

唐·王
冰 撰

天元玉冊

中醫古籍出版社



南京中医药大学图书馆版权所有
1951

中國中醫研究院圖書館藏善本叢書

天元玉冊

素問六氣鉉珠密語

中醫古籍出版社



前　　言

中國中醫研究院圖書館成立於一九九五年，是我國最早成立的中醫藥專業圖書館，向以收藏中醫珍善本古籍之宏富聞名于世。該館以原中央衛生研究院圖書館的中醫和文史藏書為基礎，四十年來經全體工作者齊心協力廣泛搜集，遂成現在之規模。特別是著名學者、中醫藥學家肖龍友、趙燭黃、黃竹齋、丁濟民、何時希等先生的獻書，以及范行準先生窮畢生心血收集的「栖芬室藏書」全部惠贈我館，極大地充實了我館藏書內容，為保存中醫藥學文獻遺產做出了卓越的貢獻。目前僅就《全國中醫圖書聯合目錄》所載，全國現存中醫古籍約八千余種，而本館收藏已達總數的百分之五十五以上，包括稀世的珍籍秘典、善本醫書一千三百余種，一萬六千余冊，堪稱為中醫藥學知識的寶庫，中國古代醫藥科技成果匯萃的殿堂。

這個凝聚了數代人畢生精力和心血的文獻寶庫，包括自戰國以來衆多醫家的論著，各科門類齊全，內容蘊含豐富。有自北宋以來歷代刊刻、抄寫、拓印、繪制、批校的各類型版本以及名醫手稿、墨寶等。此外，還收藏有大量日本、朝鮮等國的古醫書、名醫手稿，以及歷史名家的詩、書、畫、手迹等。

東方文化博大精深，中國醫學源遠流長，中醫古籍卷帙浩繁。為搶救、整理、研究、出版這些孤善珍本醫籍，繼承和弘揚民族文化遺產，該館早在八十年代初期即與中醫古籍出版社共同編寫了旨在搶救孤、善本醫籍的《中醫珍本叢書》等大型系列叢書。一九九二年開始，我館又專門成立了中醫古籍整理領導小組，選編出版了《中國中醫研究院圖書館藏善本》八種。為進一步加強此項工作，一九九五年我館正式成立了該叢書選編委員會，將繼續推出大批館藏中醫孤、善本醫籍。原書名更名為《中國中醫研究院圖書館藏善本叢書》。

為使昔日秘藏珍籍重放光彩，我們采用石印、影印、綴裝等方法保持原書風貌，力求裝幘講究，古樸典雅，在保存原有學術價值的同時，使之具有較高的收藏價值，以期承先啟後，古為今用，嘉惠后學，造福人類。

《中國中醫研究院圖書館藏善本叢書》選編委員會

一九九五年四月五日

一、內容提要

天元玉冊 二十八卷 唐·王冰撰。

王冰號啟玄子，曾官太僕令，唐代醫家，所著

《天元玉冊》是推五運六氣之變，以五運更遷、升降造形、配三元而定紀清濁，分天地寒暑、陰陽六氣而對應氣候、疾病等等。《讀書後志》記為三十卷已亡佚，今影此本為海內孤本，是研究了解中醫天人合一整體觀基礎理論的重要著作。卷一至二十二為推求五運法及占候法；卷二十三、四為推運手鑒圖，卷二十五為診脈六十法，卷二十六至二十八為六氣太乙法。

素問六氣鉉珠密語 十七卷

唐·王冰撰。

全書主要對運氣理論有所發明，并對

五運六氣的格局、氣候以及占候方法都進行了論述，是運氣書中較早和較有影響之作，亦是補充完善《內經》七篇大論運氣理論之作。

據中國中醫研究院圖書館藏
舊抄本影印原書板心寬一三〇毫
米高一九五毫米



共式本

頤坤一先生所貽



醫籍考

啟玄子天元玉冊

讀書後志三十卷

佚

趙希 云右啟玄子撰即唐王氷也書推丘遲
六氣之變

今據目中所載第十第十一二卷論律呂
舊本失錄外僅二十八卷總數且於二十
六卷之末小字一行云成化丁未年入己
宮則此書抄錄明本是可寶也

當然

天元玉冊序

啟元子截法

伏自太極初判開五運以更遷升降肇形配三元而定紀清濁乃分於天地寒暑皆稟於陰陽六爻交司萬化皆備逆順經綸於九室容主昭然高低緯布於八司豐山預兆究窮本此自古黃帝授法於岐伯嗣重刊之版故改冊文之號是為玉冊之名寶慶而特鞠於靈蘭深畜而密藏於金匱予自儒崇道幸遇明師是即王屋山羽化真人元珠子也師事數年因明妙旨如登太岳乃觀羲壤之卑若見巨鯨方書寸鮪

之小是傳歷代算彌位探本從宗奧為我善誘令後
學以精窮得遇斯珍慎勿輕忽

得賢以此截法須遇甲子年正月朔旦建己日即可
截此法也

天元玉冊目錄

第一卷

求八司九室至得位法

九宮定位應九宮八卦及維正宮法

八司天令應化法

八司六氣化應不飛法

八司六氣主客相勝法

第二卷

求天率數法



南京中医药大学图书馆版权所有
1951

求正對二化法

求因數法

求因數上下遞相乘法

次求支數法

次求支數上下遞相乘法

次求干邊臨位法

次求干邊數上下遞相乘法

次求三合數法

次求三乘本宮數法

次求六氣加減數法

求八司本數法

次求交司時刻法

次求支干衝合法

次求積日零分法

第三卷

求八司去位見數法

次求司天高下法

求司天太過復布政法

求司天不及左間接右間法

求司天平氣地氣得主化令法
求中不及地氣脫化令法

求中有餘地氣不化法

求中接後布三政司天法

求一歲中三司天法

第四卷

次求八司九室求至得室法

地九室八司配九宮八卦法

地八司化應法

地八司主令產化法

地下九室六炁主客相勝法

求地甲子數法

求正對二化法

次求因數法

求正對化上下遞相乘法

第五卷

求支數法



求支數上下遞乘相乘法

次求干遷臨位數法

求干臨數上下遞相乘法

求地下三乘本宮法

求六氣加減數法

求八司本數法

求加積日除零法

求加入交司時刻法

求支干衝合數法

第六卷

次求八司去位見數法

次求司地不奉天化數法

次求地數太過復布政法

求在泉不及左間接右間法

求司地平氣前奉天化後終歲法

求不及地炁少虧接間微扶法

求中有餘地炁脫交司地法

求前接後布三政法

