"数字化时代古籍目录学的发展"学术研讨会综述

刘波

2009年11月16日下午至17日上午, "数字化时代古籍目录学的发展"研讨会在 国家图书馆召开。此次研讨会由国家图书馆 主办,国家图书馆古籍馆、国家古籍保护中 心办公室、中国图书馆学会古籍整理与文献 保护专业委员会、中国图书馆学会目录学专 业委员会联合承办。

国家图书馆副馆长、中国图书馆学会古籍整理与文献保护专业委员会主任张志清,南开大学信息资源管理系教授、中国图书馆学会目录学专业委员会主任柯平在开幕式上致辞,古籍馆副馆长苏品红、中国社会科学院研究员杨成凯、柯平分别主持了三场讨论。来自中国大陆、美国、英国、日本以及台湾地区的二十余位古籍编目专家、目录学家出席了研讨会,古籍馆、国家古籍保护中心办公室、数字资源部、中文采编部、外文采编部、国际交流处、立法决策部的近三十位馆内同仁也出席会议并参加讨论。

此次会议的宗旨是:介绍目前古籍目录编纂的进展与古籍书目数据库、知识库的建设情况,交流目录编纂、资源库建设方面的理论思考;讨论数字化环境下古籍目录学在理论和实践的新发展;探讨"中华古籍保护计划"开展过程中古籍目录知识库标准与规范的建设以及目录学、文献学专家的参与。

共有十八位学者在会上作了主题发言, 发言主题集中在以下三个方面: 其一是古籍 目录学与书志编纂理论问题的探讨;其二是 近年来古籍目录、书志编纂的成果与在研项 目的概况介绍、经验总结与前景展望;第三 是古籍目录数据库、知识库建设的理论与实 践。下面分类简要介绍发言内容:

一、关于古籍目录学与书志 编纂理论问题的探讨

柯平教授的发言题为《古籍数字目录 学》,介绍了数字目录学的最新发展,论及 数字目录学的历史使命、数字传统文化资源 开发研究、数字文献信息编目研究、古籍数 字化书目控制、古籍数字化导读、古籍新联 合目录、知识管理与目录学等问题。杨成凯 研究员围绕"目录学的研究与应用"阐述了 下列三个方面的问题:古籍目录要面向读者, 满足读者的需要;目录学传统与更新的关系 问题,类目调整应考虑与传统的衔接,编纂 专题目录是有益的探索途径;计算机技术与 目录学理论的结合,其目标是让使用者在最 短的时间内做尽可能多的事情,同时应给予 使用者最大的自由。

严佐之(华东师范大学古籍研究所教授) 从与沈津先生的"剑桥夜话"谈起,阐述了 关于古籍书志编纂的几点思考:一是时代发 展对书志学的巨大推动;二是书志编纂要与 时俱进;三是实践和理性思考的结合。清华 大学图书馆刘蔷副研究馆员的发言题为《< 天禄琳琅书目>对当代书志撰写的启示》,首 先概述了《天禄琳琅书目》的特点,随后重 点阐述其对当今编纂善本书志的启示:编纂 宗旨方面,应重视版本鉴藏,重视流传源流 的做法;著录方面宜细不宜粗,应尽可能地 客观描述。

二、近年来古籍目录、书志 编纂的成果与在研项目的介绍与 经验总结

全国总目与专科总目的编纂是此次研 讨会的热点话题之一。李致忠(国家图书馆 研究馆员)从《中华古籍总目》与《中国古 籍总目》的不同出发点谈起,指出《中华古 籍总目》是在古籍普查的基础上编纂的摸底 性质的目录,并兼有联合目录的性质;提出 未编目的机构应继续编出简目,已有简目的 应更进一步深入揭示古籍要籍。吴格(复旦 大学图书馆研究馆员)指出,《中国古籍总 目》是"中华古籍保护计划"启动之前规划 实施的一个全国总目项目,是目前为止古籍 调查的阶段性成果, 并从编纂原委、编纂分 工、编纂文件、调查范围、收书范围、分类 设置、立目原则、著录内容、编排规则以及 编纂意义等方面对其作了全面介绍。薛清录 (中医研究院图书馆研究员)回顾了《中医 古籍总目》长达四十年的编纂历史,介绍了 此目的编纂体例及收书范围等情况,指出图 书馆书目工作者与医史文献研究工作者共 同合作是编辑此目的成功经验, 也是目录质 量的保证。

各机构与个人藏书目录方面,有四位学者做了介绍。潘美月(台湾大学中文系教授)简要介绍了台湾地区中央图书馆、中央图书馆台湾分馆、台湾大学图书馆、东海大学、台北故宫博物院等收藏机构的古籍目录编

纂情况。张丽娟(北京大学图书馆研究馆员) 着重介绍了《香港大学冯平山图书馆藏善本 书录》的编纂的历史、原则和一些具体的问 题,以及她在香港大学和哈佛燕京图书馆两 次撰写书志的体会:第一,我们需要更准确 的版本辨析;第二,在版本辨析之外,书志 古籍馆研究馆员) 阐述了《国家图书馆敦煌 遗书总目录》的编目原则:全面揭示敦煌遗 书文物、文献、文字三个方面内容; 采用条 目式著录方式,既便于查考检索,也便于数 据库计算和统计。并以丰富的实例说明了目 录结构及各条目著录内容。韦力(收藏家) 介绍了《芷兰斋藏书目录》的编纂情况,还 带来了一件装帧独特的文献, 同与会专家探 讨与之相关的一些著录问题。

三、古籍目录数据库、知识 库建设的理论与实践

古籍资源库的建设是此次会议的又一个讨论热点。理论探索层面,来自北京大学的两位专家分别作了报告。李铎(北京大学中文系教授)的发言题为《书名本体的建设与知识服务》,首先阐明"本体"的概念及其在人工智能方面的应用价值,分析了"本体"与数据库、与MARC、与FRBR的关系,在此基础上展望了用"本体"来统领一切数字资源进行人机交流、开展知识服务的可能前景。许京奕(北京大学数据分析中心)的发言题为《基于自然语言处理技术的古籍文献编目工作》,首先阐述了自然语言处理的内容及其应用领域,指出这一技术在古籍编目工作中的应用前景,并以金石拓片的编目工作为例进行了具体说明。

实践层面, 先后有五位学者发言。罗琳 (中国科学院国家科学图书馆研究馆员)重 点介绍了"全国古籍普查系统"的设计思想: 按照符合传统的描述方法、用古文献工作者 通行的描述语言流畅地表达著录的所有字 段, 著录应符合中文规范的表述方式; 将中 文古籍各方面的信息作为一个整体进行描 述: 对复杂古籍的描述应有层次性, 并揭示 出其内在联系。随后,简单演示了普查系统 的各项功能以及每一个字段的录入。高田时 雄(京都大学人文科学研究所教授)介绍了 日本京都大学人文科学研究所中文古籍目 录资料库的构建思想、建设过程、现有资源 以及发展规划,并演示了数据库的检索方法。 高奕睿(英国图书馆)介绍了国际敦煌项目 (IDP)数据库的建设思路、资源整合成果, 演示了数据库的检索方法。沈乃文(北京大 学图书馆研究馆员)对北京大学古文献数据 库(秘籍琳琅数据库)的建设作了简要介绍, 回顾了其建设过程,并指出了目前所面临的

问题。艾思仁(普林斯顿大学东亚系教授) 介绍了国际中文善本书国际联合目录的进 展,并以两种古籍的目录为例,具体阐述了 对某些细节问题的处理方式。

会议最后,张志清以《古籍目录导航和 资源联合建设构想》为题作发言,总结了当 前古籍目录编纂、资源库建设等方面的实践 及思考,规划了古籍保护、古籍普查、古籍 资源库与数字图书馆相互结合的发展蓝图。

此次会议日程安排紧凑,论题集中,讨 论气氛热烈。16日晚讨论到十点,专家们依 然意犹未尽。与会学者围绕会议主题展开了 热烈讨论,达到了良好的学术交流效果;同 时,学术界的经验与见解对国家图书馆在数 字化时代进一步做好古籍保护与古籍数字 资源库建设等方面的实践提供了有益的参 考。