

2009 年第 1 期 (总 1 期)

中国科学院研究所图书馆创新服务

通 报

中国科学院国家科学图书馆

2009 年 1 月

前 言

我院各研究所图书馆是我院文献情报系统的重要组成部分，是支撑我院科技自主创新的重要力量。近些年来，特别是国家科学图书馆组建以后，各研究所图书馆在《中国科学院文献情报系统中长期规划指南》指导下，与国家科学图书馆各部门协同工作，面向一线科研需求，积极转变服务理念，主动改进服务模式，有效提升服务能力，在信息资源建设、学科化服务、学科情报研究、信息环境建设等方面，与国家科学图书馆的学科馆员团队等形成紧耦合的工作关系，在保障一线科研需求、支撑知识创新过程中发挥了越来越显著的作用。

为集中展示研究所图书馆或研究所图书馆与国家科学图书馆协同为一线科研所提供的信息支撑和服务创新工作，共享各所图书馆创新服务的经验和案例，交流各所图书馆的发展变化，记录我院研究所图书馆创新发展的脚步，国家科学图书馆编辑了这份《中国科学院研究所图书馆服务创新通报》，期待能为我院各所图书馆的服务创新起到积极的借鉴和推动作用，成为有关领导和部门了解各所图书馆甘为人梯、默默奉献、奋发进取、创新向上的精神风貌的一个小小的窗口。

编 者

2009年1月19日

【研究所对所图书馆的考核评价】

◇ 半导体所图书信息中心再次获考评第一

在半导体所对管理部门、各研究实体(中心)进行的 2007 - 2008 年度考评中,图书信息中心再次在各管理部门、研究实体(中心)考评中名列第一。图书信息中心副主任阎军被评为“半导体所 2006-2008 年优秀共产党员”。

◇ 地理资源所图书馆获考评第一名

2008 年在通过研究所网络内部评价得分中,地理科学与资源研究所图书馆的优秀和良好评价率为 66.6%,位居所有被评价部门第一名。

◇ 石家庄农业资源中心图书期刊编辑部被评为先进集体

石家庄农业资源中心图书期刊编辑部经过评委的投票评选,被评为 2008 年度的先进集体,是全部管理支撑部门中唯一获此荣誉的部门。

◇ 研究生院教学资料中心获研究生院优秀集体

研究所教学资料中心作为教务处的一部分,获研究生院 2008 年度优秀集体。

◇ 科学史所图书馆朱敬被评为所级优秀

在 2008 年度所级考核中, 科学史所图书馆的朱敬同志被评为优秀。该所的优秀人员比例约为 12%。

◇ 政策所图书馆谢卫平被评为所级先进个人

政策所图书馆谢卫平老师被评为研究所 2008 年度先进个人。

◇ 大气所图书馆张有余获所级先进工作者称号

大气所图书馆的张有余老师在研究所年终考核评价中获得了“先进工作者”的称号, 研究所肯定并表扬他一年在所图书馆所做的工作, 为所科研支撑提供了良好的信息服务环境。

◇ 电子所贾东方获所级优秀个人

电子所贾东方老师在 2008 年度所级考核中, 电子所图书馆的贾东方老师被评为优秀个人, 该所的优秀人员比例约为 15%。

【创新服务案例】

◇ 半导体所图书馆加强服务的针对性

围绕研究所知识创新工作, 半导体所图书馆根据科研人员的特点和需求, 主动开展各种有针对性的服务工作, 如免费原文传递与馆际互借服务、信息定制与推送服务、引证检索服务、在线咨询服务等。在保持购买主要资源稳定支撑全所科研的同时, 所图书馆自己也建立积累了大量数字资源服务全所, 如建所以来的所有学位论文全文(涉

密论文除外)、所有授权专利全文等多方面来源的文献。所图人员急用户所急,不分 8 小时内外,晚上、周末、节假日随时随地提供原文传递服务。

◇ 上海有机化学研究所图书馆承担完成市科委项目

上海有机所图书馆 2008 年度承担和完成了 2 项任务,除参与完成了上海市科委的“上海市自然科学领域文献计量学研究”项目外,还参与承担了上海市科委的“上海重点研发领域个性化知识服务体系建设”项目。该项目借鉴国际个性化服务模式,结合目前上海信息服务的现状,研究面向区域重点研发领域的个性化知识服务系统,标志着上海重点研发领域个性化知识服务体系建设拉开序幕。在上海研发公共服务平台的基础上,对生命科学与生物技术、化学化工、微系统与信息技术、药物研发提供产业发展、前沿技术、知识产权和竞争力分析等信息和知识服务。

◇ 理论物理所图书馆加强数字资源建设

2008 年 9 月,理论物理所图书馆魏莲芝老师邀请国科图学科馆员和资源建设人员参加由所领导主持的图书委员会工作会议,并征询相关建议,拟取消 Science、Nature 两种纸版期刊的订购,并在全所开通 Science、Nature、AIP 三个数据库,极大地适应了研究人员的信息行为和信息需求;

◇ 空间中心图书馆组织读者现场采选

空间中心图书馆每年组织四、五次不同研究室组的读者到中关村图书大厦等地现场选书采购, 按需选书, 提高了图书馆所采购图书的针对性, 提高了文献资源的满足率。目前该馆的图书借阅率在 85% 以上。

◇ 国家天文台图书馆为课题组开通原文传递帐号

2008 年 4 月, 国家天文台图书馆联系天文台的各课题组, 为每一个课题组开通了原文传递帐号, 保证了各课题组及成员及时有效地获取所需要的文献, 方便了各课题组对所内外各种文献资源的利用。

【消息·动态】

◇ 青能所郑永红通过院系统优秀人才评审

2009 年 1 月, 经院文献情报和期刊出版领域引进优秀人才计划择优支持专家评审会评议, 青岛生物能源与过程研究所郑永红博士将获得院文献情报领域引进优秀人才择优支持。郑永红博士自 2007 年 10 月受聘青岛生物能源与过程研究所战略研究与评价团队负责人以来, 在文献情报与战略研究领域开展了卓有成效的工作, 执笔完成了《中科院青岛生物能源与过程研究所中长期发展规划纲要》的编制工作, 组建生物能源战略与评价团队, 并带领团队开展了生物能源战略研究与评价方面的研究工作, 取得了较好的阶段性成果, 表现出良好的科研素养和文献情报研究服务能力。郑永红博士现任战略情报与网

络中心主任,也是首位通过院文献情报系统优秀人才评审的所级图书情报人员。

◇ 工热所图书馆李卫红担任科研支撑中心主任

2008年12月,李卫红同志经工程热物理研究所岗位聘任,担任科研支撑中心主任。主要职能范围包括:(1)研究所主办学报的管理、编辑、发行,(2)所级信息网络建设、维护、服务,(3)全所图书、期刊、情报的管理与服务、综合档案管理与服务,(4)实验室公共技术服务网络的建设与运行管理。李卫红同志原任科研支撑中心副主任,主管全所的图书情报工作。

◇ 高能所图书馆馆长于润升获08年所首批优秀青年人才基金

在2008年高能物理所首次优秀青年人才基金评审中,所图书馆馆长于润升获08年高能物理所首批优秀青年人才基金。优秀青年人才基金面向全所,主要支持高能所急需的专业领域中有潜力和发展前途的优秀青年人才。高能所为推进文献信息支撑科研工作的发展和改革,从科研一线骨干中选择具备高学历、具备丰富国际交流经验的年轻人来担任部门领导,并从各个方面积极给予大力支持。

◇ 合肥物质院建立所级学科馆员

在国科图学科化服务带动下,200为进一步提升所图服务水平,提高所图地位,自2007年开始,合肥物质院设立所级学科馆员,与国科图学科馆员协同工作,共同促进研究院的学科信息服务。所级学科馆员主要负责数字资源建设、图书馆网站维护、文献检索、用户培

训、论文引证查询、协助国科图学科馆员开展物质院深层次学科信息服务。

◇ 上海有机所图书馆秦聿昌被聘为研究馆员

2008年5月,上海有机所图书馆馆长秦聿昌顺利通过所聘任委员会的答辩,晋升为研究馆员(正高)。

◇ 软件所图书馆周津慧通过研究馆员评审

2008年12月14日,软件所图书馆馆长周津慧顺利通过软件所聘任委员会的答辩,晋升为研究馆员(正高)。

《中国科学院研究所图书馆创新服务通报》

主编：孙坦 钟永恒（中国科学院国家科学图书馆副馆长）

常务副主编：初景利（中国科学院国家科学图书馆学科咨询部主任）

编辑部：中国科学院国家科学图书馆学科咨询部

编辑：魏韧 陈启梅 王辉 李娜 田雅娟 张吉

电子邮件：xkgy@mail.las.ac.cn

电话：010—82626379