

中医药信息研究所建所25周年

纪念文集

1981-2006

25 y

中国中医科学院中医药信息研究所

2006. 04

中医药信息研究所建所 25 周年

(1981—2006)

纪 念 文 集

中国中医科学院中医药信息研究所

2006 年 4 月

编 委 会

顾问：（以姓氏笔画为序）

王荣和 朱占瑞 刘兴华 杜茹竹 林平青 周 杰
傅景华 薛清录

主 编：崔 蒙 朱冬生

副主编：刘国正 李宗友

编委：（以姓氏笔画为序）

马芳丽 王树芬 毛嘉维 尹爱宁 叶东兰 毕俊英
朱冬生 刘国正 李宗友 张志军 张 黎 范为宇
尚文玲 周继贤 孟凡红 奚怀平 崔 蒙 符永驰
蒋丁苾 储戟农 温 丽 裘 健 蔡德英 樊红雨
魏 民

前 言

中医药信息研究所从她建立至今已经走过了 25 个年头。25 年来，为了中医药信息事业的发展，全所广大职工付出了辛勤的劳动，用他们的智慧和努力克服了重重困难，使中医药信息事业由小到大，逐步走向繁荣。

25 年来，中医药信息研究所培养了一批又一批优秀的中医药信息人才，取得了一项又一项优异的成果。老一代信息工作者奠定了今天发展的基础，新一代信息人，不断努力创新，使中医药信息能够与时俱进，再创辉煌。现在，中医药信息研究所中医古籍图书的藏书量位居世界第一，其中珍善本藏量占世存的 60%，为中医药古籍资源的保护与利用，做出了突出的贡献。《全国中医图书联合目录》、《全国中医古籍联合目录》、《中国中医药学主题词表》等大型工具书的问世，对中医图书及数据库的建设发挥了巨大的作用；“中国中医药文献检索系统”、“中国中医药科学数据平台”、“中国中医药语言系统”等大型文献数据检索系统、结构式大型数据库系统以及大型自然语言检索系统的问世，使中医药数据建设居于国际先进、国内领先的水平；而“全国中医药图书情报工作委员会”、“国家中医药管理局中国中医药文献检索中心”、“中国中医药科学数据中心”等全国性组织的设立，更使得我所成为全国中医药行业图书及信息工作的组织中心，充分发挥了国家队的作用。

21 世纪，世界进入了信息社会，信息科学已经渗透到各个学科领域；生命科学成为前沿学科，而中医药学的整体观念和个体化诊疗思想也已经被普遍接受，并为生命科学的发展增添了新的内容。作为中医药学与信息学结合的产物——中医药信息学在新的世纪中将会发挥重要的作用，成为推动和促进中医药学发展的动力。

通过科技体制改革，我们明确了学科发展方向是中医药信息学这门新兴交叉学科，确立了中医药文献资源研究、中医药信息数字化研究和中医药情报研究三个研究方向。今后一段时间内，我们将以加速中医药信息学科建设，加强中医药信息支撑作用，建立中医药信息研究创新体系为目标，将我所建设成为保存传统优秀文化、促进中医药学术和事业发展的中医药信息资源保障中心、中医药决策支持平台、中医药信息人才培养基地和中医药信息国际合作中心。同时，我们将变被动服务为主动服务、变传统信息服务为知识服务，为中医药医疗、科研、教育、产业及管理的发展提供全时段、全方位的信息服务。

值此建所 25 周年之际，编辑出版这本《纪念文集》，意在让人们永远铭记老一代中医药信息工作者的艰巨和辛勤，了解信息所走过的光荣历程，同时也为开创中医药信息发展的新局面提供参考和借鉴。由于时间紧促和编辑人员水平有限，难免存在疏漏和错误，敬请批评指正。最后，再次向为中医药信息研究所发展付出辛勤劳动的所有职工，以及关心和支持过信息所发展的各级领导和专家们表示深深的谢意。

中国中医科学院中医药信息研究所

所长：崔蒙

党委书记：朱冬生

2006 年 4 月

目 录

中国中医科学院中医药信息研究所所史.....	(1)
中医图书文献分类浅谈	薛清禄 (19)
中医中药和中西医结合防治肿瘤研究的进展.....	钟研勤(王荣和)(24)
生物力学在骨科的应用	黄宝福 (29)
近三年来肱骨踝上骨折的治疗概况.....	黄宝福 (34)
评矢数道明《汉方治疗百话》	于天星 (39)
吴鞠通杂病证治选议	陆寿康 (41)
程门雪脾胃证治经验偶拾	陆寿康 (44)
从病机方面探讨《伤寒论》的护阴思想.....	肖淑春 (46)
中医药文献分类工作中几个问题的处理意见.....	林平青 (49)
美国国立医学图书馆的文献标引.....	吴兰成 (52)
中医药治疗溃疡性结肠炎综述	黄宝福 (65)
中医药文献主题标引中的词表问题是如何解决的.....	陆榕影 (69)
医药卫生文献主题标引中的错例分析.....	林平青 (72)
中医“证”的动物模型研制的思路和方法初探.....	杜如竹 (75)
国外针灸针麻概况	刘兴华 (79)
百年来日本汉方医学的沉浮（上）	侯召棠 (87)
关于中医药专业图书情报系统的建设.....	薛清禄 (91)
世界性中医热与祖国医学的发展.....	侯召棠 (94)
日本汉方医学现代研究的若干动态.....	李钟英(103)
爱滋病研究现况	杜凯杰(110)
中医药活血祛瘀文献计量学分析.....	陆榕影(112)
关于中医学方法论的研究	傅景华(115)
美国医学文献标引工作文件及参考用书.....	吴兰成(119)
中医治疗心绞痛十法	于天星(129)
中医在法国	张 浩(137)
日本中药复方现代研究思路的发展.....	李钟英(140)
多学科研究中医的概况及设想	杜如竹(141)
有关中药延缓衰老研究的探讨	李景春(145)
中医药防治肿瘤研究进展（续）	李敏民(149)
“肾主生殖”脏腑功能机理研究概况.....	金赫炎(153)

国外针麻（针刺镇痛）研究进展	刘兴华(156)
中医药防治肿瘤研究进展	李敏民(159)
中医药防治肿瘤研究进展（完）	李敏民(162)
关于中医学术的特色与优势、现状与问题	傅景华(165)
中医、中西医结合治疗流行性出血热（综述）	龚淑仙(169)
角膜病的中医治疗概况	魏菊仙(174)
浅谈建立“中医编辑学”问题	林文超(178)
关于中日中药用量不同的探讨	桑滨生(179)
福岛弘道的辞任说明了什么	甄立学(181)
国外对艾滋病的研究动态	李景春(182)
运气七篇考辨	王树芬(186)
女性不孕症的中医治疗进展	金赫炎(191)
关于中医学的理论易辙与信念危机	傅景华(195)
中医药治疗脑血管病研究概况	杜凯杰(198)
国外对老年期痴呆的研究进展	李景春(204)
我国对肝炎治疗和研究居国际领先地位	方 玲(208)
医用气功研究与应用的新进展	李 霞(209)
JFSS 中西医结合诊疗女性不孕症专家系统研究报告	金赫炎(210)
国外中医药研究动态浅析	李 霞(211)
中医学文献检索的历史发展与启示	黄桂育(213)
针灸文献分析检索系统（ACULARS）简介※	吴兰成(216)
中医药学文献主题词表中各类目中医药学主题词	黄桂育(218)
中医药文献主题法标引的一致性	朝秀绒(223)
脾虚证研究初探	杜如竹(226)
日本运用现代科学技术对腹论的研究	张志军(231)
浅谈专业图书馆形象	杨德利(235)
《中国图书资料分类法》第三版“中国医学”类目体系结构分析	马芳莉(237)
影响图书馆目录质量的因素及改进方法	康小梅(241)
当代中医药人才信息的宝库——谈《中国中医人名辞典》	林文超(243)
略谈加强中医软科学研究问题	林文超(244)
进口中医文献采访工作优化管理初探	朱占瑞(246)
论“高原气虚证”	张早华(248)
试论日本汉方医家矢数道明的学术渊源及主要学术贡献	侯召棠(251)
日本对小柴胡汤的研究	张志军(255)
日本开展东方医学文献资源的国际调研	薛清录(259)

美国 NIH 与“非正规医学”	邱桂荣(262)
中医资料的分类深度与类目体系扩充问题.....	马芳莉(265)
防治老年痴呆症药物开发思路浅谈.....	邹建华(267)
药用植物中抗 AIDS 化合物的研究概况	仇伟欣(269)
针灸治疗糖尿病的概况	李凤玲(275)
针灸疗法在独联体	仇伟欣(279)
中医药防治艾滋病、性病最新动态.....	孙国华(282)
试论提高藏书利用率问题	严康维(284)
海峡两岸特色医疗交流恳谈大会采锦.....	巴恩荣(286)
迎接图书馆和信息工作的新纪元—UCLC 概况	周继贤(287)
治疗病毒性肝炎中药制剂的研制与开发.....	刘 静(290)
97 香港回归与中医药发展	陈贵廷(295)
近年来不同中药剂型降血脂疗效概述.....	李凤玲(298)
近两年来中医药科研重点发展趋势.....	刘 岩(300)
日本医疗系(医学、护理、药学专业)学生东洋医学意识的调查及结果分析	陆 静(303)
试论针刺治疗急性脑缺血性疾病存在的潜在性危险.....	崔 蒙(304)
积极开发树叶制药大有可为	孙国华(308)
中医药治疗支气管哮喘	巴恩荣(313)
多媒体技术及其在中医药领域的应用.....	张小青(317)
中医与韩医临床用药比较研究刍议.....	张兆云(320)
谈谈使用清华 OCR 软件的经验和体会	温先荣(323)
多套软件多种配置的实现方法	温先荣(325)
中医药在国外的现状与发展趋势.....	吴伯平(329)
从天然药物中筛选抗病毒剂	邹建华(331)
浅谈新形势下中医专业图书馆的藏书建设.....	范翠敏(334)
图书馆自动化及其实施条件	张小青(336)
外文中医药期刊的开发与利用	邱桂荣(339)
中医文献分类浅析	马芳莉(340)
国外对治疗 HIV 感染草药副作用的研究	邱桂荣(345)
论张仲景诊王仲宣一案的真实性及其价值.....	王树芬(350)
浅谈中医药外文书刊采集中的经济效益观.....	李丽君(353)
从临床实践谈抗艾滋病中药的研制.....	吴伯平(355)
中医药远程诊疗咨询的应用开发研究.....	张兆云(359)
淫羊藿的综合研究与开发利用	孙国华(361)
谈中国中医药信息服务网的资源建设.....	温先荣(364)

周总理关怀中医药事业史实回顾.....	张兆云(365)
“中国中成药商品信息库”的建立及推广应用	刘 红(368)
汉方医学面向未来—寺泽捷年谈日本汉方医学的发展方向	黄 欣(370)
庞安时针刺治疗难产案考辨.....	李 琳(372)
英国指压师从业情况的调查	李春梅(374)
中医药图书馆自动化和网络建设刍议—兼谈中国中医研究院图书馆数据库建设	裘 健(376)
日本专家谈男性不育症与汉方治疗	黄 欣(378)
美国的卫生针刺方法介绍.....	陆 静(380)
马来西亚用于治疗妇科疾病的药用植物	李春梅(381)
WHO 对传统医学的研究与评价方法论的限定草案	黄 欣(385)
紫杉醇临床研究动态与开发利用前景	周志宽(392)
中医边缘与新兴学科概述.....	康小梅(395)
欧洲的植物疗法.....	沈嘉怡(398)
独联体针灸医学研究与应用简况.....	杨德利(399)
中药新药开发现代化研究刍议.....	裘 健(413)
我馆国外、港台中医药期刊数据库的建立与管理	李丽君(416)
让中医药信息迈进希望的新世纪	陈珞珈(417)
加入世贸组织后我国传统医药面临的机遇和挑战	朱佳卿(418)
中医药在美国	周志宽(420)
关于建设中医药数字化图书馆.....	裘 健(425)
全国中医药系统信息机构现状调研与分析	毕俊英(427)
加强科技人才培养 开拓中医创新局面	杨德利(431)
西方植物食用安全与功能国际研讨会综述	邹建华(436)
创新中药及复方与提高中医临床疗效的关系	梅智胜(439)
欧洲植物药市场的发展概况	华 强(442)
英国补充医学研究资助状况	陈 静(448)
国际植物药市场的现状及中药开拓国际市场的前景	周志宽(452)
德国植物药市场概况	华 强(460)
THE TRADITIONAL CHINESE MEDICAL LITERATURE ANALYSIS AND RETRIEVAL SYSTEM (TCMLARS) AND ITS APPLICATION	范为宇(465)
建立中医药数字图书馆的实践与思考	孟凡红(473)
中医药国际化发展战略研究(I) [△]	崔 蒙(478)
中医药国际化发展战略(II) [△]	崔 蒙(482)
中医药学理论体系与现代科学相结合问题的研究 [△]	仇伟欣(486)
我国中医医院信息化建设的现状、存在的问题及对策	陈珞珈(489)

美国的传统医学研究	范为宇(493)
从美国替代医学五年战略计划看中医药科研发展新契机	苏大明(505)
应用现代计算机信息技术建立中医药珍善本古籍档案与多媒体管理系统	刘国正(509)
中医治疗强直性脊柱炎研究进展	石朝云(512)
我国中药进出口情况及影响进出口的原因分析	李宗友(516)
试论中医药信息学及其相关信息学科	崔蒙(521)
中医药数字图书馆建设与未来发展	刘国正(525)
中医药信息学发展现状分析(I)	周琳琳(527)
中医药信息学发展现状分析(II)	周琳琳(530)
简述中国中医药信息网的系统升级	刘红(535)
美国中医药纵横谈	吴伯平(537)
“中医药在线”网站各页面综合统计分析	刘红(543)
中药复方名词英译标准化的探讨△	范为宇(547)
尼日尔传统医药发展概况	胡艳敏(554)
建立《中医药一体化语言系统》 [△]	尹爱宁(556)
台湾行政院卫生署中医药委员会资助的中医药科研项目之分析	张黎(559)
世界卫生大会关于传统医学的决议草案	胡艳敏(561)
美国 FDA 对 SARS 的应对措施	胡艳敏(562)
《中医药一体化语言系统》技术标准 [△]	尹爱宁(565)
建立中医药学一体化语言系统的方法学研究△	尹爱宁(569)
国外中医药(针灸)的管理与立法现状分析	朱佳卿(573)
浅谈合同研究组织对我国制药业的作用	谢琪(576)
中医古籍数字化研究	符永驰(580)
方剂数据挖掘	何前锋(584)
方剂中用药知识发现	何前锋(591)
基于中药功效的聚类分析	何前锋(598)
太极龟龄茶健脾养胃作用的实验研究	储戟农(612)
论图书馆资源品牌建设三步曲	李丽君(616)
试论网络环境下中医药文献信息资源建设及其服务模式	孟凡红(620)
中医古籍抄本的文献学研究	刘培生(624)
中医药学语言系统发展现状分析	贾李蓉(629)
中医知识产权保护的战略研究	李宗友(638)
红景天注射液对动物血小板聚集、体外血栓形成及血液粘度的影响	储戟农(642)
红景天注射液对大鼠心肌缺血再灌注所致心肌梗塞的影响*	储戟农(646)
红景天注射液对麻醉犬心肌缺血、心肌梗死的影响	张早华(649)

中医古籍系统抢救整理研究探讨	符永驰(653)
亚太地区传统医药（中医药）治疗艾滋病的现状及问题研究	朱佳卿(657)
中药专利保护相关问题的探讨	梅智胜(669)
中医药对艾滋病研究的文献计量学分析	刘 静(673)
浅议中医抄本古籍文献价值的评估标准	刘培生(676)
中医药文献型数据库的建设与生存发展	刘 静(679)
中医药学语言系统语义关系初探	贾李蓉(683)
关于中医药数字图书馆建设模式的探讨	孟凡红(687)
中医药戒毒研究进展	贾李蓉(691)
多媒体技术在中医药信息工作中的应用	符永驰(696)
发展合同研究组织,建设专业化的临床研究队伍	谢 琪(700)
中医药信息标准化的研究进展	苏大明(703)
中医国际交流与合作战略研究	朱冬生(707)
浅析非药物疗法与针灸治疗	蔡德英(729)
红景天注射液对麻醉犬心脏血流动力学及心肌耗氧量的影响	张早华(732)
关于影响中医药发展的因素分析及对策建议	李宗友(741)
现行法律制度下的我国中药知识产权保护	梅智胜(745)
中医个性化医疗的现代研究基础	蔡德英(749)
《泰西人身说概》与《人身图说》研究	牛亚华(752)

中国中医科学院中医药信息研究所所史

(1981-2006 年)

1981 年 5 月 3 日，卫生部批准中医研究院将图书馆、情报室合并，成立“中医研究院图书情报中心”，1983 年，中医古籍出版社并入中医研究院图书情报中心。1985 年 10 月“中医研究院图书情报中心”易名为“中国中医研究院图书情报中心”，1986 年 6 月易名为“中国中医研究院图书情报研究所”，1993 年 5 月易名为“中国中医研究院中医药信息研究所”，2006 年 4 月更名为“中国中医科学院中医药信息研究所”。

一、图书馆和情报研究室的发展为图书情报中心的创建奠定了坚实的基础

(一) 图书馆的早期发展

1955 年，中医研究院建院之初，即成立了图书馆。图书馆的早期工作主要是丰富馆藏，重点为古籍文献的收藏，以满足科技人员需要。在中医研究院筹备期间，卫生部即下令将当时中央卫生研究院（即中国医学科学院前身）图书馆所藏线装古籍图书全部调拨给中医研究院，为图书馆筹建打下藏书基础。

建院以后，在党的中医政策激励下，一些名老中医、专家、学者将自己毕生珍藏的典籍文献无偿捐献给中医研究院图书馆，如著名中医萧龙友捐赠的《医方类聚》二百六十六卷，王易门老中医捐赠的影印殿版《钦定古今图书集成医部全录》，以及我院著名本草学家赵燏黄研究员收藏的本草典籍和文史图书 5600 余册。除献书外，有些老中医还将收藏的古代名医墨宝一并无偿捐献，如傅青主、叶桂、薛雪的书画作品，均十分珍贵。到 1959 年初，图书馆藏书已达 110,000 余册，比建馆之初翻了一番还多，中医古籍成为馆藏的一大特色。

1958 年，与北京图书馆联合目录组合作，开始《中医图书联合目录》的编写工作，历时三年，完成了第一部《中医图书联合目录》的编写任务。该目录共收集到全国 59 家图书馆、两位私人藏书家的中医藏书 7661 种。这部书在中医古籍分类、分类编年的编目体例方面，起到了奠基作用。1978 年，在对散藏各地中医古籍进行普查的基础上，对《中医图书联合目录》进行了修订。

1959 年 5 月，国家科学技术委员会批复同意中医研究院图书馆成为全国第一中心图书馆委员会会员。

60 年代后期，随着中医研究院与北京中医学院合并，图书馆也由广安门迁至和平里。1978 年，图书馆首次招收研究生。1979 年，中医研究院与北京中医学院拆分后，中医研究院图书馆也随之拆分，仍座落在北京中医学院院内。从 1981 年开始，图书馆陆续从和平里搬迁到东直门大院，并得到了快速发展，为全院的医疗、科研、教学等工作做出了积极贡献。

(二) 情报研究室（简称情报室）的早期发展

1959 年，中医研究院在学术秘书处（后改科研处）成立了情报资料室（情报研究室前身），具体负责中医药信息的搜集、整理、交换等工作。在 1959 年～1966 年工作的基础上，情报室在全国建立了中医药工作情报网，在经费严重短缺的情况下，与国内

中医药机构及国外医学期刊建立了长期的期刊交换联系。到1975年，国内资料交换单位已扩展到1188个，换来资料2327种；同国外29个国家214个单位进行了期刊交换，换来各种期刊杂志256种，极大地丰富了情报室信息资料。

围绕国家重点科研项目，对国内外情报资料进行收集整理，编写了许多内部资料和专题报告。1960年，公开出版《中医文摘》（后改名中国医学文摘—中医）。1973年，创办了《中医药研究参考》，主要用于内部交流。1976年，开始编印《中医药研究资料》，主要用于国内外期刊交换，宣传我院的科研成果，介绍中医药行业科学的新技术、新方法、新进展；同年还不定期地编印《中医药动态》，主要提供给卫生部、院所领导及有关科室参考。1978年，创办《国外医学参考资料》（后改为《国外医学·中医中药分册》），这是国内唯一报道国外中医药信息的正式刊物。还编写了《中医研究院科研成果选编（1955年—1982年）》、《全国医药卫生科技成果汇编》（1980年开始，每年一辑）、《国外针麻动态》、《国外针灸组织概况》等专题资料。

1981年，为促进医学文献检索工作的现代化，派遣科研人员参加医科院情报所举办的医学文献主题标引学习班。1982年，在卫生部的大力支持下，组建了中医药电子计算机应用研究组，着手编写《中医药学主题词表》，探讨中医药文献检索现代化建设。

截止1983年，情报室已建有情报和中医药电子计算机应用两个研究组，《国外医学·中医中药分册》和《中国医学文摘—中医》两个编辑部，以及中文和外文两个资料组，具有一支50余人的中医药情报工作队伍，承担中医药情报调研和情报服务等工作。

二、领导成员与组织机构

（一）领导成员

1、图书情报中心（1983年5月～1986年6月）

主任：薛清录（1983年5月～1986年6月）

党支部书记：

周杰（1983年5月～1985年6月）

党总支书记：

周杰（1985年7月～1986年6月）

馆长：薛清录（兼）（1985年8月～1986年6月）

副主任：林平青（1983年5月～1984年7月）

李振东（1983年5月～1984年7月）

傅景华（1984年7月～1986年6月）

黄宝福（1984年7月～1986年）

吴伯平（1985年8月～1986年6月）

2、图书情报研究所（1986年7月～1993年4月）

所长：薛清录（1986年7月～1991年3月）

吴伯平（1991年3月～1993年4月）

胡国臣（1993年4月～1993年5月）

党总支书记：

周杰（1986年7月～1992年9月）

李聪盛（1992年9月～1992年10月）

党总支副书记：

肖淑春（1991年3月～1993年4月）

党委书记：

李聪盛（1992年10月～1993年4月）

馆长：薛清录（兼）（1986年7月～1991年3月）

副校长：

傅景华（1986年7月～1992年4月）

吴伯平（1986年7月～1991年3月）

沈熔（1986年10月～1993年4月）

肖淑春（兼）（1991年3月～1993年4月）

张宝强（1993年1月～1993年4月）

陈贵廷（1993年4月～1993年5月）

3、中医药信息研究所（1993年5月～2005年8月）

所长：胡国臣（1993年5月～1994年9月）

陈贵廷（1994年11月～1999年5月）

陈珞珈（1999年4月～2003年12月）

朱冬生（代）（2004年6月～2005年8月）

党委书记：

李聪盛（1993年5月～1995年7月）

陈贵廷（1995年7月～1999年4月）

陈珞珈（1999年4月～2001年10月）

朱冬生（2001年11月～2005年8月）

馆长：张小青（兼）（1999年4月～2002年4月）

副校长：沈熔（1993年5月～1995年4月）

张宝强（1993年5月～1997年9月）

陈贵廷（1993年5月～1994年11月）

张小青（1995年5月～2002年4月）

崔蒙（1997年11月～2005年8月）

刘国正（1997年11月～2005年8月）

4、科技体制改革后中医药信息研究所领导成员（2005年8月～至今）

所长：崔蒙（2005年8月～至今）

党委书记：

朱冬生（2005年8月～至今）

副校长：朱冬生（兼）（2005年8月～至今）

刘国正（2005年9月～至今）

李宗友（2005年9月～至今）

（二）组织机构

1983年5月3日，图书情报中心设置行政办公室负责人事、保卫、行政、后勤、财务、出版发行、基建等工作，成立了7个业务科室和1个出版社，即情报研究室（下设针灸针麻、基础理论组；临床疾病组；中草药、新技术、新仪器组）、采编室、期刊资料室、书刊流通室、文献标引及电子计算机检索室，《国外医学·中医中药分册》编辑部、《中国医学文摘·中医》编辑部和中医古籍出版社。中心正式职工62人。

1985年，增设了中医典籍研究室、声像资料室、出版发行部和业务办公室，并将原情报研究室调整成情报研究一室和二室。9月，卫生部批准成立了全国中医药图书情

报工作协作委员会，我所为主任委员单位。

1987年8月，经研究院批准，图书情报研究所设立党总支办公室、所办公室、所业务办公室、人事保卫处和行政处5个职能处室。

1988年11月，成立网络室。11月26日，成立中医药技术开发部。至1988年底，全所有采编室、流通室、期刊室、文献研究室、典籍研究室、情报研究一室、情报研究二室、网络室、声像室、文摘编辑部、分册编辑部、技术开发部12个业务科室。

1991年5月，成立广告经营科。6月，所业务办公室更名为科研处。

1992年9月，国家中医药管理局批准我所成立“中国中医药文献检索中心”，为国家中医药管理局重点研究室；4月，撤销典籍研究室、文献研究室，成立标引室、计算机室、检索室；9月，撤销中医药技术开发部；10月，根据中共中国中医研究院委员会批准，图书情报研究所成立党委，党总支办公室更名为党委办公室。开办了北京市科信中医药开发公司。根据中国中医研究院批准，中医古籍出版社划归研究院管理。

1993年3月，情报一室、二室合并为情报研究室，行政处更名为行政财务处。1993年，我所相继开办了北京市华群科技开发公司，北京市祥龙信息图书公司。

1994年《中国中医药信息杂志》正式创刊。

1995年3月，成立计算机二室，恢复典籍室。截止1995年底，全所有5个职能处室：办公室、党委办公室、科研处、行政处、人保处；14个业务科室：情报研究室、检索室、计算机一室、计算机二室、标引室、采编室、流通室、期刊室、典籍室、声像室、网络室、《中国医学文摘—中医》编辑部、《国外医学·中医中药分册》编辑部、《中国中医药信息杂志》社；3个公司：北京市科信中医药开发公司，北京市华群科技开发公司，北京市祥龙信息图书公司。

1998年3月，情报研究室与检索室合并为信息研究室，声像室与计算机二室合并为媒体中心。

1999年7月，成立中医药政策与管理研究中心；同年，中国中医药信息研究会和中国卫生经济学会中医药分会挂靠我所。

2000年2月，中国中医研究院与香港中医药在线股份有限公司合资成立北京中研信中医药信息网络有限公司，由我所具体承办。5月，全所行政职能部门干部进行公开招聘上岗，共招聘正副处长6人，综合岗位6人，专职岗位1人。设有所长办公室、党委办公室、人事处、科教处和行政财务处。7月，信息研究室更名为检索室。

2005年9月，中国中医研究院批准了我所科技体制改革实施方案。科技体制改革后，我所建立创新体系和支撑体系，并调整了机构设置。创新体系包括行政处室和业务科室，行政处室有：所长办公室、党委办公室、人事处和科教处。业务科室有：中医药文献资源研究中心（下设文献资源研究室、电子资源研究室、古籍资源研究室）、科学数据管理与利用研究中心（下设科学数据研究室和网络研究室）、中医药情报研究中心（下设国内情报研究室和国外情报研究室）；支撑体系包括：《中国医学文摘—中医》编辑部、《国际中医中药杂志》编辑部、《中国中医药信息杂志》社、后勤服务中心。全所在职职工76人。

三、业务工作

（一）图书馆

自1983年成立图书情报中心以来，始终把丰富馆藏、扩大对外服务、加强自动化建设作为图书馆工作的重点。截止目前，馆藏图书32万余册，有600多种医药期刊。

1988 年，聘请了英国李约瑟博士、世界卫生组织中岛宏博士、西德文树德教授、美国席文教授、日本矢数道明博士、高木健太郎教授、间中喜雄博士、大塚恭男博士，以及我国董建华、刘渡舟、王玉润、邝安堃、魏龙骧教授等国内外十余名中医药学家、汉学家担任中国中医研究院图书馆名誉顾问。

1、资源建设

（1）古籍资源建设

——公开征集和广泛接收古籍，丰富图书馆馆藏。中医古籍文献是科学研究的重要资源，图书馆历来重视古籍文献的收藏，并向社会公开征集。1984 年，何时希大夫向图书馆赠送 300 余件图书和文物。1985 年，范行准教授向图书馆捐献珍藏的北宋刻本、宋刻元印本等珍贵医书 290 多种，其中孤、善本古籍 90 余种。1986 年，图书馆向私人征集《秘传经验痘疹方》、《玉机微义》等医书 7 种 20 册。1989 年，熊琦先生捐赠《施今墨先生医方墨迹》等珍贵文献，进一步丰富了图书馆馆藏。图书馆现有馆藏古籍 6 万余册，其中，中医珍善本为 15939 册（1300 余种），占存世中医古籍的 60%。

——加强古籍文献的保护与开发。从 1984 年起，采取先进的科学技术，通过复制中医古籍资料、制作幻灯片、修复线装书、拍摄善本等形式，广泛开展中医古籍文献的保护。1985 年，为了适应中医药图书情报事业发展的需要，中心增设了中医典籍研究室，加强对古籍的研究，承担并完成了《全国中医图书联合目录》的编撰工作。1985 年，出版《中医珍本丛书》，抢救行将失传的孤善本医籍。1986 年，出版《四库全书医家类》、《中医珍本丛书》、《珍本医籍丛刊》和《中医研究院图书馆馆藏中医线装书目》等。至 1988 年，共出版《中医珍本丛书》、《珍本医籍丛刊》等 50 多种。1990 年，完成中医药珍本古籍缩微 20 卷。1991 年，开始选编出版大型线装丛书《中医古籍孤本大全》，并由江泽民总书记题写书名。2000 年，完成《全国中医古籍联合目录数据库》等四个数据库。2001 年起，通过科技部基础性研究项目《1100 种中医药珍籍秘典的整理抢救》研究，完成《1100 种中医药珍籍秘典档案管理系统》和《中医药珍善本古籍多媒体数据库》。2004 年开始，相继启动了《中医药珍贵典籍的保护技术及相关问题研究》、《中医药古籍保护技术体系研究与利用》等科技部公益性研究项目，进一步加强对中医药古籍的有效利用与保护，成为我国中医古籍保护和利用研究的中心。

（2）声像资料

音像资料是最直观的文献信息载体。为了适应中医药图书情报事业发展的需要，1985 年，中心成立了声像资料室，采用电影、录像、缩微、幻灯等现代声像设备和技术，抢救整理名老中医经验，摄制、编制中医中药的专题片，建立中医药声像资料库。

从 1985 年起，先后拍摄《江苏名老中医荟萃》、《广东名老中医荟萃》、《上海名老中医荟萃》、《浙江名老中医荟萃》、《艾滋病研究第一线》、《推按运经仪》、《中国针灸·第十八集》、《中国针刺手法百种》、《蓬勃发展的中医药事业》、《中华传统功法》等电影和录像片近千种。其中，1989 年摄制的《中医药大师——叶橘泉》专题片，获全国爱国卫生工作委员会和北京电视台等单位主办的 1990 年首都卫生电视片优秀奖。

1994 年，受国家中医药管理局委托，摄制《中华瑰宝——中医药 45 年发展成就》专题录像片和编辑《中国中医药事业》画册。2005 年，配合国家中医药管理局卫视传媒摄制中医药对系列外宣传片—专科专病片 13 部。另外，还完成了北京市中医药管理局课题，创建了《北京中医药网上博物馆——总馆》。

2、自动化建设

1987年，开始《中医药通用计算机建库办法》的研究。1990年，图书馆停止使用《中国科学院图书分类法》，改用《中国图书馆分类法》，并对30多万册藏书全部重新分类编目。1991年，完成了对《全国外文中医药书刊联合目录》的编辑和计算机录入工作。1996~1997年，图书馆完成了图书、期刊的采购、登录、分类编目、典藏、流通等全流程的自动化改造，将手工操作改为计算机操作。部分古籍、精平装书、期刊实现在计算机上订购、登帐、分编、入藏和借阅。1997年，全馆网络联通，图书馆自动化管理系统开始试运行，有效地提高了管理水平和为读者服务能力。1999年，完成了以科图法分类的社科、文史书目文献数据库8130余条数据的录入、审校工作。

3、基础设施建设

1988年秋，中国中医研究院图书馆新馆落成，分散在多处的图书、期刊集中管理，方便了读者借阅。同年9月20日，举行了隆重的开馆典礼。2005年完成对图书馆楼维修改造工程，增设了电子阅览室，更新了计算机等设备，使图书馆的硬件设施有了明显的改善。

4、工具书建设

1983年，在前期工作的基础上，完善了《中文科技资料目录—医学》、《国外科技资料目录—医学》和《全国中医图书联合目录》，提供中医药中外文目录卡片，方便读者使用。1985年，由我所牵头，联络国内60余家相关单位，开展大型工具书《中国科技期刊中医药文献索引》(1949~1984年)编制工作，全书共9个分册；1985年起，以年度版形式继续出版。1986年，组织编写《全国外文中医药书刊联合目录》。1989年，编印了专题新书报导，《针灸》、《骨伤》、《中医外文》、《基础理论》、《临床各科》、《气功养生》共6个分册。1991年，《全国中医图书联合目录》正式出版发行，该目录反映了全国114个大型图书馆收藏的1949年以前出版的中医图书12124种。

5、图书协作网建设

1985年5月，卫生部委托中医研究院图书情报中心召开了第一届全国中医药图书情报工作会议，有62个省级以上中医药图书信息单位参加会议。9月，卫生部批准成立“全国中医药图书情报工作协作委员会”，确定我所为主任委员单位。同年11月，创办《中医药图书情报工作》(后改为《中医药图书情报》)，作内部交流刊物。1986年，召开了三次全国性会议，旨在加强中医药图书情报地区协作网，并在上海、山东等地成立了二级网、三级网。1988年7月，召开第二届全国中医药图书情报工作会议。在这次大会上“全国中医药图书情报工作协作委员会”更名“全国中医药图书情报工作委员会”。11月，我所成立了网络室，具体负责全国中医药图书情报网络建设工作。到1988年底，全国已建立了东北、西北、西南、中南、华东等六个中医药图书情报地区协作网，使中医药图书情报工作基本上形成了全国范围的二级网络，网络成员已遍及全国28个省、自治区，共有114个地市级以上中医图书情报单位参加了网络工作。1989年，先后在北京、天津、兰州举办了“工委会主任工作会”，《中医药文献检索与利用》教学研讨会和全国中医药科技情报研讨会。1990年，《中医药图书情报》由季刊改为双月刊。1992年，组织召开“全国民族医药图书情报专业委员会成立大会暨学术研讨会”。1994年，《中医药图书情报》停刊，并创办《中国中医药信息杂志》。1997年11月召开了第三届全国中医药科技信息工作会议，在这次大会上“全国中医药图书情报工作委员会”