



- » 2006年年度报告
- » 2008年年度报告
- » 2009年年度报告
- » 2010年年度报告



年度报告
Report



世界卫生组织传统医学合作中心工作报告（中国中医科学院临床信息研究所）

（中国中医科学院临床信息研究所）

自1983年被WHO确定为传统医学合作中心以来，本中心充分发挥依托单位中国中医科学院的优势，认真履行WHO确定的四项职能，积极参与WHO全球卫生战略，与WHO总部和西太区开展了积极活跃的合作，促进了我院及中医药学的发展。主要汇报如下。

一、依托单位的基本情况

中国中医科学院成立于1955年，是国家中医药管理局直属的集科研、医疗和教学为一体的综合性研究机构。共有职工4000余人，各类专业技术人员3200多人，其中高级职称800多人。下设13个研究所，6所医院及研究生部、中医古籍出版社、中医杂志社等学术单位；出版16种学术期刊。拥有2个制药企业和国际医药公司等6个企业机构。与世界卫生组织合作建立了三个WHO传统医学合作中心，分别为传统医学临床与信息合作中心（依托我院四所医院和5个研究所）、针灸（依托我院针灸所）和中药合作中心（依托我院中药所）。此外，世界针灸学会联合会、中国针灸学会、中国中西医结合学会以及全国中医药名词术语委员会等学术组织均挂靠在我院。

我院拥有4名中国科学院和中国工程院院士，156名专家享受政府特殊津贴，87名博士生导师和158名硕士生导师。

中医药科学研究是我院的中心任务，建院50年来，我院利用传统和现代科学结合的方法，在中医药基础理论研究、中医药防病治病的临床研究、中药学研究、针灸及经络研究、中医医学史研究及信息研究等方面取得了显著成就。

共获得780项科学研究成果，其中31项为国家奖；170项为部局级奖。

我院充分发挥中医医疗的优势和特色，为广大患者提供了良好的医疗服务，四所临床医院现有病床1550张，各医院在肿瘤、心脑血管病、老年病、糖尿病以及肛肠疾病和皮肤病等各种疾病及多种常见病、多发病和疑难重症的治疗方面，积累了丰富的经验和独特的疗效，在国内外享有较高的声誉。

中国中医科学院是培养高层次中医药人才的重要基地，现有中医学、中药学、中西医结合三个一级学科所覆盖的所有学科专业博士、硕士学位授予权及这三个一级学科的博士后工作站。

中国中医科学院图书馆是全国藏书最为丰富的中医药专业图书馆，其中中医珍、善本、孤本书籍2万余册。中医药信息研究所建立的大型中医药文献数据库，为我院乃至全国的中医药临床实践和科学研究提供了充足的文件资源。中国医史博物馆是我国收藏文物最多的中医专业博物馆，收藏文物3000余件。

作为我国传统医学对外交流与合作的重要窗口，中国中医科学院与世界上100多个国家和地区的医药界科研院所、高等院校、企业及民间团体有着广泛友好的联系和交流，在国际传统医学界有较大的影响。多年来，我院形成了“高水平，宽领域，多途径”的对外交流与合作的特色。发挥了科研、医疗和教育的综合优势，与国外、境外40多个机构建立了合作伙伴关系。执行了36项我国政府与外国间的科技工作合作协议。我院专家为许多国家元首进行医疗，为我国的中医外交做出了积极的贡献。

世界卫生组织合作中心是世界卫生组织与成员国开展合作活动的重要方式之一，也是成员国为全球公共卫生发展作贡献的主要渠道。同时，合作中心也是展示成员国卫生技术能力和水平的窗口。

二、WHO合作中心工作概况

WHO传统医学合作中心临床与信息研究所于1983年被确定为WHO传统医学合作中心，其中历经了四年一次的5次再确认，最后一次再确认时间为2003年。

1.充分利用WHO合作中心的地位和作用，推进中心的科学研究

中心建立24年来，按照中心的四项目职能，充分发挥信托单位的综合优势，在验证中医药的安全性及有效性，中医药的作用机理研究等方面取得了大量科技成果。仅以九五期间为例，获部级以上的科研成果有：

脏象理论中脾气虚机理研究：1994年国家中医药管理局科技进步一等奖；

肝郁气滞血瘀及痰瘀相关的实验研究：1998年国家中医药管理局科技进步三等奖；

消癥通闭囊治疗前列腺增生证的研究：1997年国家中医药科技进步地等二等奖；

从中药治疗 β -地贫症机理探讨肾生髓的分子基础：1997年国家中医药基础研究三等奖；

养胃抗癌冲剂治疗晚期胃癌的临床与实验研究：1997年度国家中医药科技进步奖；

大菟丝子饮为主补益中药治疗慢性再生障碍性贫血临床及实验研究：获卫生部二等奖；

编辑与出版获得的成果有：

《神农本草经》的研究：1998年获国家科技进步三等奖；

《中医大辞典》：1998年获国家科技进步三等奖；

《中国藏医学》：1997年获国家中医药管理局中医药基础研究二等奖；

《中医文献学》1998年获北京市科技进步二等奖；

《实用中医风湿病学》：1998年北京市中医药基础研究二等奖；

《中西医结合糖尿病论治》：1998年北京市科技进步二等奖；

《中国灸法集粹》：1998年北京市科技进步三等奖；

《医源性疾病学》：国家中医药管理局科技进步三等奖。

近五年来（2001-2006）本中心的科学研究有了更大的发展，承担了国家973计划1项，973专项课题4项，863计划5项，国家科技公关项目14项，重大科技专项33项，国家自然科学基金项目107项，国家中医药管理局科研基金132项等。获国家、部（局）级奖70余项；如：“血瘀证与活血化瘀研究”获国家科技进步一等奖；“冠心病介入治疗后再狭窄的中医干预研究”获国家科技进步二等奖；“小切口治疗拇外翻临床研究”获国家科技进步二等奖；“病毒性心肌炎中医药治疗研究”获国家科技进步二等奖；“中医、中西药结合治疗SARS研究”获国家科技进步二等奖。中医药网络建设和数据库建设得到发展（数据库建设）。

2.中医药药信息服务与数据库建设不断加强

作为本合作中心的一个下属机构，多年来中医药信息研究得到了WHO的大力支持和帮助，先后资助5人赴美国和澳大利亚进修学习，并资助了一些先进的仪器和设备，促进了中医药信息化建设。1992年，国家中医管理局在我院建立了重点研究室-中国中医药文献检索中心，并在全国6大区设立了分中心，目前已经发展成为全国中医药文献检索和网络中心。建立了中医药学文献信息分析检索系统（TCMLARS），包括《中医药文献数据库》、《针灸针麻文献数据库》等十多个大型数据库等。图书馆每年接待国内外读者达数万人次。

3.加强与WHO的合作，促进中医药发展

十五期间，本中心加强了在中医药标准化方面与WHO的合作。2004年，经WHO

西太区组织专家讨论决定，决定对27种疾病系统的临床诊疗标准进行规范化研究，目前已经基本完成了肿瘤和眼科疾病的中医临床实践方案中英初稿。组织承办了

此外，我中心完成了WHO2002-2003年度研究项目《中医药在中国医疗卫生保健体系中的作用与应用情况》的前期调查研究《十省市中医医疗需求与服务调查》。该项调查对于掌握现阶段我国中医医疗需求与服务情况，准确评价中医药在我国医疗保健体系中的地位提供了参考。完成了2004/2005年度世界卫生组织西太区组织开展的《中医中药在中国初级卫生保健中的作用与地位研究》的研究工作。以及2004/2005年度世界卫生组织西太区组织开展的《传统医学信息标准化研究项目》，2005年启始的WHO西太区《基于证据的传统医学实践指南》。

多年来，本中心的专家除作为WHO短期顾问赴世界各国为其政府提供咨询外，还接受了WHO安排的世界各国政府官员及大量科研人员进修，向全世界特别是发展中国家介绍了我国传统医学机构的情况，帮助其促进、发展其本国的传统医学。

4.中心接受WHO总部和西太区官员访问情况

1998年11月22日，WHO总干事布伦特兰女士访问中国其间特别访问了我中心西苑医院。对我中心多年来在传统医学方面做出的贡献给予了高度评价，并进行了友好交流。

1999年11月22日，WHO西太区主任尾身茂博士利用来京参会的机会，访问了我中心望京医院，表示了中医药的发展的关注。

5.合作中心人员通过WHO渠道派出的长期进修（半年以上）的情况

1992年-1993年，5名中医药信息科技人员分别赴美国国家卫生图书馆和澳大利亚进修。

2004年，2名工作人员赴英国进修卫生经济学。

6.合作中心通过WHO安排的会议及考察等短期出访情况

会议及考察团组名称	会议（出访）时间	参加人数	备注
WHO西太区27种疾病临床实践指南非正式专家咨询会	2004年	2 TA	
传统医学信息标准化会议	2005年	3TA	
建立西太区医学索引非正式会议	2006年	2TA	

7.合作中心组织短期培训（研讨）班的情况

培训（研讨）班名称	时间	参加培训人数	培训（研讨）的主要内容
中医药术语标准化国际研讨会	2004年10月21-22日	19	中、韩、日、英、澳门等国家或地区的专家介绍各自在中医药名词术语标准化方面的研究成果，并就各参会国家对制定国际中医药名词术语标准化的意愿、国际中医药名词术语标准化的目的和用法、评阅项目中需要使用的适当材料和参考书、未来的计划和行动，等具体事项进行了深入探讨与磋商。 传统医学临床实践指南的思路、内容与方法，循证医学和流行病学介绍 澳大利亚、韩国和中国的专家就信息标准化的主要内容进行了专题发言，还就目前信息标准化方面中、日、韩三国各国的主要工作成就和现状进行了报告和讨论。
传统医学临床实践指南培训班	2005年3月29-31日	80	讨论中医药治疗肿瘤指南的编写

首届传统医学信息标准化非正式会议	2005年5月17-19日	14	
中医治疗肿瘤临床指南非正式会议	2005年11月15-17日	25	

8.合作中心担任WHO咨询团、专家委员会成员或临时顾问

专业领域和活动内容	时间和地点	参加人员
中医药治疗指南和针灸穴位标准化的研讨会	2004年-2005年	陈可冀院士、刘保延副院长、王雪苔教授及黄龙祥教授
传统医学临床实践		曹洪欣、梁菊生、刘保延等
指南培训班	2005年3月29-31日， 北京	
首届传统医学信息标准化非正式会议	2005年5月17-19日， 北京	曹洪欣、梁菊生、刘保延、邹建华、崔蒙
中医治疗肿瘤临床指南非正式会议	2005年11月15-17日， 北京	刘保延、林洪生、朴炳奎、花宝金
WHO与中国合作建立西太区医学索引和全球卫生图书馆会议。	2006年12月11-12日	中国19TA

2006年12月11-12日，本中心承办了WHO与中国合作建立西太区医学索引和全球卫生图书馆会议。会议初步决定，中国将建立全球卫生图书馆委员会和工作组，并尽快开展工作，为西太区医学索引的建立做出中国的贡献。

临床与信息中心所属的四所医院接受了大量各国医务工作者来院学习中医

药学，并为WHO无偿提供了大量中医药学信息服务，为普及中医药知识作出了积极的贡献。

通过与WHO的合作，一方面，三个中心为WHO及各成员国做出了我们的贡献，使全世界的资源共享；另一方面，通过与WHO合作，为我们提供了一个国际化的大环境，可以将我院的科研、医疗和教育的水平提升一个新的高度，使中医药更加趋于标准化和国际化，从而使中医药自身得到发展。

三、对WHO合作中心工作的建议

1.建立WHO合作中心定期例会制，每年或两年组织一次各中心主任会议，交流经验，力争达到人力资源和信息资源共享。

2.政府主管部门制定政策，颁发文件，给各合作中心创造良好的开展活动的条件，促进WHO合作中心的发展。

3.建立对各合作中心进行评估机制，健全奖励机制，鼓励积极活跃的合作中心更加活跃，同时，促进合作中心依托单位的发展。

4.WHO总部和西太区开拓扩展合作项目，与各合作中心开展实质性合作。

5.加强各合作中心之间的合作，优势互补，在传统医学临床实践诊疗标准化方面作出积极的贡献。

四、结束语

过去的24年，我中心在世界卫生组织总部、西太区以及我国卫生部、国家中医管理局的领导和大力支持下，在中国传统医学（TCM）的临床和基础研究、中医药信息和文献的研究和服务以及为世界各国培训中医药专业人员等方面都取得了一些成绩。我们积极参与WHO全球卫生规划，认真履行中心的职能，与WHO进行了卓有成效的合作。今后的路还很长，任务更加艰巨，人类在医疗保健方面面临着发展的机遇和挑战。我们相信，只要我们积极开拓进取，充分发挥中医药的资源、技术和人力的综合优势，加强中医药领域的国际合作，我们的中医药事业一定能够有更大的发展，进而为人类的健康事业做出更大的贡献。

 关闭