

在這以前的十年中，時珍行醫之餘，一心研究本草，發現其中「草木不分，虫魚互混」，一一加以校勘訂正。他是出身民間的醫師，根據多年臨床的經驗，重視民間習用的藥方。因此他極欣賞唐人陳藏器的本草拾遺，其中有許多從民間來的藥物與處方。但官著的宋代本草，反把陳藏器所補充的民間藥方，刪除很多。他再作進一步的比較研究，發現凡官家編修的本草，都有這種漠視民間處方的偏見。因此，他立志要寫一部民間的醫藥巨著。

他參照食鑑本草和醫學綱目的編集法，定下體例，替他理想的著作，定名為「本草綱目」。

他將歷朝的本草，作大規模的整理。他只憑個人的力量，來修正唐宋兩朝，朝廷用巨大的人力物力，所編修的本草，確是很艱巨的工作。

這番苦心，幸而得到他父親的支持和指示。

首先他要大量的讀書，從此「讀書整年，足不出戶」爲了收集材料，不惜屈身和荊州四大鄉紳交往，利用他們的藏書，以及太醫院的珍藏。又遍讀經史百家，下及稗官小說，將醫藥材料，一一找出原來的出處和根據，並汲取文學語彙，使成爲一部實用而又有文學意味的巨著。

這時嚴嵩用事（一五四二），朝政昏暗，北有俺答，南有倭寇時時入侵（一五二二—一五六六）。世宗皇帝昏暗，下旨召集方士，煉製「不死之藥」求長生不老之術。官中設立壇醮，皇帝終日與方士鬼混，政事敗壞。「上有所好，下必更甚」地方官吏，附和支助，設壇風氣，傳播全國。荊州的玄妙觀，也大興土木，將李家父子的診所，迫遷出去。

上命又要各地獻芝蘭，貪官污吏，乘機向百姓敲詐。荊州玄妙觀的道士，威風凜凜的坐了四人轎，帶着大批徒弟徒孫，到四鄉山上搜查芝蘭，騷擾民間，一些醫界的敗類附和其中。這一方面荒淫無道，他方面李時珍却正在埋頭苦幹，爲訂正本草而努力。

更由於方士的煽動，煉丹煉汞，風行全國。時珍不顧自身的安危，力斥邪說，並與媚上求榮的羣醫據理辯駁，用力說服食丹求之害。但他毫無偏見，也採取抱朴子書中合理的部分，煉製水銀、輕粉、作爲藥材，編入本草中，並說及升鍊法。

編集本草的工作，開始時還算順利，日久發現古書上許多藥物，解說不清，或同名異物的極多，很難處理。僅憑紙上工作，不能解決問題，必須對藥物親加體驗。從此，他走出書房，「探訪四方」。

先是奔波在荊州附近的山野湖泊，所到之處，過去受李家父子照顧的病家，都自動前來幫助，老農、漁翁、樵夫、獵戶，原是他的老朋友。他所要的鷓鴣生活，魚狗子的穴居情況，都有人幫他去搜集，並自動送來各種新奇少見的野生藥物，以及關於豺狼虎豹的知識，作爲他研究的材料。

荊州有一愛好醫藥的青年盧憲（字鹿門）向來欽佩李時珍的爲人，前來拜李爲師，對於探訪和著作，出力不少，後來成爲名醫。

時珍在武昌時遍訪陽邏的名勝。在京城四郊，觀察北人的起居飲食，農家

北市農藥字0376號

日本原裝進口 水田除草特效藥



劑粒田米益

特點

益米田粒劑對於水田之主要雜草，如稗仔、貓毛草、學葉等以及水田所發生之一年生雜草，有綜合殺草防除之效用，爲目前日本流行之最理想，最新製成除草劑，具有兩大特點：

- (1)省工：本劑除草持効性長久，施藥一次即可保持至收成期，無須另行人工除草亦免拔稗。
- (2)安全：使用本劑安全性高，不影響水稻之成長。

使用方法：

作物名	適用雜草名	散佈時期	土壤種類	使用量	散佈方法
水稻	貓毛草、稗仔、學葉及其他一年生雜草。	插秧後	腐植土、壤土	每公頃20公斤	傾水深度約1呎，待水乾後散佈之
		第二期3~5天	粘土	每分地2.0公斤	
			粘土	均勻散佈	



兼商化學工業株式會社 榮譽出品
台灣總代理：文山企業行
台北市南京西路416號 TEL: 542203

省工又省錢

免人工除草