

图书馆信息

TU SHU GUAN XIN XI

上海大学图书馆编

二〇〇〇年四月

第二期(总第十一期)



名人名言

我一生的嗜好，除了革命之外，只有好读书，我一天不读书，便不能生活。

——孙中山

信息快递

- 4月7日上午，钱伟长校长在校党委书记、常务副校长方明伦的陪同下，视察了即将竣工的新校区图书馆。
- 4月12日，图书馆文献检索教研室举行教研活动，董远达馆长参加并作了讲话，本馆9位兼职教师和文信系的2位教师参加。
- 4月13日上午，钱伟长校长接见馆领导，对图书馆工作做出重要指示。
- 4月22日下午，图书馆新聘任的21位正副部室主任参加了在文荟图书馆举办的干部培训班，听取了馆党政领导传达的校处干部“三讲”学习情况和做好部室管理工作的要求。

工作动态

遵照钱伟长校长关于加强职工培训，提高图书馆服务水平的指示精神，适应图书馆现代化、数字化建设的需求，迎接9月1日新馆建成开放，4月7日下午，上海大学图书馆200余位职工在联合图书馆报告厅参加了由本馆和校职工培训中心共同举办的上海大学图书馆工作人员培训班的开学典礼。开学典礼由黄仁浩副馆长主持。图书馆党委书记洪伟麟同志代表馆党政作了培训班开学动员报告，他指出，这次培训班的开学是继图书馆部室主任应聘之后，图书馆人事制度改革的第二次战役，图书馆工作人员要转变观念，充分明确这次培训的重要性和紧迫性，珍惜这次培训的机会，认真参加学习，处理好学习和家务的关系，通过这次培训，提高自身的读者服务技能和水平，以适应高教改革和人事制度改革的需要。校人事处副处

长、职称评审和职工培训中心主任金振源同志作了发言，他对这次图书馆工作人员的培训班提出了希望和要求。陈守福副馆长在典礼上宣布了英语、计算机和图书馆专业教研室主任的名单，并宣布培训班正式开学。图书馆工会主席、馆党委委员赵企良同志在开学典礼上作了图书馆工作人员职业道德的精彩讲座。图书馆共有214人次的工作人员报名参加了这次培训，他们将分别参加英语初级、中级；计算机初级、中级和图书馆专业共5个班的学习。这次培训班的学习将分为两个阶段，采取半业余的方式，利用每月两次的周五下午业务学习时间和周六全天进行。

3月24日下午，上海大学图书馆在联合图书馆报告厅召开图书馆部室主任聘任动员会议，全馆中级职称和副科级职务以上的馆员共160余人参加了会议。董远达馆长和洪伟麟书记在会议上作了动员，并对做好这次聘任工作提出了具体要求。这次图书馆部室主任聘任岗位共有9个，聘期为一年。

3月30日，应聘部室主任的馆员向图书馆聘任领导小组成员作10分钟的应聘演讲。这次应聘工作体现了党管干部原则、公平竞争原则、五湖四海原则和双向选择合理流动原则。为新馆的开放和建立一流大学图书馆的干部队伍做好了准备。

3月31日和4月15日，经馆长书记办公会议讨论并经主管校长批准，特任命下列同志担任图书馆各部室正副主任，任期一年。

部室名称	正主任	副主任
采访部	郭景仪	万福根
编目部	赵伯兴	张庆兰 胡明明
期刊部	虞春萍	赵祥荣 刘建明

阅览部	成建华	陆金庆	朱惠娟	谢萍
流通部	赵洪英	陈彩英	廖仲先	秦梅仙
情报部	蒋永新	鲍国海		
技术部	陈慧文			
研究室	刘俊熙			
办公室	叶正红		梁建	

党建工作

- 4月20日上午,联合图书馆第二支部召开党员会议。赵企良同志就我校副处级以上干部“三讲”工作的主要内容、要求向全体党员作了传达,赵伯兴带领大家认真学习了校党委副书记毛杏云的重要讲话,要求全体党员认真进行“三讲”、“双学”活动,加强党员的政治思想素质教育。
- 4月份,本馆4位处级党政领导积极地参加了我校“三讲”教育活动,他们进行了5次讨论,出了4期简报。

新馆建设

- 上海大学图书馆新馆将于2000年9月正式对全校师生开放。为加快图书馆数据库的建设,原国际商学院图书馆约25万册图书计8万余条数据建库工作在联合馆启动。参加本数据库建库工作的是原国际商学院图书馆的9名工作人员、编目部和技术部负责建库工作的业务指导和技术保障,为加快数据录入速度,本工作将采取定量化管理,预计将于8月底完成。
- 截止4月21日,原文学院图书馆的30万册藏书磁针安装和贴条形码工作已完成20余万册。其中已运往新校区的有16万余册。

为您服务

经文荟馆参考咨询阅览室周蓉硕士统计,1998年被美国《工程索引》光盘数据库收录的中国科技期刊共99种(按收入文数排序):

中国有色金属学报;光学学报;光电子·激光;电子学报;材料工程;中国激光;西北工业大学学报;钢铁;原子能科学技术;应用数学与力学;功能材料;推进技术;半导体学报;Proceedings of the National Science Council, Republic of China, Part A;红外与毫米波学报;Journal of the Chinese Institute of Engineers, Transactions of the Chinese Institute of

Engineers, Series A;清华大学学报;太阳能学报;化工学报;复合材料学报;Journal of the Chinese Society of Mechanical Engineers, Transactions of the Chinese Institute of Engineers, Series C;材料科学与技术;激光技术;自动化学报;中国电机工程学报;压电与声光;中国激光;国际热物理学杂志;强激光与粒子束;计算机科学技术;中国造纸;计算机集成制造系统;粉末冶金技术;应用激光;中国生物医学工程学报;声学学报;燃烧科学与技术;稀土;化学工程;激光与红外;天然气工业;高校化学工程学报;金属学报;光学技术;激光杂志;稀有金属;武汉工业大学学报—材料科学版;光电工程;真空科学与技术学报;水动力学研究与进展;Acta Metallurgica Sinica (English Edition), Series A; Physical Metallurgy & Materials Science; Journal of the Chinese Institute of Industrial Engineers; Journal of the Chinese Institute of Electrical Engineering, Transactions of the Chinese Institute of Engineers, Series E;微细加工技术;软件学报;中国机械工程;中国纺织大学学报;北京航空航天大学学报;北京科技大学学报;力学学报;中国造纸;长江流域资源与环境;电力系统自动化;高技术通信;石油大学学报;高分子学报(英文版);材料研究学报;合成橡胶工业;核动力工程;摩擦学报;南京理工大学学报;北京理工大学学报(英文版);北京林业大学学报;合成树脂及塑料;西安石油学院学报;中国航空学报;工程力学;金属热处理;石油化工;系统工程与电子技术;船舶力学;电子器件;林产化学与工业;中南工业大学学报;环境科学;炼油设计;电池;航天医学与医学工程;生物医学工程学杂志;湘潭矿业学院学报;高压物理学报;固体电子学研究与进展;爆炸与冲击;化学工程;控制与决策;同济医科大学学报;应用力学学报。

义务献血

- 为响应上海市公民义务献血的号召,本馆今春共有十三人参加体验,其中三人体检合格,将于25日起正式献血。