

南京大学图书馆近年来古籍保护和利用工作报告

南京大学图书馆

一、馆藏古籍概况

南京大学图书馆的古籍收藏历史悠久，主要来源于原中央大学、金陵大学的藏书，另外也有许多著名教授的无私捐赠。经过百余年的积累，所藏古籍线装书达到近四十万册，其中善本古籍有近三千种，三万多册。这些古籍四部皆备，尤以古代地方志、目录学文献、边疆图籍、丛书的收藏为特色。目前专用古籍书库3个，总面积1000多平方米。由古籍特藏部全面管理，工作人员6人，有专人负责古籍典藏和修复工作。

二、古籍保护工作的开展和实施

我馆多年来一直都很重视对古籍的保护，在具体实施中主要体现在以下几个方面。

（一）、古籍保护条件的改善

2002年通过馆舍改造，古籍有了独立书库，并配有吸顶空调、自动监控系统以及防火设施等，大大改善了古籍的保护条件。学校又拨专款订置600只双面樟木书橱，使馆藏所有古籍线装书全部放入樟木书橱中保存，有效控制了书籍的虫蛀和霉变。2009年，新建成了仙林校区图书馆，我们按照国家古籍书库的建设标准专门建成了3000平方米的具备恒温恒湿、自动灭火、自动监控功能的古籍书库，进一步地改善了古籍保存保护条件。

（二）、对古籍修复工作的重视

由于历史原因，古籍线装书及民国文献大多经过水、火、虫、兵的侵害，破损和虫蚀相当严重，急待修复。多年来，我们一直有计划地对破损古籍进行修复。鉴于古籍修复工作的特殊性和重要性，南京大学校领导非常重视古籍的修复工作，于2007年专门下拨了古籍修复专项经费，用于珍贵文献的修复以及购买所需的专业纸张与仪器设备。目前，我馆配有专门的古籍修复室及古籍修复人员，购置了高清晰体视显微镜，根据纸张纤维的具体情况进行科学修复。

（三）、修复技术的改进与革新

在修复过程中，我们严格遵守古籍修复原则，不断了解、掌握古籍修复的各类技术、技法，充分吸收国际先进技术和经验，使修复水平不断提高改进，并且有所创新。在实践中，古籍修复人员发明了“手工纸浆修复技术”获得了江苏省文化厅科技进步二等奖，并获得国家专利授权。

（四）、古籍修复人才的培养

2001年9月，南京大学图书馆与南京图书馆、南京莫愁职业初级中学联合开设了三年制中专图书文献修复专业，该专业为全国首创；2004年又联合开设五年制高职，为培养古籍修复人才做贡献。我馆每年都接受

莫愁职业初级学校修复专业的学生实习。此外，我们还为香港浸会大学等香港地区高校图书馆培训古籍修复人才。

（五）、珍贵文献的修复

自 2006 年以来，我馆共修复古籍线装书 29000 余册，民国文献 1500 余册。

三、古籍的开发与利用

古籍的保护是为了更好地开发利用，在信息化高速发展的今天，我们用先进的技术手段开发利用古籍，从而又更好地保护了古籍。

（一）、古籍数字化

随着科学技术的发展，近年来，我馆参加了高校的几个古籍数字化项目的建设，利用数字化技术对古籍进行保护和开发利用。

1. 高等学校中英文图书数字化国际合作计划（简称 CADAL）

该项目由国家投资建设，同时得到“中美百万册书数字图书馆合作计划”（China-US Million Book Digital Library Project）美国合作方投入的软硬件系统支持，因而项目的英文名称确定为“China-America Digital Academic Library”，简称“CADAL”。通过国际合作的方式进行数字图书馆建设与研究，对于改善我国高校教学科研的信息环境、建设一流大学具有重要意义。

南京大学图书馆作为 CADAL 项目管理中心古籍子项目的牵头单位，负责古籍的选

目协调工作与查重工作。我馆对清华大学、浙江大学、北京师范大学、四川大学等高校提交的拟数字化古籍书目 11552 种进行了查重，同意加工古籍 3112 种。同时我馆也向 CADAL 中心提交了拟数字化加工古籍 345 种，一万余册。目前，这些古籍资源已经上网公布，广受研究人员欢迎，点击下载率很高。

2. 学苑汲古——高校古文献资源库

由南京大学与北京大学、北京师范大学、四川大学合力建成的“学苑汲古——高校古文献资源库”，是一个汇集高校古文献资源的数字图书馆。内容不仅包括各馆所藏古文献资源的书目数据，还配有部分相应的书影或全文图像，可以为读者提供一定范围内的文献传递服务。随着影响力的不断扩大，规模也更加壮大，目前又有香港中文大学、吉林大学和华东师范大学加入。今后我们还将进一步扩大数字化程度，努力建成高校联合古文献数据库。

3. CALIS 古籍联合编目

CALIS 是中国高等教育文献保障系统（China Academic Library & Information System,）的英文简称。2003 年，南京大学图书馆成为首批加入 CALIS 古籍联合编目的九家成员馆之一。现在我们有专职工作人员进行 CALIS 古籍联合编目工作，已经向 CALIS 古籍联合编目提交数据 1600 余条，其中原编数据 1000 余条。

（二）、购买影印古籍

近年来，我们通过购买大量已经影印

出版的古籍丛书，在丰富馆藏的同时，有效地保护了古籍线装书。此外，还对所接受教育部配送的《中华再造善本》进行了编目整理，总计七批 787 种近 9000 册，进行编号上架，为读者提供阅览服务。

（三）、影印馆藏古籍

早在二十世纪八十年代，我馆就开始采用光电复制的技术对馆藏的一批古籍进行影印再造，近年来，我们与南京大学出版社合作，利用高科技手段出版了《南京大学藏珍本丛刊》之《东坡禅喜集》、《鹦鹉洲》。今后，我们还将进一步推进古籍影印出版工作，发挥古籍在学术研究和文化建设方面的积极作用。在为学术研究提供丰富的、难得一见的宝贵文献资料的同时，使原有的珍稀文献得到妥善的保存。

五、古籍工作人员的培训与提高

古籍保护工作因其专业的特殊性，对人员有一定的要求。我馆从事古籍工作的人员多是具备相关学科背景的硕士和博士，可以胜任古籍保护、古籍研究和古籍服务的特殊要求。尽管如此，我们仍不断加强对工作人员的在职培训，积极参加国家保护中心、省保护中心举办的各种古籍培训。

六、古籍申报工作

自全国古籍普查和申报工作开展以来，工作人员从馆藏善本入手，集中力量投入普查定级工作和《国家珍贵古籍名录》的申报工作。在较短的时间内，我们先后向国家中心提交申报名录 58 种，其中 19 种古籍入选

《全国珍贵古籍名录》，有 4 种古籍入京参展。

在古籍重点保护单位的评选中，我馆入选第一批“全国古籍重点保护单位”。

七、读者服务工作

作为高等院校图书馆，我们的主要作用还是要围绕教学科研提供文献服务。因此，读者服务工作是我们工作中的一个重要环节。我馆古籍特藏部平均年接待读者 6000 多人次，提供书籍 30000 余册次。

（一）、加强读者培训。我们每年通过举办讲座、展览等形式，对读者进行古籍知识的培训，宣传古籍保护知识，展示保护成果，促进古籍利用和文化传播，营造共同保护古籍的良好氛围。

（二）、提供方便快捷的目录检索系统。馆藏古籍目录已全部完成了数字化，并提供服务。阅览室内配有专用目录查询机，读者可以通过网络查询古籍书目的电子版本，也可以在阅览室内查阅纸本目录与大型丛书的子目目录。

（三）、自由的阅览方式

1. 阅览室内的大型影印古籍丛书实行开架阅览，读者可以自由获取。

2. 2007 年，我们又购买了《中国基本古籍库》等古籍电子数据库，极大地方便了读者获取古代文献的需求，受到广大古籍研究者的欢迎。在阅览室内，我们还配有基本古籍库的专用机器，方便读者随时查询。

3. 阅览室内有无线网络覆盖，读者自备笔记本电脑可以自由使用馆藏古籍数据库和其他各类电子资源。

八、今后工作计划

古籍保护的工作任重而道远，在今后的工作中，我们将进一步改善古籍修复条件，添置相关设施；继续加大古籍修复工作的力

度，培养修复人才，建立高校古籍修复中心；加快古籍整理、研究、开发和数字化等工作的速度；加强行业内部的沟通与合作，使古籍为更多的世人所利用。我们对古籍事业的发展充满着期待与信心，我们希望在国家古籍保护中心和省古籍保护的领导下，努力工作，为古籍保护事业多做贡献！