

图书馆馆讯

主办: 山西师范大学图书馆

本期编辑: 夏文华

20009 年 06 月 18 日 总第十六期 E-mail:; sxsdtsgxxzx10163.com

图书馆工作动态

查找问题 促进发展

——图书馆进行读者调查活动

2009年4月7日至10日,图书馆采用调查表的方式进行了"读者调查"活动。调查内容包括读者对图书馆的阅读环境、办馆条件、现代化水平、管理制度、管理水平、服务态度、资源建设等的评价,以及读者对我校图书馆科学和谐发展的具体意见和建议。此次调查共在三个校区发出调查表 100 余份,收回 99 份。现在,图书馆正在对调查结果进行总结、分析和研究,最终要形成对图书馆今后发展具有指导意义的调查报告。

2009 年世界读书日

图书馆开展"荐读、荐购图书"活动

1995年,联合国教科文组织把每年 4 月 23 日确定为"世界读书日", 这一天

是作家塞万提斯和莎士比亚的辞世纪念日。为庆祝 2009年"世界读书日",图书馆在三个校区开展"荐读、荐购图书"活动。4月23日上午,三个校区图书馆门前同时挂出"知识改变命运,阅读丰富人生"横幅,设立咨询台,向读者发放"荐读、荐购图书"调



查表,并回答有关"世界读书日和图书馆知识"方面的咨询,同学们参加活动的热情高涨。这个活动的开展,旨在引导和鼓励读者走进图书馆,养成多读书、读好书的良好习惯,在阅读中寻找、发现快乐,营造学习的良好校园氛围,促进学习型社会建设;同时也为改善我馆藏书结构,丰富我馆馆藏。

图书馆举办 ScienceDirect 数据库培训讲座

2009 年 5 月 7 日下午,爱思唯尔(Elsevier)公司的培训专员李增朝同志应图书馆之邀,在图书馆视听室为我校的青年教师、博士、硕士研究生就"利用ScienceDirect 获取前沿学术信息与 Elsevier 期刊投稿"作了一次培训讲座。

ScienceDirect 由爱思唯尔(Elsevier)公司出品,收录了超过全世界 25%的科学、技术和医学(STM)方面的文章,覆盖 24 个学科领域,全文数量超过 900 万篇,同时提供近 5000 种电子图书,是全球应用最广泛的数据库。并且是我校硕士生、博士生和教师进行论文写作、学术研究需要查询的一个重要的数据库。培训结束后,参加听讲的读者就其在使用该数据库和论文投稿方面踊跃向李增朝培训员提出了咨询。

通过这个讲座,使得读者更加进一步了解该数据库平台的使用方法,掌握了 在线投稿的技巧。

文化遗产日 我馆受表彰

——我馆 10 部古籍入选第二批《国家珍贵古籍名录》

6月13日是我国第四个文化遗产日,"全省非物质文化遗产保护暨古籍保护授牌、颁证、表彰大会"在省城举行,省领导安焕晓、张平、周然出席。副省长张平致辞。会议表彰了我省获得全国非物质文化遗产保护先进工作者、文化部非物质文化遗产保护工作先进集体和先进个人。为第二批国家珍贵古籍名录和重点保护单位代表颁发证书。第二批《国家珍贵古籍名录》共收录珍贵古籍 4485 部,我省151 部入选,其中我馆有10 部古籍名列其中。

《国家珍贵古籍名录》的主要收录范围是 1912 年以前书写或印刷的,以中国古典装帧形式存在,具有重要历史、思想和文化价值的珍贵古籍。第二批名录共接到 12199 种申报古籍,被公示的 4485 部推荐古籍中,先秦两汉 17 部,魏晋南北朝隋唐五代 146 部,宋辽夏金元 645 部,明清时期 3410 部,民族文字 13 文种 266 部,其他文字古籍 1 部。我国的古籍共分四级,其中善本分三级,普本为

四级、《名录》的入选标准原则上要求二级以上、称得上是善本中的善本、件件堪称国宝。

根据国务院办公厅和文化部的精神,在国家古籍保护中心和山西省古籍保护中心的组织下,我馆从2008年9月以来,积极开展申报第二批《国家珍贵古籍名录》,此次入选的10部古籍是从申报的25部古籍中精选出来的,包括1部宋代古籍、9部明代古籍,从类别上看,涵盖了经、史、子、集,具有重要的历史文化价值。

馆内简讯

☆2009 年 6 月, 我馆选举杨喜欢、冯琴、朱红三位同志为本年度"三育人"先进个人。

☆2009 年 6 月, 我馆党总支选举常雁红、赵春旻两位同志 为模范党员。

☆2009年6月, 我馆组织对馆内各部门卫生情况进行检查。

☆2009年6月18日,馆内组织业务检查,着重对图书排架进行检查。

☆近年来,随着文理学院发展壮大,图书资料已不能满足师 生读者的需求,为解决这一问题,我馆特为二校区图书馆购置一 批图书,抽调业务骨干组成临时编目小组,加紧工作,目前正处 于编目加工阶段。



科学发展观

图书馆党总支举办学习实践活动专题培训会

4月2日上午,图书馆党总支在图书馆会议室举办了深入学习实践科学发展观活动专题培训会,培训会由馆长、校学习实践科学发展观活动宣讲团专家马建中教授作专题辅导报告。图书馆党总支委员、第一、二两个支部的支部书记及委员以及在岗党员参加了培训会。培训会由卫建忠书记主持。

马馆长从"全面认识学 习实践科学发展观活动的重 大意义、深刻领会科学发展 观的科学内涵、明确学习实 践科学发展观的根本要求" 三个方面向与会党员作了详 细讲解。他结合我国在改革



开放和经济全球化,特别是当前出现的全球金融危机等新问题,用事实论证了科学发展观的理论高度和学习实践的必要性。并对山西师范大学科学发展问题提出了战略思考。大家一致认为马馆长的报告深入浅出,逻辑性强,明确了学习实践科学发展观的重大意义。

卫书记要求图书馆的每位党员干部和各支部的每位党员结合马建中馆长的报告,认真学习讨论,切实把深入学习实践科学发展观活动落到自己的工作中去。



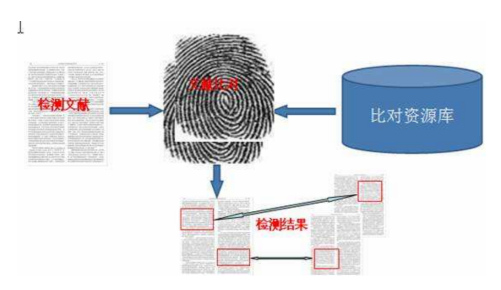
文献资源建设

我馆开通山西省高校文献资源共享服务平台试用

山西省高校文献资源共享服务平台是基于超星读秀知识库的共享服务平台,由海量图书、期刊等文献资源组成的庞大的知识系统为支撑,它集文献搜索、传递为一体,是一个可以对文献资源及其全文内容进行深度检索,并且提供文献传递服务的平台。超星读秀学术搜索的试用,可增加我校读者获取电子资源的范围与速度,有利于师生读者的学习与科研。

我馆试用学术不端文献检测系统

学术不端文献检测系统(简称"AMLC")以《中国学术文献网络出版总库》为全文比对数据库,实现了对抄袭与剽窃、伪造、篡改等学术不端行为的快速检测,可供用户检测学位论文,并支持用户自建比对库。其系统示意图如图1所示。



该系统由清华大学中国学术期刊(光盘版)电子杂志社和同方知网公司历时2年攻关研制而成,经 1000 多家全国各地科技期刊使用表明,该系统的研制成功, 开辟了采用技术手段防范学术不端行为的新方法。

以抄袭、剽窃、伪造等为典型表现的学术不端行为, 历来是世界范围内科研诚信建设中重点防治的对象。"学术不端文献检测系统"采用资源对比总库, 在组织结构上不仅突出知识的内在关联, 更形成了以文献库、概念知识元库、学术趋势库、学者成果库和专家评价库为主题的特色资源库, 不仅针对不同的文档类型和内容特征, 支持从词、句子到段落的数字指纹定义, 并可对图、表等特殊检测对象进行基于标题、上下文、图表内容结合的相似性检测处理, 还可根据特定的概念、观点、结论等内容进行智能信息分类处理, 实现语义级别内容的检测。可用于抄袭、伪造、一稿多投、篡改、不正当署名、一个成果多篇发表等多种学术不端行为的检测。

该系统在高校学位论文审查方面的功能主要包括:已发表文献检测、论文实时在线检测、问题库查询以及自建比对数据库功能。该系统不仅可以为研究生培养机构提供论文审查技术支持、学位论文质量评估、还可以对已经发生学术不端行为的学位论文进行后期跟踪处理。实现了高校学位论文学术不端行为的预防和治理两重功效。在一定程度上针对学术不端行为可能带来的严重后果和恶劣影响形成了天然的科技屏蔽作用。

该系统在我馆正处于试用阶段,待正式购买后将给用户进行论文自测提供极大便利。

我馆开通**博看网络期刊**试用

博看网畅销期刊数据库作为目前全球第一中文报刊网站,收录了 1600 多种 30000 多本畅销杂志,市面上发行量较大,我们经常阅读的杂志几乎都囊括其中。博看网内容丰富,涵盖面广,现在博看网每天新添加 50-100 本杂志,每年可以增加 20000 本以上。新期刊上线时间基本上与纸版杂志上市时间同步。所有的过刊也仍然都保存在网站上,可以采取与现刊同样的方式阅读。博看网除了有原文原貌的多媒体版,还提供电子版、语音版、下载版等多种阅读方式以满足不同读者的需求。

博看网电子期刊具有以下特点:

- (1)期刊实行整刊版、原文原貌版(超清晰的阅读界面)、语音版、专题版的多版本立体阅读,符合读者阅读习惯。
- (2)人文特色浓厚,突出大刊、名刊:《半月谈》、《南方人物周刊》、《电脑爱好者普及版》、《中国企业家》。
 - (3) 与印刷版期刊实现同步出版、同步更新。
 - (4) 使用方便,不需下载任何阅读器即可全文阅读。

我馆更新存储系统

随着我馆信息化建设的不断完善,电子文献数据量迅猛增长,且原有存储系统已超过5年的使用寿命,有的设备配件已经有损坏,不能正常使用,无法满足用户数据的增长需求。而存储系统是图书馆工作的重要组成部分,它不仅关系到图书馆的定位,更直接影响对读者服务的质量和图书馆工作的全局。为解决这一突出问题,我馆更新了存储系统,容量达16TB,设备于5月12日安装,6月3日后,大部分数据库可以正常使用。