

图书馆信息

TU SHU GUAN XIN XI

上海大学图书馆编

二〇〇五年一月

第一期 (总第四十八期)

本馆网址: <http://www.lib.shu.edu.cn>

名人名言

作为一个科学家来说, 我的成功, 最主要的是: 爱科学, 在长期思索任何问题上的无限耐心, 在观察和收集事实上的勤勉, 相当的发明能力和常识。

—— 达尔文

工作动态

2004年11月24日, 我馆部分同志由洪伟麟书记、刘华副馆长带队去同济大学图书馆参观学习。(图讯)

2004年11月25日, 上海图书馆投稿指南(第2版)发布, 增加了国内739种文科重要期刊, 国内1725种理工科重要期刊, 站点的结构和外观均做了全新的改版。(情报部)

2004年秋季学期, 文献检索教研室的8位教师完成了本校18个班级2151名学生的教学任务, 其中8个理科班级实行了上机考试。(情报部)

遵循“读者第一, 服务第一”的宗旨, 遵照主管馆长的指示, 特藏部有关工作人员对藏书进行了调整。2004年11月16日将《四部丛刊》约500余册由流通部的密集库搬运到特藏部的古文阅览室, 11月18日起编目部即着手进行这批书籍物理地址的更改工作。(特藏部)

经过特藏部有关工作人员的努力, 《上海作家作品数据库》又有新面目呈现给读者。该数据库除了对原有10位作家的数据有所完善之外, 还新增了9位作家的数据。(特藏部)

2004年12月6日起, 编目部有关工作人员对原上大美院中文文献资源开始进行数据录入工作, 以完善特藏部美术阅览室文献资源数据的建设。(特藏部)

2004年12月13-18日, 蒋永新和沈红去武汉大学参加CALIS全国高校专题特色库选型会议。(图讯)

12月24-25日上午, 本馆正付部主任分别向馆党政领导作了任职两年的述职报告, 并且听取了他们对各自工作的评价与希望。(图讯)

为了使业务部门更好的使用Horizon系统, 应业务部门的工作需要, 技术部近期又解决了Horizon系统应用中的一些问题: 解决了编目典藏中某些字段的数据设置和自动抽取问题, 进一步提高了数据的输入的准确性, 减少工作人员的工作强度, 提高工作效率; 解决了编目时Calis数据导入中ISBN重号的编目数据的导入问题, 提高了Calis的数据导入速度, 减少系统中外来数据的重复导入。完善索书号检索的显示(卷、册、年等)性能, 提高查重的准确性及编目人员的查阅。(技术部)

2004年12月29日, 技术部为美术学院资料室的计算机安装了我馆开发的“阅览室计算机管理系统”, 并与图书馆的服务器实现了对接。该系统可实现我馆阅览室和学院资料室的读者管理和统计, 这也是学校一卡通工程要求实现的功能之一。(技术部)

新馆文科教师阅览室及其附属的党史文献研究室, 有着良好的人文氛围, 更有着丰厚的党史资料积累, 在当前党建工作日益提升为政治主题的形势下, 已凸显出其重要的资源优势。目前, 文科教师阅览室与我校外国语学院学生第二党支部结成了共建关系, 并与2004年12月23日正式举行共建签约仪式。该共建项目计划以党史文献资料室作为共建基地, 定期开展党建活动, 互相学习, 互相协作, 共同为培养和提高学生党员的政治素质做出努力。(阅览部)

为了加快图书的流通量和利用率, 并使读者及时了解过期未还的图书信息, 技术部开发了“借还图书E-mail催还系统”。该系统在Horizon图书自动化集成管理系统上, 采用C++语言, 基于TCP/SOCKET通信机制, 实现E-mail自动群发功能, 将读者所有到期未归还的书目信息自动发送到读者的E-mail信箱中。系统每日自动定时发送, 无需人工干预。为了方便读者使用E-mail催还功能, 允许读者通过图书馆IPAC“馆藏书目查询”——“我的账户”途径进入“个人资料”页面输入或修改自己的E-mail地址。(技术部)

1月12日上午, EI中国区代表钟似璇先生来我馆向情报部等职工介绍了即将于3月上旬开始更换的EI Village 2的新界面。这个界面中的easy search具有学科、作者、语言等项数据的统计功能。此外, 钟先生还为我校的读者开通了EI Village 2的新界面试用权限, 其网址是: <http://166.111.120.39:15100>。在3月31日试用期截止前, 读者还可以使用EI Village 2中的INSPEC和NTIS数据库, 欢迎读者使用。(图讯)

工会活动

2004年12月24日下午, 图书馆分工会举行2004年职工乒乓球比赛, 共有40余位职工参加, 在比赛中, 获男女单打和双打比赛中, 陆觉民、李卓娥、沈红、董莹获女子单打前四名, 张骏、叶勇、王玉富、俞永清获男子单打前四名, 王玉富和俞永清、沈红和翁新楚、洪伟麟和胡怡之、董莹和胡怡之获双打前四名。(图讯)

献爱心

2004 年 10 月,在向江西、云南贫困地区捐衣物活动中,我馆共有 11 位同志捐衣物 107 件。(图讯)

1 月 5 日,图书馆领导在部主任会议上,传达了上海市红十字会《关于积极响应中国红十字会发出紧急捐款呼吁的通知》,呼吁全馆员工发扬国际主义和人道主义精神,奉献爱心。1 月 7 日,各部室组织职工进行捐款,馆领导、部主任带头捐款,员工们积极响应,有的职工已经在社区捐过款,仍慷慨解囊,全馆 213 人,捐款共计 4810 元。(办公室)

1 月 5 日,图书馆职工在“一日捐”活动中,全馆有 234 位职工捐款献爱心,捐款总数为 7720 元,比去年增加了 1705 元。其中有 18 位职工捐款 100 元以上,他们是:董远达、洪伟麟、任树怀、鲍国海、蒋永新、胡明明、黄仁浩、梁建、刘华、沈红、王德英、王玉富、翁新楚、叶元芳、叶正红、虞春萍、赵伯兴和赵企良。(图讯)

学术成果

黄仁浩.论基于读者满意理念的图书馆管理模式的变革.上海高校图书情报工作研究 2004 年第 4 期

为你服务

日前,两大国际联机检索系统 DIALOG 和 STN 在我馆通过 Internet 实现联机检索。

DIALOG 是目前世界上规模最大的综合性联机信息检索系统。它拥有全文、题录、事实及数据型数据库 600 多个数据库,文献量近 3 亿篇。专业内容覆盖自然科学、社会科学、工程技术、人文科学等领域,文献类型有:期刊、会议录、图书、科技报告等。

STN 系统由德国卡斯鲁埃专业情报中心(FIZ)与美国化学会(CAS)以及日本科学技术情报中心(JICST)三家共同于 1983 年建立,目前它拥有 220 多个数据库。STN 独家拥有材料性质数据库,能回答复杂的材料性质问题,并能提供有关钢材、铝合金、塑料和其它一些材料信息。

需要使用国际联机检索的师生可以到新校区图书馆 202 室图书馆情报部申办有关手续。

咨询电话: 66132072; Email: ref_service@department.shu.edu.cn

小统计 借书统计 (2004 年 11~12 月)

馆名	借书量(本)		还书量(本)	
新馆	31816	41777	33507	33939
文荟馆	13756	17347	14556	15934
联合馆	7092	8324	7935	7688
合计	52664	67448	55998	57561

阅览统计 (2004 年 11~12 月)

新馆阅览室		阅览人次	
报刊阅览室		7294	7884
过刊库		88	84
理科教师阅览室		1970	1745
文科教师阅览室		2850	2693
理科学学生阅览室		7345	4194
文科学生阅览室		8708	5701
美术阅览室		1403	1416
赠书阅览室		24	26
古籍阅览室		105	93
上海作家作品阅览室		25	4
文献检索室		76	36
电子阅览室		9275	7766
合计		39163	31642
文荟馆阅览室		阅览人次	
报刊阅览室		2543	2541
第一学生阅览室		7196	3374
第二学生阅览室		7922	4711
教师阅览室		5730	4842
电子阅览室		3814	2432
合计		27205	17900
联合馆阅览室		阅览人次	
报刊阅览室		4849	4222
过刊库		62	48
教师阅览室		5021	4322
学生阅览室		13808	7569
综合阅览室		6800	4560
电子阅览室		22	16
合计		30562	20737
2000.11.1-2005.1.14		2370157	
我馆主页访问人次			

2004 年 11-12 月三大检索系统收录上海大学教师论文统计表

检索系统名称	理学院	材料学院	通信学院	计算机学院	机自学院	环化学院	商管学院	纳米中心	生命学院	土木系	悉商学院	微电子研发中心	单位不详	小计	1-12 月累计
Compendex	8	5	9	22	6	0	0	0	0	0	0	0	1	51	184
SCIE	43	18	3	1	1	4	1	0	1	0	0	0	2	74	476
ISTP	0	7	7	14	17	0	2	0	0	0	2	2	1	52	229
11-12 月小计	51	30	19	37	24	4	3	0	1	0	0	0	4	177	
1-12 月累计	278	129	80	64	38	19	13	4	3	3	2	2	90		893

2004 年 9-10 月三大检索系统收录上海大学教师论文统计表

检索系统名称	理学院	材料学院	通信学院	计算机学院	机自学院	环化学院	商管学院	纳米中心	生命学院	土木系	单位不详	小计
Compendex	11	6	14	3	4	0	0	0	0	0	3	41
SCIE	32	13	3	5	1	2	2	2	1	0	1	62
ISTP	5	1	10	5	1	2	3	0	0	0	2	29
9-10 月小计	48	20	27	13	6	4	5	2	1	0	6	132
1-10 月累计	278	129	80	64	38	19	13	4	3	3	90	716