民文学出版社	2004	I247.57/Y755*6
春	巴金著	人民文学出版社	1962	I246.57/B035
海边的卡夫卡	(日)村上春树著	上海译文出版社	2003	I313.45/C987*20
你不可不知的人性	(美)刘墉著	天津教育出版社	2006	I712.65/L712*21
我们都是丑小鸭	张小娴著	天津人民出版社	2004	I247.5/Z217*3
悲惨世界	(法)雨果著	人民文学出版社	1992	I565.44/Y830*36
情人	玛格丽特·杜拉斯著	上海译文出版社	2005	I565.45/D374*10

三大索引排行榜

图书馆咨询部 夏明春

SCI(科学引文索引)、EI(工程索引)、CPCI-S(原为ISTP,科技会议录索引)是国际公认的进行科学统计与科学评价的主要检索工具。根据“三大索引”收录及被引证情况,可以从一个侧面反映学术水平的发展情况。特别是“三大索引”收录论文的排名成了判

断一个学校科技类学科或作者科研水平的一个十分重要的标准。下面各表是我校2005年至2010年11月各学科和作者的论文被“三大索引”收录的前10名排行榜,从某方面客观反映了我校科研水平最高的理工科类作者和学科的情况。

表1 SCI作者排行榜

姓名拼音简写	中文姓名	收录篇数
ZHANG, JF	张解放	99
FENG, YL	冯云龙	94
LUO, MF	罗孟飞	84
LI, JB	李继彬	62
WEN, YH	温一航	59
ZHAO, GL	赵国良	55
LU, JQ	鲁继青	51
LI, LC	李良超	47
WANG, WF	王维凡	47
WU, FM	吴锋民	46

注:检索时间:2010.12.16(下同)

表2 SCI学科排行榜

学科(英文)	学科(中文)	收录篇数
PHYSICS, MULTIDISCIPLINARY	物理, 综合	218
MATHEMATICS, APPLIED	应用数学	207
MATHEMATICS	数学	172
CHEMISTRY, PHYSICAL	物理化学	142
CRYSTALLOGRAPHY	晶体学	131
OPTICS	光学	112
CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY	化学, 综合	110
MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY	材料科学, 综合	103
PHYSICS, CONDENSED MATTER	凝聚态物理学	97
PHYSICS, APPLIED	应用物理	86

注:学科(英文)为ISI数据库中的学科分类,学科(中文)仅作参考(下同)

表3 CPCI-S (原 ISTEP) 作者排行榜

姓名拼音简写	中文姓名	收录篇数
WANG, XD	汪晓东	74
ZHANG, CJ	张长江	57
ZHANG, HR	张浩然	42
ZHAO, JM	赵建民	33
ZHU, XZ	朱信忠	27
YE, MY	叶美盈	21
XU, HY	徐慧英	20
FENG, LH	冯利华	18
LV, GY	吕干云	18
TAN, WA	谭文安	16

表4 CPCI-S (原 ISTEP) 学科排行榜

学科(英文)	学科(中文)	收录篇数
COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE	计算机科学, 人工智能	167
COMPUTER SCIENCE, THEORY & METHODS	计算机科学, 理论与方法	126
COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS	计算机科学, 跨学科应用	100
ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC	电子电气工程	92
COMPUTER SCIENCE, INFORMATION SYSTEMS	计算机科学, 信息系统	89
AUTOMATION & CONTROL SYSTEMS	自动化控制系统	51
COMPUTER SCIENCE, SOFTWARE ENGINEERING	计算机科学, 软件工程	49
TELECOMMUNICATIONS	电信	42
OPTICS	光学	39
COMPUTER SCIENCE, CYBERNETICS	计算机科学, 控制论	32

表5 EI 作者排行榜

姓名拼音	中文姓名	收录篇数
Wang, Xiaodong	汪晓东	69
Zhang, Changjiang	张长江	51
Wang, Hui	王辉	50
Zhang, Haoran	张浩然	36
Wang, Weifan	王维凡	33
Li, Jibin	李继彬	32
Zhang, Jie Fang	张解放	31
Jiang, Jing	蒋静	27
Zhao, Jianmin	赵建民	27
Luo, Meng Fei	罗孟飞	26

表6 EI排表学科排行榜

学科(英文)	学科(中文)	收录篇数
Mathematics	数学	422
Computer Applications	计算机应用	326
Computer Software, Data Handling and Applications	计算机软件, 数据处理和应用	324
Light/Optics	光学	259
Artificial Intelligence	人工智能	236
Data Processing and Image Processing	数据处理和图像处理	219
Control Systems	控制系统	218
Atomic and Molecular Physics	原子与分子物理	208
Algebra	代数	196
Organic Compounds	有机化合物	193

我校被三大索引收录的论文数量屡创新高

图书馆咨询部 高咏先

《科学引文索引》《科技会议录索引》《工程索引》是国际著名的三大检索系统, 统称三大索引。《科学引文索引》(Science Citation Index, 简称SCI) 和《科技会议录索引》(Conference Proceedings Citation Index - Science, 简称CPCI-S, 即原ISTEP) 是由美国科技信息研究所(Institute for Scientific Information, ISI) 编辑出版的大型多学科综合性检索工具。《工程索引》(The Engineering Index, 简称EI) 是由美国工程信息公司(Engineering Information Inc.) 编辑出版的全面报导世界上工程技术领域主要文献的信息检索工具。

SCI收录了世界上60多个国家和地区的6,650种以上涵盖150多个学科的世界一流学术科技期刊, 学科范围涵盖有农业、天文学、材料科学、数学、物理学、化学、生物化学、生物学、生物技术、医学、计算机科学等自然科学基础领域, 是目前国际上三大检索系统中最著名的一种, 其中以生命科学及医学、化学、物理所占比例最大, 收录范围是当年国际上的重要期刊, 尤其是它的引文索引表现出独特的科学参考

价值, 在学术界占有重要地位。CPCI-S(原ISTEP) 收录了6万多场国际著名科技会议所提供论文的题录信息和作者摘要, 涵盖的学科包括农业和环境科学、生物化学和分子生物学、生物技术、医学、工程、计算机科学、化学和物理等领域。EI收录了全世界5,000多种工程类期刊、会议论文集和技术报告, 涉及175个学科和工程专业, 包括核技术、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与其他主要的工程领域。它具有综合性强、资料来源广、地理覆盖面广、报道量大、报道质量高、权威性强等特点。

对科研人员发表论文被三大索引收录情况进行统计, 已成为各高校在硕士点及博士点评估、专业人员技术职称评定、学位授予等工作中的一项重要考核指标。一所高校科研论文被三大索引收录的数量, 可以反映出该校科研的国际化水平。随着我校近年来学

术兴校战略的实施以及博士点建设的开展,学校整体科研实力得到很大提高,科研成果丰硕,形势喜人。在论文收录方面,学校最近几年论文被三大索引收录的数量逐年大幅度提高。初步统计,浙江师范大学2010年(截至11月)被三大索引收录论文已达881篇,其中SCI收录394篇,EI收录369篇,CPCI-S(原ISTP)收录118篇。

为方便我校师生查阅论文收录情况,更好地满足读者的信息需求,图书馆通过与相关单位合作,推出了三大索引SCI、CPCI-S(原ISTP)、EI的查收查引服务,以便读者了解自己的科研成果被收录和引用的情况,并作为自身科研成果评价的依据。读者可以携带论文信息,直接到图书馆咨询部开具论文被三大索引收录的证明。

附表:浙江师范大学2005-2010年三大索引收录情况(单位:篇)

年份	2005	2006	2007	2008	2009	2010
SCI	161	213	214	312	437	394
CPCI-S	38	101	68	87	95	118
EI	145	222	226	320	415	369
合计	344	536	508	719	947	881

检索时间:2010年11月30日

馆讯 我校召开图书情报工作委员会2010年年会

馆办

9月25日下午,校图书情报工作委员会2010年年会在图文信息中心会议室召开。校图书情报工作委员会全体委员及图书馆相关人员共50余人参加了会议。副校长王辉主持会议并讲话。

王辉指出,图书馆是为高校教学和科研服务的重要学术机构,是学生学习知识的第二课堂和精神家园。他希望委员们充分认识到图书馆在现代大学建设中的地位和作用,积极建言献策,使我校图书情报工作迈上新台阶;希望以本次会议为起点,推进图书情报工作委员会年会正常化、制度化建设。王辉还对图书馆工作提出了建议:抓好制度建设和队伍建设,更合理、高效、优质地实现人、财、物的配置,多渠道、多方式、多层次地加强图书馆的育人功能,把图书馆建设成为我校的信息中心、知识中心、学习中心、学

术中心。

图书馆馆长陈玉兰教授向委员们汇报了近年来图书馆工作取得的成就、存在的问题和今后的发展思路。与会委员畅所欲言,提出了加强教师信息检索培训、自建特色数据库、实现图书馆和学院资料室文献资源共享等意见和建议。



图书馆召开“十二五”发展规划编制工作讨论会

馆办

9月9日上午,图书馆召开了“十二五”发展规划编制工作讨论会。会议由馆长陈玉兰主持。参加会议人员有馆领导班子成员、各部室正副主任、馆学术委员会成员、民主党派和无党派人员、退休老领导及工会代表。

陈玉兰馆长首先简要地介绍了规划的总体思



路和框架。她强调“十二五”发展规划的编制是凝聚人心、形成共识、提升内涵、共谋发展大计的工作,对图书馆进一步落实科学发展观,理清发展思路,破解发展难题有着重要的意义,她希望大家高度重视,畅所欲言,建言献策。

各部室主任对所在部门讨论规划初稿时提出的意见和建议作了汇报。会上,与会人员联系工作实际,对图书馆的信息资源建设、读者服务工作、学科馆员制度、人才队伍建设、图书剔旧制度、数字化技术环境建设等内容进行了热烈讨论,提出了不少建设性的意见和建议。大家认为,该规划初稿思路清晰、措施切实可行,具有全局性、前瞻性和科学性。

讨论会场气氛热烈,提出的意见和建议针对性强,对编制图书馆“十二五”发展规划起到了集思广益的作用。

系列报道之一

图书馆党总支深入开展创先争优活动

图书馆党总支

图书馆党总支认真贯彻落实校党委关于开展创先争优活动的精神和要求,围绕“争师大先锋,创百强高校”这一主题,领会精神,精心谋划,认真组织,稳步推进,充分调动党员的积极性,把创先争优活动做实做细,确保取得实效。

1. 加强领导,建立工作机制

根据校党委要求,图书馆党总支成立了创先争优活动领导小组及办公室,把创先争优活动作为当前最重要工作来落实。总支委员专门开会研究,具体布置任务,落实活动的各项工作。

2. 学习文件,精心组织安排

图书馆党总支召开党员大会进行活动动员,所属各党支部认真学习中共浙江师范大学委员会《关于深入开展创先争优活动的实施意见》等相关文件,领会其精神,并根据总支和支部创先争优活动方案的要求安排好本支部在各环节各时段的具体工作任务、方法、步骤和措施。图书馆创先争优领导小组及办公室全体同志认真学习校创先争优活动领导小组办公室《关于做好“创先争优活动现场点评专项行动”迎检工作的通知》、省委创先争优活动领导小组办公室《关

于开展全省基层单位创先争优活动现场点评专项行动的建议方案》和《关于在创先争优活动中全面推行基层党组织和党员公开承诺、定期考评制度的指导意见》等文件精神,并进行了具体工作任务的布置,使图书馆总支创先争优活动开展做到准备在前,谋划在胸,推动有方,活动有效。

3. 广泛宣传,提出具体要求

在全馆教职职工大会上,主持总支工作的副书记金文新同志专门就总支创先争优活动的开展作了讲话。他回顾了中央和学校有关开展创先争优活动的文件精神,介绍了图书馆总支创先争优活动的方案和总支创先争优的承诺事项。并对图书馆全体教职职工提出了具体的要求:了解目前党组织正在开展创先争优活动;了解创先争优是指创先争优基层党组织,争当优秀共产党员及活动的主要内容;了解我校创先争优的主题是“争师大先锋,创百强高校”。他还对党员还提出了更高的要求:(1)认真学习:认真学习上级党组织有关创先争优活动的文件,领会其精神实质。(2)提出承诺:各支部和每个共产党员都要围绕总支的方案和承诺提出自身的承诺事项,并公开接受群众监督。(3)狠抓落实:根据上级要求,按照实施方案和承诺事项,结合工作实际,狠抓落实,得出实效。

4. 公开承诺,确保活动针对性

公开承诺是创先争优活动推进方式的一项基础性工作,也是创先争优活动推进方式第一环节的工作。因此图书馆党总支、各党支部及支部的每位党员都认真撰写了承诺书,总支进行全面审核,对部分承诺不符合上级文件要求的进行了重新修改,并在网络上进行公示,自觉接受广大师生员工的评议和监督。

5. 紧密联系实际,确保取得实效

图书馆党总支在开展创先争优活动中非常注重结合实际,突出实践特色。总支将创先争优活动与图书馆实际工作相结合,在工作中突出党员模范带头作用,以业务工作的创新带动创先争优活动的深入,确

保创先争优活动取得实效。成功举办了近十年来的首次校图书情报工作委员会会议,会议针对数字图书馆建设、数字资源利用培训、提高文献资源的利用率、发挥图书馆为教学服务的功能、整合资料室文献资源、避免重复建设、实现资源共享等问题进行了热烈的讨论。会议还介绍了图书馆开展的各项业务工作,征求了委员对图书馆工作的意见和建议,指明了制约图书馆发展的一些困难和问题,并取得了委员们的理解和对图书馆各方面工作的支持。图书情报工作委员会会议的常态化、制度化将会进一步加强图书馆与学校各学院、职能部门的沟通和互动,取得学校相关部门更有力的支持,有利于进一步改进图书馆的工作,促进我校图书情报工作迈上新的台阶。

下一步,图书馆党总支在认真总结前一段创先争优工作经验的基础上,进一步联系实际,狠抓落实,确保取得实效:

1. 完成图书馆党总支网站的建设,进一步加强总支工作和创先争优活动的宣传力度,树立先进典型,做好舆论引导工作,努力营造开展创先争优活动的良好舆论氛围。

2. 按照图书馆总支创先争优活动方案的计划,在图书馆创设“党员之家”。努力改善党员的活动条件,加强管理,把图书馆“党员之家”建设成为图书馆党总支和党支部建设的重要载体,成为党员和入党积极分子的教育之家、学习之家和活动之家,不断推进图书馆党建工作再上新台阶。

3. 全面开展争创活动,按照图书馆总支创先争优活动方案计划,开展党员亮牌上岗,进行岗位争创活动,提高服务水平。

4. 创先争优活动与图书馆业务工作实际相结合,改进业务工作流程,拓展为读者服务的功能。通过设立“每周新书”书架,使新书更直接呈现在读者面前,提高图书出借率,更好地为读者服务;利用图书馆专业人员业务专长指导各学院资料室业务工作,建立和

完善资料室计算机管理系统和中西文图书的分类、编目工作;加强与学院学科的联系,提升馆藏建设的质量,提高数字资源的培训效果。

5. 加强学习型组织的建设,将创先争优活动和

建设学习型党组织建设结合起来,采取措施加强理论学习 and 业务学习,提高党员的业务能力和文献信息服务水平。

我馆荣获校“三育人”工作先进集体荣誉称号 2人获先进个人

馆办 孙培燕

近日,在学校“三育人”先进集体、先进个人评选会上,我馆获2009—2010年度“三育人”工作先进集体称号。金文新、季鸿斌老师被授予校先进个人荣誉称号;其中季鸿斌老师经学校推荐,在浙江省高校“三育人”先进个人评选中获先进个人荣誉称号。近年来,我馆始终不渝地把育人工作摆在首位,

荣誉的获得对进一步调动我馆教职工教书育人、管理育人、服务育人的积极性,积极营造良好的育人环境起到了积极作用。

据悉,在这次评选活动中,8个学院、部门(单位)被评为校级“三育人”工作先进集体;58位教职工被评为校级“三育人”工作先进个人。

纪 事

2010年图书馆纪事

馆办

- 1月11日,图书馆“教工小家”被评为2008—2009年度校“模范教工小家”。
- 1月23日,馆工会举办了“迎新春联欢会”。
- 2月28日,校党委下文成立图书馆党总支委员会。
- 3月17日—4月2日,古籍部陈淑君老师赴浙江图书馆参加“第十五次全国古籍普查培训班”。
- 3月26日,浙师政干[2010]1号文件:聘任陈玉兰同志为图书馆馆长;金文新同志为图书馆副馆长(兼);王云娣同志为图书馆副馆长。浙师党干[2010]2号文件:金文新同志任图书馆党总支委员、副书记(主持工作)。
- 4月6日开始,馆工会分两批组织全馆工作人员赴无锡、苏州春游。

- 4月19日,校第二届读书节活动启动。本届读书节由校宣传部、图书馆主办,教务处、学工部、研工部、团委、数理信息工程学院协办。
- 4月21日,响应校工会倡议,我馆工作人员踊跃为玉树地震灾区人民捐款献爱心。
- 4月22日,馆工会开展“握手春天”摄影作品征集评比。
- 4月23日,浙师组干[2010]2号文件:任命王铁同志为办公室主任、季鸿斌同志为流通阅览部主任、方宝花同志为期刊部主任、夏明春同志为信息技术部主任。
- 4月27日—29日,夏明春、罗良道老师赴宁波参加“ZADL数字资源检索技术培训”。
- 5月5日—7日,惠淑敏、高咏先老师赴杭州参加“浙

江省高校数字图书馆特色数据库二期会议”。

●5月11日-15日,夏明春老师赴广州参加“CALIS第八届国外引进数据库培训周”的学习。

●5月14日-16日,我馆组织选手参加“校第五届教职工乒乓球比赛”。经顽强拼搏取得好成绩:李平老师荣获第一名;傅小进、黄孝群老师荣获第四名;团体赛荣获第六名。

●5月15日-17日,罗良道老师赴福州参加“CASHL华东南地区文献传递宣传推广会议”。

●5月17日-6月4日,为支持非洲博物馆建设,我馆组织力量圆满地完成了邵逸夫图书馆四个书库 27万册图书的搬迁调整工作。

●5月19-21日,陈玉兰馆长和金文新副馆长参加在温州大学图书馆召开的浙江省高校图书馆馆长 2010年工作会议。

●5月25日,图书馆电子馆务平台启用。

●5月27日,西安工业大学图书馆郭俊仓副馆长带领馆内骨干来我馆参观交流。

●6月9日-11日,方宝花老师赴天台参加期刊工作会议。

●6月11日,我馆金文新同志荣获“浙江师范大学优秀共产党员”称号。

●6月17日,蒋风、韦苇教授儿童文学研究手稿捐赠暨儿童文化研究特色数据库建设启动仪式在我馆报告厅隆重举行,副校长杨玲教授出席仪式并作重要讲话。

●6月20日开始,馆工会组织全馆工作人员分两批参观上海世博园。

●6月21日始,为了满足读者需求,拓展服务范围,图书馆利用图文信息中心咖啡屋开展休闲服务。

●6月25日,浙师干[2010]5号文件:任命陈高潮同志为采编部主任。

●6月30日,图书馆荣获校 2009-2010年度“三育人”工作先进集体;金文新、季鸿斌同志荣获校“三育人”工作先进个人。

●7月6日,“非洲研究特色数据库建设”研讨会在我馆举行。非洲研究院、图书馆、网络办领导和部分专业人员出席会议。

●7月26日-28日,金明生研究馆员参加 2010 中国图

书馆学会年会,其论文《直面数字鸿沟的图书馆信息扶贫实效策略》获征文一等奖,在第六分会场宣读。

●8月2日-4日,于林海老师赴杭州参加由北京爱迪科森信息技术有限公司举办的“数字图书馆高峰论坛”

●8月6日-11日,王云娣副馆长赴杭州参加了中国图书馆学会高校图书馆分会举办的“高校图书馆技术变革与服务创新发展暑期论坛及著名高校图书馆观摩活动”。

●8月9日-13日,季鸿斌、王铁等六位老师参加了国家图书馆培训中心举办的图书馆员工入职培训班。

●8月23日-27日,采编部李林华、蒋文虹老师赴北京参加《中图法》第五版及《中分表》Web版培训班。

●8月26日-30日,陈玉兰馆长、金文新副馆长等三人赴北京参加第十七届中国国际图书博览会,并前往国家图书馆、清华大学图书馆、北京大学图书馆参观交流。

●9月份开始,图书馆技术部、采编部协助和指导音乐学院资料室开展文献资料回溯建库工作。

●9月5日,图书馆学术委员会和文献资源建设委员会成立。

●9月9日,召开图书馆“十二五”发展规划编制工作讨论会。

●9月10日,流通部主任季鸿斌荣获浙江省高校 2009-2010 年度“三育人”先进个人。

●9月13日-17日,采编部陈高潮、陈健老师赴常州参加国家图书馆、南京图书馆、江苏省图书馆学会联合举办的“地方志文献的采访、编目与服务”培训(研讨)班。

●9月23日-24日,徐贲老师赴杭州参加“RFID技术在图书馆应用的理论和实践研讨会”。

●9月25日,校图书情报工作委员会 2010 年年会在我馆召开,主任委员王辉副校长作了重要讲话。

●9月26日-27日,罗良道老师赴上海参加“全国外文文献(人文社科)资源整合服务平台”的

培训与学习。

●9月27日-10月21日,对 2010 级新生进行入馆教育培训,共举办了 36 场次,累计培训新生 7697 人。

●10月11日,2010 年图书馆学术研讨会征文活动开展见成效,共收到馆员撰写的论文 70 篇。

●10月12日-14日,夏明春老师赴杭州参加“ZADL 讲师团培训会议”。

●10月13日,我馆组织退休老师赴寺平村欢度“老人节”。

●10月15日-19日,王云娣副馆长赴上海参加“全国高校文献检索教学研讨会”。

●10月17日-22日,陈玉兰馆长、金文新副馆长等四人赴南京参加“2010 年中国·南京馆藏图书订货会”,现采中文图书码洋 30 多万元。途中参观了上海图书馆、杭州图书馆,并与上海师范大学、南京大学、南京师范大学图书馆领导进行了友好交流。

●10月20日-21日,我馆举办了“走近学科,走近学院”系列活动专题讲座,共计 400 余名研究生和教师参加了听讲和互动。

●10月21日,采编部主任陈高潮为馆员作了题为“中国机读目录简述”的讲座。

●10月28日,北京大学图书馆馆长朱强研究馆员来我馆作了一场题为《高校图书馆面临的形势与任务》的学术报告。

●10月28日,我馆邹艳兰、叶华、李精松、陈敏芳、杨丽娟、刘远秀同志被聘为馆员。

●10月29日,胡秀青、杨志江老师赴杭州参加“ZADL 联盟认证接入技术培训”。

●11月3日-5日,何华连、金明生等老师赴湖州参加浙江省图书馆学会第十二次学术研讨会。会上,省图书馆学会第四届优秀论文评选结果揭晓,我馆申报的 11 篇论文有 5 篇获奖,其中二等奖 2 名,三等奖 3 名。金明生等老师撰写的《阅读意识与知识结构论略》在大会上宣读。

●11月9日,国家 CADAL 项目管理中心常务副主任竺海康教授为我馆馆员作了一场题为《开创数字图书馆新局面》的学术报告。

●11月10日-12日,何华连、方宝花老师赴宁波参加

“期刊评价与期刊信息服务”学术研讨会,方宝花老师在大会上作了《网络时代期刊信息资源建设需审视的若干问题》的报告。

●11月14日-16日,王云娣副馆长、古籍部冯春生老师参加了 CALIS 文理中心、北京大学图书馆主办、苏州大学承办的 CALIS 三期“高校古文献资源库”扩大建设工作会议。

●11月14日-19日,陈玉兰馆长、金文新副馆长赴福州参加第二十一届“东南地区省属师范大学图书馆馆长协作会”,会议决定第二十二届馆长协作会将于明年下半年在我馆举行。

●11月15日-16日,张力老师赴杭州参加“高校云处理实施”研讨。

●11月16日-18日,技术部林弘老师赴舟山参加“2010 年浙江省图书馆学会网络化与数字化分委会、浙江省高校图工委自动化分委会年会”。

●11月16日-17日,我馆金明生、王瑶老师参加浙江省社会科学信息学会 2010 年学术研讨会。他们的论文获征文一等奖,并在大会上宣读。会议公布的 3 项一等奖论文中,我馆占了 2 项。

●11月18日-19日,陈健老师参加“武汉三新第四届馆藏文献学术研讨会”。

●11月18日-20日,胡秀青老师赴上海图书馆参加“2010 馆际互借与文献传递系统用户培训会议”。

●11月18日,咨询部主任夏明春为馆员作了题为“图书馆参考咨询服务的实践与未来”的讲座。

●11月19日,王云娣副馆长、潘琳老师参加了由浙江省高校图书情报工作委员会主办、浙江工业大学图书馆承办的“浙江省高校图书馆第二次青年学术研讨会”。王云娣副馆长在大会上作了《如何营造图书馆的学术氛围》的发言。

●11月22日-25日,陈玉兰馆长作为列席代表出席浙江省十一届人大常委会第二十一次会议。

●11月24日-25日,我馆选派五位老师赴上饶参加浙赣两省高校图书馆乒乓球友谊赛,获得团体赛季军。

●11月25日-26日,古籍部冯春生老师赴上海复旦大学图书馆参加“全国高校古籍保护工作研讨会”。

●11月29日-12月3日,陈玉兰馆长赴广州、深圳参

加浙粤高校图书馆工作交流会。期间参观了广东工业大学图书馆、华南理工大学图书馆、中山大学图书馆、华南师范大学图书馆、深圳大学图书馆、深圳图书馆等。

●12月2日,期刊部主任方宝花为馆员作了题为“漫步期刊”的讲座。

●12月7日-8日,蒋文虹老师赴杭州参加“图书分类编目外包问题”的探讨。

●12月9日,流通部主任季鸿斌为馆员作了题为“流通服务工作”的讲座。

●12月13日-16日,强切云、陈敏芳老师赴东南大学图书馆参加“图书馆管理与服务创新论坛”。

●12月15日-23日,徐贲老师赴南京参加“汇文高级培训班”

●12月30日,召开“2010年图书馆学术研讨会”。

●12月下旬,馆刊《图文资讯》创刊。

《图文资讯》稿约

《图文资讯》是以“服务读者、加强馆际交流”为宗旨的刊物。办刊的目的在于拓宽读者与图书馆的信息渠道,加深读者对图书馆的了解,以期提高馆藏信息资源的利用率。

本刊设有“馆藏撷萃”、“检索DIY”、“特色资源建设”、“读者服务”、“图书馆情缘”、“书香校园”、“回音壁”等栏目。创刊伊始,为丰富稿源,提升办刊水平,特面向校内外读者广泛征集稿件。内容要求与图书馆或书相关,可以是专业学术领域内热门图书的评介,也可以是读书心得体会,或者是与图书馆或某一书籍之间历史渊源的追忆和感悟。体裁不限,篇幅一般控制在2000字以内,稿件统一用WORD格式,以电子邮件方式发到本刊邮箱:lib@zjnu.cn

欢迎广大读者踊跃投稿!

《图文资讯》编辑部

2010年12月

