

本草类医籍集锦

古籍馆、国家古籍保护中心办公室

本草学是中医学的重要组成部分，本草类医书在中医典籍中占有重要的地位，现把“中华珍贵医药典籍展”中本草类医书做一次相关总结，不拘国内，兼采众长。以期大家能够尽可能多的了解本草类医籍的历史发展脉络。

神农本草经疏三十卷（明）缪希雍撰 明天启五年（1625）毛氏绿君亭刻本

《神农本草经》是现存最早的药学专著，简称《本经》、《本草经》、《神农经》，是汉以前药学知识和经验的第一次总结，它奠定了我国本草学发展的基础。展出的绿君亭刻本，依《证类本草》所载药物，从阴阳、五行、归经、脏腑、虚实等方面进行阐释，开创注疏类本草的先河。今藏中国中医科学院图书馆。

神农本草经（日）森立之辑 日本嘉永七年（1854）温知药室刻本 今藏中国中医科学院图书馆。

神农本草经（清）孙星衍辑 清光绪十七年（1891）周氏校刊本 今藏中国中医科学院图书馆。

新修本草序例卷上 卷轴装 唐写本

残存 1 纸，共 3 行，首全尾残。《新修本草》于唐显庆二至四年（657—659）苏敬等编著，世称《唐本草》，有本草二十卷，目录一卷，又有药图二十五卷，图经七卷，计五十三卷。载药 844 种，系统地总结了唐以前的中药学成就，是我国历史上第一部由国家颁布、具有药典性质的本草著作，比欧洲最早的《纽伦堡药典》（1542）早 800 多年。代表了中古时期中医药学发展的一个里程碑。敦煌写本《新修本草》共有 6 件，S.4534 存卷十七果部、卷十八菜部之末和卷十九米部的个别药物，S.9443 存卷十七果部二药残文，P.3714 存卷 30 种药，P.3822 存卷十八菜部 8 种药，国家图书馆 BD12242 和日本杏雨书屋羽 40 均为卷上序例，两件可以缀合。敦煌写本虽为断篇残帙，但为现存最早传本，片羽吉光，弥足珍视。今藏国家图书馆。

经史证类备急本草三十一卷（宋）唐慎微撰 宋嘉定四年（1211）刘甲刻本

以宋《嘉祐本草》为基础，集入《本草图经》而成。经朝廷修订，东传日本、朝鲜，影响元、明两代，是《本草纲目》问世之前的本草学范本，清晰地展现了本草的发展脉络，在本草学史上具有承前启后的重要作用。杨氏海源阁旧藏。入选《第一批国家珍贵古籍名录》，名录号 00635。今藏国家图书馆。

重修政和经史证类备用本草三十卷（宋）唐慎微撰（宋）寇宗奭衍义 蒙古定宗四年（1249）张存惠晦明轩刻本 钱谦益跋

以《政和本草》为主，补入《本草衍义》而成，保存了大量宋以前的本草资料。本书曾为季振宜、翁同龢等收藏。入选《第一批国家珍贵古籍名录》，名录号 00640。今藏国家图

书馆。

新编证类图注本草四十二卷序例五卷（宋）唐慎微撰（宋）寇宗奭衍义 元刻本 存四十四卷

《大观本草》、《本草衍义》两书合编的删节本，分部顺序与《大观本草》相同，但卷数分析更细。今藏国家图书馆。

履巉岩本草三卷 题（宋）琅琊默菴撰 明抄彩绘本

为南宋画家王介（字圣与（一作圣予），号默菴，琅琊（今山东胶南）人）编绘，成书于南宋嘉定十三年（1220）。收药 206 种，一药一图（现存 202 幅），先图后文，兼述别名、性味、功效、主治及附方。是现存最早的彩绘药谱，编绘杭州地区的地方本草，对植物药用考证颇具价值。《履巉岩本草》原宋本已佚，此明抄彩绘摹本更显珍贵。经邓之诚、王晋卿等递藏，现藏国家图书馆。入选《第二批国家珍贵古籍名录》，名录号 04561。今藏国家图书馆。

本草品汇精要四十二卷（明）刘文泰、徐镇等撰 明抄彩绘本 存十一卷

此书为明孝宗时期太医院院判刘文泰等奉敕编绘，于弘治十八年（1505）定稿，是明代唯一的官修本草。该书完稿后，因孝宗驾崩，存于内府，此后近四个多世纪一直未能刊行。此书绘有 1000 余幅重彩药图，极为精美，堪称彩绘本草之精品。此次展出明抄彩绘本《本草品汇精要》四十二卷，存十一卷，虽为残帙，但反映了该书原貌。此本约在明嘉靖年间流出内宫，万历初转手项子京，此后经毛晋、钱曾、季振宜等递藏，今藏国家图书馆。

食物本草四卷 明抄彩绘本

明代中药彩绘本。所收药物数、分类及文字均同薛己《食物本草》，绘图风格极似《本草品汇精要》。今藏国家图书馆。

本草图谱口卷（明）周荣起抄周淑祐、周淑禧彩绘本 存三卷

本草图册，实为《本草品汇精要》之摹绘本。今藏国家图书馆。



图 5:《本草图谱》

本草图谱口卷（明）周荣起抄周淑祜、周淑禧彩绘本 存二卷

本草图册，实为《本草品汇精要》之摹绘本。入选《第二批国家珍贵古籍名录》，名录号 04564。今藏中国中医科学院图书馆。

本草纲目

《本草纲目》全书 52 卷，图 2 卷，190 万字，含有大量的药物鉴别、药性理论、炮制、食疗、方剂等资料。收录药物 1892 种，其中新增药物有 374 种。书中介绍了 11096 个治病单方，集我国药理学之大成。采用了“析族区类，振纲分目；物以类从，目随纲举”的办法，将药物按类编排，开创了本草医书“纲目”分类编纂的新时代。该书先后传入日本、朝鲜以及欧美诸国，因其科学性和应用价值，在中国和世界医药史上占有极重要的地位，英国生物学家达尔文评价它是“中国古代的百科全书”。今藏国家图书馆。

本草纲目五十二卷图二卷（明）李时珍撰 明万历二十一年（1593）金陵胡承龙刻本

李时珍历时 27 年写成的本草学巨著，总结了明代以前的药理学知识，详细描述了 1892 种植物、动物、矿物等类药物的名称、产地、形态、炮制以及它们的药性和作用，首创科学的药物分类法。此本为该书最早版本，为后世之祖本，存世孤罕。《本草纲目》是中国医药史上的集大成之作，并在世界上卓有影响。英国生物学家达尔文认为它是“中国古代的百科全书”。目前，金陵本《本草纲目》在国内仅存有 3 部，分别存于上海图书馆、中国中医科学院图书馆及洛阳白河书斋。中国中医科学院图书馆藏本原由上海名医丁济民先生（1912—1979）所藏，后于 20 世纪 60 年代被中国中医科学院图书馆购进收藏。入选《第一批国家珍贵古籍名录》，名录号 01798。2010 年入选《世界记忆亚太地区名录》今藏中国中医科学院图书馆。

本草图解 清宣统三年（1911）刻本 藏、蒙、汉文

本书以图解形式，收录植物、动物、器物、人体等方面内容。每图注以藏文名称，间有蒙古文、汉文名称。今藏国家图书馆。

本草图四卷（日本）稻生若水订补 日本刻本

开篇详列所征引书目达 150 余种，分类编次；卷一、二为草属；卷三为木、谷、菜、果四属；卷四为金石、兽、禽、虫四部。药图生动，文字简要，记载药物性味、功能等。稻生若水（1665—1715），别名宣义、彰信，日本江户时代新本草学派的代表人物之一。郑振铎西谛旧藏。今藏国家图书馆。