

本草綱目序

李時珍和他的科學貢獻

故萍實商羊非天明莫洞厥後博物

稱華辨字稱康析實一海河頃亦僅

僅晨星耳楚新

予舟山園謁子

著
編
定

裕泉平成
潤曉白
李

李拱王喻
李

曄然貌也癯然身也津



湖北

9

未出版社

序

李时珍是我国历史上一位卓越的医药学家，也是世界历史上的一位伟大的自然科学家。他一生对人民的无限忠诚，对事业的高度责任心，对钻研中医药学的坚韧不拔的毅力，对科学的创造能力，对写作的认真态度和不倦精神，都给后世留下了深远的影响。李时珍的毕生研究和实践，对人类的科学事业做出了巨大的贡献。他的《本草纲目》、《濒湖脉学》、《脉诀考证》和《奇经八脉考》等著作，三百多年来被数十次地翻刻重印。尤其是《本草纲目》一书，很早就传到国外，并陆续被全文或部分译成多种文字出版。李时珍赢得了我国人民和世界人民的崇敬，在他的故乡蕪州建立了李时珍陵园和李时珍医院，在苏联莫斯科大学的走廊上镶嵌有李时珍雕像。李时珍的事迹和科学成就在各种报刊和书籍中被普遍介绍，在我国广播、电影和电视中也广为宣传，人们还通过举办展览、召开纪念会、学术讨论会和发行邮票等形式来纪念他，学习他。但是，以前对李时珍学术成就的介绍，多停留在中药学和植物分类学方面，而其它方面的介绍则较少见，甚至其医学成就也很少介绍。这就使得李时珍的伟大科学成就未能全面地被多数人所了解，所研究，所利用。1983年9月，在湖北省蕪春县召开了有全国专家学者参加的“纪念李时珍逝世三百九十周年学术讨论会”，会上交流了各方面人士对李时珍研究的论文，表明李时珍研究有广泛的领域，引起了与会者的浓厚兴趣，并提出了成立“李时珍研究会”的建议，这将大大推动我国对李时珍学术思想的全面研究。《李时珍和他的科学贡献》一书，对李时珍的生平事迹、学术思想、科学成就及其对后世的影响，作了比较全面的探讨。如果能对我国开展全面研究李时珍起到一点促进作用，则此书的

撰写目的就达到了。是为序。

李 今 庸

公元 1984 年 7 月

于湖北中医学院



图 1 李时珍画像

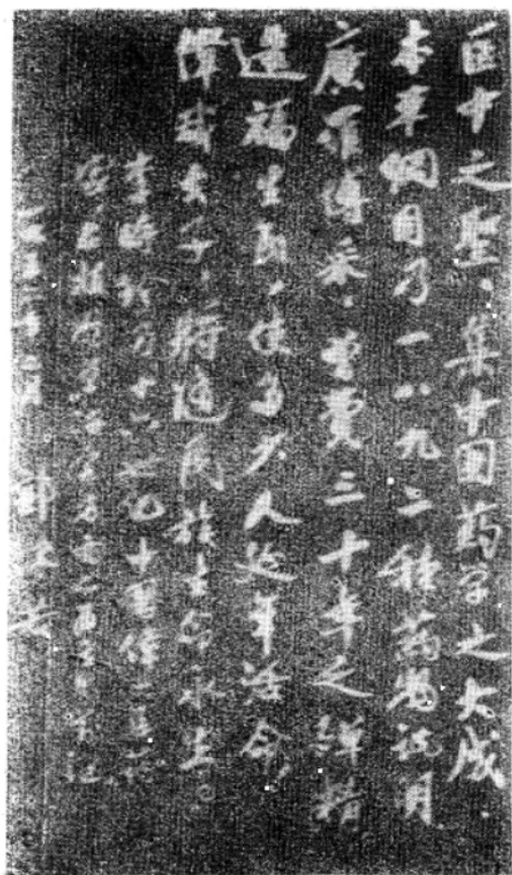


图2 1936年2月郭沫若为修建李时珍墓题词

李凤珍是伟大的自然科学家。他在物
物中尤其有杰出的成就。他的本草植物
记著植物之。其。具有德性并其创造的
特色。使中国普通得以推进。人民健康有所
保障。他已被公认为世界第一流科学家中
一位显著的人物。着永志向他致敬。

一九六三年十二月十四日 郭沫若

图3 1963年12月14日郭沫若参观湖北省博物馆的题词



图 4 李时珍墓前塑像
(周金林摄)



图 5 李时珍陵园大门牌楼

牌楼正面有“医中之圣”，背面有“科学之光”，各四个大字。正门右侧嵌有全国重点文物保护单位标志，标明“全国重点文物保护单位，李时珍墓，中华人民共和国国务院一九八二年二月二十三日公布，湖北省人民政府立”（周金林摄）

（周金林摄）

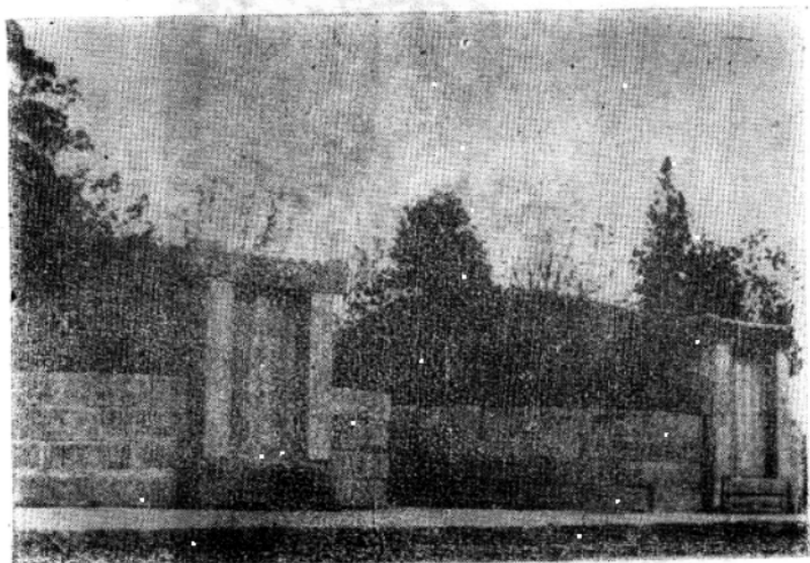


图 6 1983年重修的李时珍墓

(周金林摄)

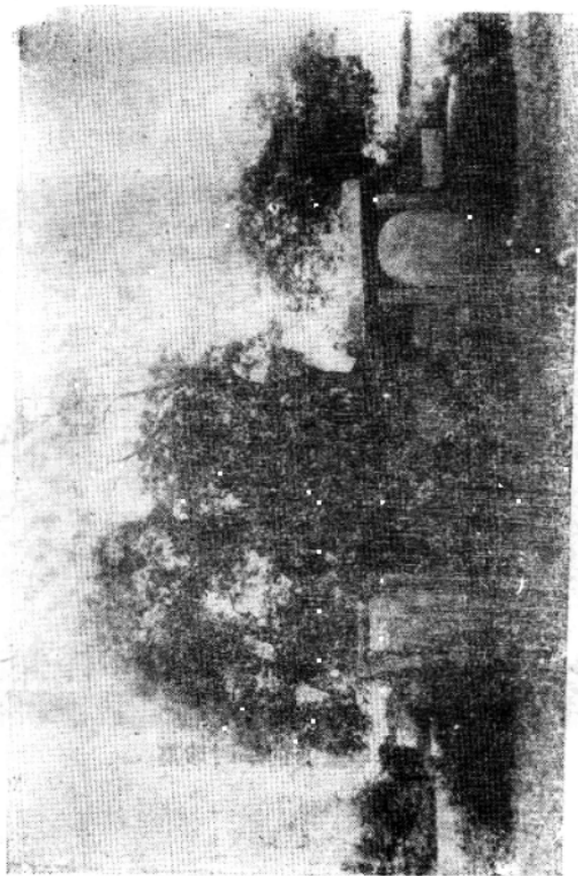


图7 李时珍墓原貌
右为其父李言闻墓，原照为1950年摄



图 8 李时珍墓碑
(原照为1950年摄)

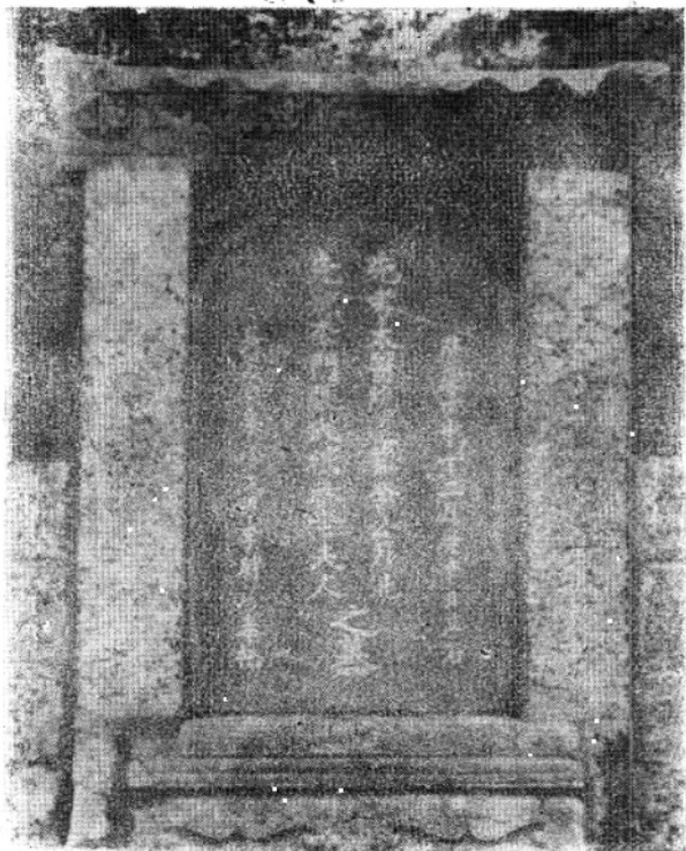


图9 李时珍父李言闻墓碑
(周金林摄)

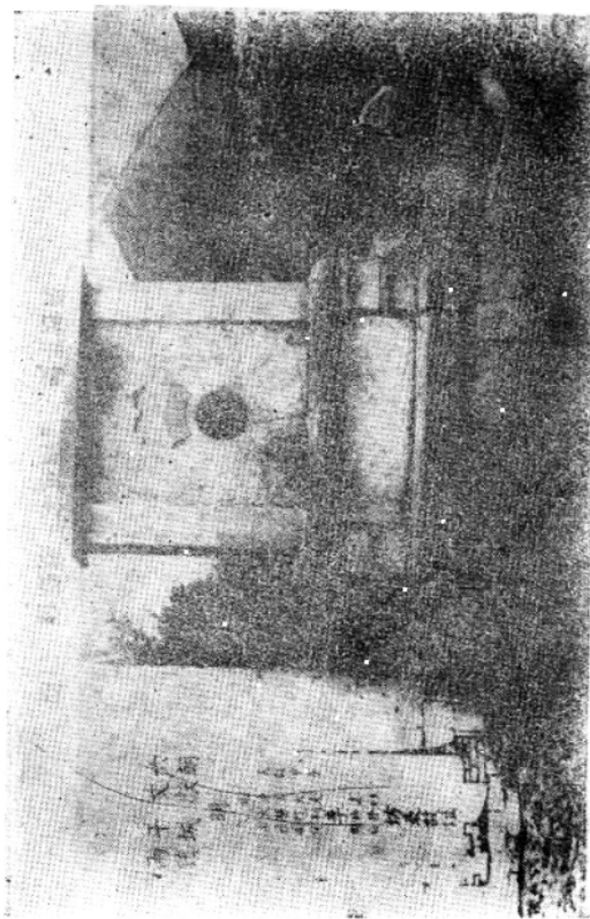


图10 清光绪三十一年建立李氏四贤坊

(原照为1950年摄)

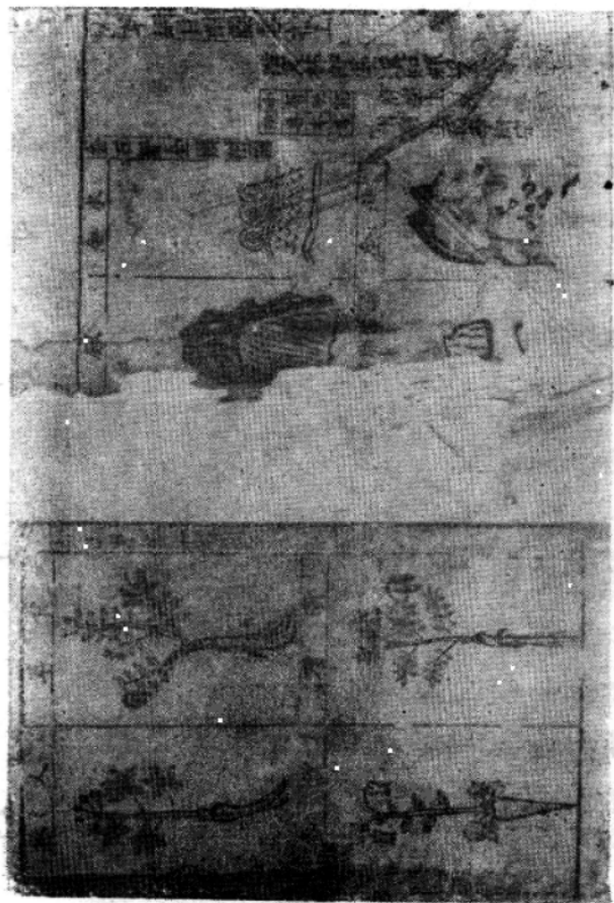


图12 金陵版《本草綱目》图页

重刊本草綱目敘

余自辛丑承乏江臬臬署務簡多暇
日則取署中舊刻繙閱之亦幾半
覽之思焉一日謁中丞桐湖夏公
本草綱目一書大有裨于生人非
多識弁也而初刻未工行之不廣
獨虞其傳乎余受而觀之乃楚名醫

諸宦長佐之南新一縣尹成之不
思重剞劂之事而已刻始于今歲十
月竣于六月既竣喜而為之序
萬曆癸卯孟秋朔日江西按察司按
察使長洲張鼎思頓首書



图13 江西版《本草綱目》张序

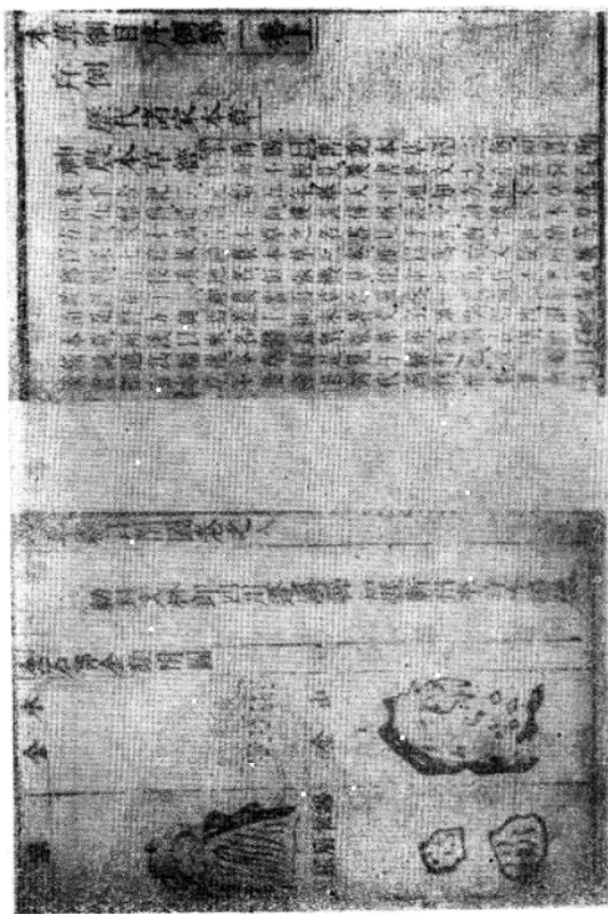


图14 江西版《本草綱目》图页