



- 主 页
- 所情介绍
- 机构设置
- 科研成果
- 杰出人才
- 研究生教育
- 学术刊物
- 对外交流
- 高科技企业
- 成果转化
- 招聘信息
- 创新文化
- 服务信息
- 链接站点

您现在的位置： 首页→所内快讯



图书馆开通中科院馆际互借与文献传递服务系统——走多元化、实虚共存、内外互补的馆藏发展之路

为了帮助我所科研人员充分共享院各级文献情报机构和院外图书情报机构的文献资源，图书馆于2004年2月正式开通中科院馆际互借与文献传递服务系统。在信息技术迅猛发展的今天，文献情报工作无论在服务内容的深度与广度、服务手段、服务方式上都发生了很大的变化。作为专业图书馆，我所图书馆以读者的信息需求为基础，以重点学科为导向，坚持实用性、共享性及经济性的收藏原则，确立专业化、特色化的馆藏发展方向，逐步形成多元化、实虚共存、内外互补的馆藏发展新格局。我所中科院馆际互借与文献传递服务系统的开通使用，极大地丰富了我所图书馆的虚拟馆藏，在很大程度上弥补了馆藏不足的缺憾，实现了图书馆间信息资源的共享。读者可以通过此系统检索全国中西文期刊联合目录，很容易就能查找到我馆缺藏的文献，直接向院内收藏单位提出文献传递请求，并可在两个工作日内通过电子邮件获得所请求的文献全文。读者还可利用该系统提供的代理服务向院外第三方文献传递服务机构提出文献传递请求。自系统开通运行以来，我所已有30余名读者注册使用此系统，其方便、快捷、优惠的服务，深受读者的欢迎。随着科学技术的飞速发展，各学科、各种载体的文献资料数量庞大，图书馆正面临着：一方面是本馆读者对外文期刊的日益增长的需求；另一方面是昂贵的外文期刊费用和相对有限的经费。如何才能以有限的经费来最大限度满足读者需求？现代网络技术及馆际互借的开展为图书馆提供了一个解决上述矛盾的平台。馆际互借的优势在于能够互相弥补各自图书馆的馆藏不足，避免文献的重复浪费，实现馆际文献资源优势互补，使文献资源得到充分利用，更好地为科研服务。而对于读者而言，则是最大的收益者，足不出户就可获取到所需的文献信息，既节省了时间，又提高了效率。目前，全院已有70余家科研单位加入中国科学院馆际互借与文献传递服务体系，各成员馆配备了必要的设备和人员，负责检查接收文献请求、对被请求文献进行扫描传递，保证在两个工作日内完成处理并通过多种途径发送给用户。作为科技支撑体系，我所图书馆将充分利用网络信息资源，在不断提高文献利用率的同时，继续发挥自身专业的资源优势，全方位、多角度地为读者提供文献服务，真正形成有力的文献信息保障，成为我所科研人员从事科学研究活动不可或缺的支持系统。

（图书馆 黄春晓 金光）

地址：沈阳市沈河区文化路72号 邮编：110016 管理员邮箱：webmaster@imr.ac.cn

Copyright © 中国科学院金属研究所

辽ICP备05005387号