

董治安 主編

二十五史外人物總傳要籍集成

齊魯書社

董治安 主編

二十五史外人物總傳要籍集成
三

齊魯書社

圖書在版編目(CIP)數據

二十五史外人物總傳要籍集成/董治安主編,一濟南:齊魯書社,2000.6

ISBN 7-5333-0868-9

I.二... II.董... III.二十五史—人物—傳記—史籍 IV.K204.1

中國版本圖書館 CIP 數據核字(2000)第 06637 號

二十五史外人物總傳要籍集成

董治安 主編

齊魯書社出版發行

(地址:濟南經九路勝利大街 39 號 郵編:250001)

金壇市古籍精裝印務有限公司印裝

787×1092 毫米 16 開本 237.5 印張 9 插頁 3798 千字

2000 年 6 月第 1 版 2000 年 6 月第 1 次印刷

印數 1—1000

ISBN 7-5333-0868-9

K·254 定價:680.00 圓

(全三冊)

目錄

前言

第一冊

- 儒林宗派十六卷清萬斯同撰 清王梓材增注 四明叢書本
歷代名儒傳八卷清朱軾、蔡世遠輯 朱文端公藏書本
國朝漢學師承記八卷清江藩撰 粵雅堂叢書本
國朝宋學淵源記二卷附記一卷清江藩撰 粵雅堂叢書本
唐才子傳十卷元辛文房撰 指海本
春秋列國諸臣傳三十卷宋王當撰 四庫全書本
廉吏傳二卷宋費樞撰 四庫全書本
歷代循吏傳八卷清朱軾、蔡世遠輯 朱文端公藏書本
元祐黨人傳十卷清陸心源撰 清光緒刻本
慶元黨禁一卷宋樵川樵叟撰 四庫全書本
東林列傳二十四卷清陳鼎撰 四庫全書本

第二冊

- 書史會要九卷補遺一卷元陶宗儀撰續書史會要一卷明朱謀聖撰 四庫全書本
皇清書史三十二卷民國李放撰 遠海叢書本

繪事備考八卷清王統賢撰	四庫全書本	一九一三
印人傳三卷清周亮工撰	翠琅玕館叢書本	二一三五
飛鴻堂印人傳(續印人傳)八卷清汪啓淑撰	翠琅玕館叢書本	二一七一
金石學錄四卷清李遇孫撰	古學集刊本	二二二七
疇人傳四十六卷清阮元撰	揚州阮氏琅嬛仙館刻本	二二五九

第三冊

疇人傳續六卷清羅士琳撰	蛟川花雨樓張氏校正重刻本	二六六三
疇人傳三編七卷清諸可實撰	南菁書院叢書本	二七三五
列女傳七卷漢劉向撰續列女傳一卷佚名撰	文選樓叢書本	二八一三
古今列女傳三卷明解縉等撰	四庫全書本	二八九九
女英傳四卷清錢保塘輯	清風室叢刊本	二九七五
高士傳三卷晉皇甫謐撰	古今逸史本	三〇二三
續高士傳五卷清高兆熊撰	觀自得齋叢書本	三〇五七
逸民傳二卷明皇甫濬撰	明劉鳳補遺	三一一一
	夷門廣牘本	三一四一
宋遺民錄十五卷明程敏政輯	知不足齋叢書本	三一四四
皇明遺民傳一九三六年北京大學影印魏氏藏朝鮮人著抄本		三二五七
高僧傳十三卷梁釋慧皎撰	海山仙館叢書本	三三四九
列仙傳二卷題漢劉向撰	古今逸史本	三五四五
續仙傳三卷南唐沈汾撰	道藏本	三五六五
神仙傳十卷晉葛洪撰	增訂漢魏叢書本	三五八九

二十五史外人物總傳要籍集成索引

一

𦉳

𠂇

𦉳

𦉳

蛟川卷雨樓張

氏校正重鰓

續晴人傳序

向疑八線表及八線對數表字數在一二百萬已上且盡數目之字非有文義可尋而字體微芒細碎叢密保無寫刻之譌緣從屢求句股所成無由讐校近見羅氏茗香以乾隆間明氏捷法校得八線對數表一度十三分二十秒正切第五字。誤作一又六度四十一分十秒正切第五字。誤作六又十二度五十分正切第六字七誤作五又十六度三十二分十秒正切第七字九誤作。又四十二度三十二分四十秒正切第九字五誤作四可見西人之所能者今人亦能之也羅氏又因讀四元玉鑑於如像招數一門有所會通更取明氏捷法御以天元知密率亦可招差其弧與弦矢互求之法與授時秌草之垛積招差一一符合且以祖氏之綴術失傳已久其法屢見於秦書卽大衍之連環求等遞減遞加亦與明氏捷法相近爰融會諸家法意爲撰綴術輯補二卷纂續微言興復絕學古人之名亦從茲不朽爲功匪淺明氏爲乾隆初滿洲人其割圓密率捷法海內無刊本與元朱松庭四元玉鑑等書皆出在嘉慶初晴人傳成之後兩家之書又皆大有裨於秌數在昔聖人治

續晴人傳序

一

易畫象獨於革卦一則曰治秌明時取諸革再則曰

天地革而四時成夫日三月成時月三日成霧霽之

義从月亦从革說文革更也故術家因之隨時修改

以求合於天行自古以來所以有七十餘家之術而

授時歲實之上考用長下推用消黃赤大距之古大

今小歲差之古今不同皆其明證非古人之心思才

力不逮今人亦非古法之疏不若今法之密蓋迫於

積漸生差術以是見疏耳漢洛下閎謂太初術八百

歲當差一日亦本取革之義自西人尙巧算屢經實

測修改精務求精又值中法湮替之時遂使乘間居

續晴人傳序

二

奇世人好異喜新同聲附和不知九重本諸天問借

根昉自天元西人亦未始不暗襲我中土之成說成

法而改易其名色耳如諸輪變爲橢圓不同心天變

爲地球動是已元且思張平子有地動儀其器不傳

舊說以爲能知地震非也元竊以爲此地動天不動

之儀也然則蔣友仁之謂地動或本於此或爲暗合

未可知也西法之最善者無過八線然舍表無以布

算苟如羅氏以密率招差是其法亦無異乎元朝授

時秌草更安知八線表不亦由於此乎世之學者卑

無高論且因八線對數以加減代乘除競趨簡便日

習其術罔識其故致古人精詣盡晦矣夫爲數之道首在虞書辨氣朔之盈虛課日月五星之遲疾因時制宜卽孟子所謂苟求其故此亦實事求是最大最難者也枚乘七發曰孟子持籌而算之萬不失一此漢人亦必有所本前傳未列孟子應否補列請思酌之方今

聖世六藝昌明佚書大顯後有疇人思欲復古將見大衍爲考古之根天元爲開來之具綴術爲五星之用招差爲八線之資合大衍約分天元寄毋綴術求等招差纍積又爲後學之權衡斯又宋元來復見之各

續彙傳

三

書所亟宜甄錄而表章也元少壯本昧於天算惟聞李氏尙之焦氏里堂言天算尙之往來杭署搜列各書與元商撰成疇人傳今老病告歸田里更爲昏耄又喜得羅氏茗香論古天算有如此羅氏補續疇人各爲列傳用補前傳所未收者得補遺十二人附見五人續補二十人附見七人大凡四十四人離爲六卷次於前傳四十六卷之後統前傳共成五十二卷容有挂漏俟再續焉又宋元間算法所指太極天元四元大衍等名皆用假判真借虛課實以爲先後彼此地位之分別耳非如道學家言確有太極天地之

道貫乎其中至術數占候及大乙壬遁符識之流則尤明秣明算者所不屑言也前傳凡例已詳析之茲更不及之道光二十年夏四月
子告體仁閣大學士 經筵講官 太子太保在家
食俸揚州阮元序時年七十有七

續彙傳

四

曠人補傳目

卷四十七

朱補遺一

楊輝

金補遺二

元好問

元補遺三

蔣周

趙城

卷四十八

曠人補傳目

國朝補遺四

明安圖子新

張肱

博啟

陳懋齡范景福附見

卷四十九

國朝補遺一

錢大昕姪侗

李潢

卷五十

朱世傑鍾煜莫若祖頤附見

陳際新

孔廣森

許如蘭

凌廷堪

程瑤田

國朝續補二

李銳黎應南附見 談泰

汪萊 徐朝俊

梅沖

卷五十一

國朝續補三

焦循子廷琥 楊大壯附存 許桂林周治平附見

吳蘭修 董祐誠張成孫附見

卷五十二

國朝續補四

曠人補傳目

張敦仁 姚文田施彥士附見

戴敦元 陳潮

張作楠 劉衡

謝家禾

宋補遺一

楊輝

楊輝字謙光錢塘人著算法六卷其目曰田畝比類
乘除捷法上曰田畝比類乘除捷法下曰算法通變
本末曰乘除通變算實曰法算取用本末曰續古摘
奇算法其田畝比類乘除捷法自序曰為田畝算法
者蓋萬物之體變段終歸於田勢諸題用術變折皆
歸於乘除中山劉先生作議古根源序曰入則諸問

噴復學 宋

出則直田蓋此義也撰成直田演段百問信知田體
變化無窮引用帶從開方正負損益之法前古之所
未聞也作術逾遠罔究本源非探頤索隱而莫能知
之輝擇可作關鍵題問者重為詳悉著述推廣劉君
垂訓之意五曹算法題術有未切當者僭為刪改以
便後學君子目之曰田畝比類乘除捷法庶少裨汲
引之梯徑云爾時德祐改元歲在乙亥也楊輝
算法
論曰輝所著書載於文淵閣書目及算法統宗云元
豐紹興淳熙以來刊刻十八種又云嘉定咸淳德祐
等年四種其時算書甚多今皆不傳阮相國訪之三

十年通人學士俱未之見嘉慶庚午相國以少詹事
在

文穎館總閱全唐文於永樂大典中鈔得楊輝摘奇及

議古等百餘番嗣督漕淮安屬江上舍鄭堂藩排比

整齊之然掇拾殘賸之餘究非全帙也後聞蘇州黃

堯圃主事五烈得宋刊楊輝算法屬何君夢華元錫

假錄其副知輝於此學未云深造田畝比類重修議

古截田諸問皆天元如積之術其開方步法從橫布

算之式與秦道古數書同此即出於中山劉君者也

通變卷內有代乘代除各三百題今市井俗人所謂

噴復學 宋

飛歸者正復相似考夏侯陽算經已有以幾添之身
外減幾之語蓋此種超徑等接之術已濫觴於唐以
前矣書中所稱應用算法詳解算法指南算法九章
纂類議古根源辨古通源及統宗所載各書今皆未
見不審海內尚有流傳之本否也序署德祐乙亥為
宋瀛國公元年又法算取用本末下有史仲榮名未
審何人俟考因疇人傳于楊輝未詳蓋撰傳在得書
之前故為補敘

金補遺二

元好問

元好問字裕之晚號遺山真隱太原秀容人系出拓跋魏故姓元氏其先自汝州遷平定又遷於忻年七歲有神童之目宣宗興定五年登進士第不就選哀宗正大二年權國史院編修官四年始筮仕內鄉令再任鎮平令丁艱終喪辟爲鄧州南陽令天興初入翰林知制誥擢尙書省掾除左司都事轉行尙書省左司員外郎三年金源氏亡入元不仕以著作自任曰不可令一代之跡泯而不傳乃構野史亭於州南韓巖邨凡金國君臣遺言往行悉采摭記錄至百餘萬言金史多本其所著好問淹貫經傳百家詩文爲

噴德聖

宋

三

一代宗工兼通九數天元之學弱冠受知於楊雲翼趙秉文兩學士遂登其門又與李冶張德輝相友善時號龍山三友曾因劉汝諧撰如積釋鎖爲撰細草今二書不傳事見祖頤序中嘗博遊燕趙齊魯間迹益窮文益奇名益大振所至以異人目之卒年六十有八金史本傳金詩源堯山堂外紀郝經遺山墓銘遺山年譜四元玉鑑論曰世但傳遺山工詩文而不聞遺山明算數他書亦絕夫敘及惟四元玉鑑後序有云平水劉汝諧撰如積釋鎖絳人元裕之細草後人始知有天元其時楊雲翼張行簡李冶許衡耶律履暨其子楚材皆精

秣學又皆與遺山善遺山旣往來於其間宜亦知算則其有細草也信必不妄而本傳缺載何歟此蓋與宋史不爲秦九韶立傳致大衍求一術幾湮事略相同夫自有天元而後知授時弧矢相求之妙亦自有大衍而後知演撰積年日法之故然則天元與大衍洵治秣者所必不可少也昔梅文穆公供奉

內廷蒙

聖祖仁皇帝授以借根方法且

諭曰西洋人名此書爲阿爾熱八達譯言東來法是立天元

一術幸得

噴德聖

宋

四

聖天子指示始得復彰而大衍則載在秦書不絕如綫獨如積釋鎖失傳藉非祖序又安知遺山之有此絕學乎推原其故蓋史爲秣本秣以數成數居六藝之一由藝以明道儒者之學也自堯命羲和舜察璣衡而降由周秦以迄金元凡授時頒朔諸大典莫不掌之太史故司馬遷劉義叟諸公胥得預治秣修史之事嗣是史乘歸於詞館司天別設專官遂使儒林實學下同方伎當時遺山文名又重自必史臣以爲不應有此九九薄能致細草亦淪替無存噫是何貴末賤本之若是歟又劉汝諧其人不詳據遺山北渡初獻書

中令公請以一寺院所費養天下名士書中枚舉者
有劉汝翼名未知卽其人否俟考

元補遺三

蔣周

蔣周平陽人著益古書刊於元豐紹興淳熙間是周
當為宋元時人說詳李治謂可與劉徽李淳風相頡
頏猶嫌其闕匿而不盡發益古演段
四元玉鑑

論曰李仁卿自序益古演段云近代有某者以方圓
移補成編號益古集今元和李尙之秀才銳因見楊
輝算法中有所謂益古算法遂以某者指楊輝言也

噴傳卷七

元

五

士琳於四元玉鑑後序中見其所載宋元諸算經始
知益古乃蔣氏之書亟為表章云又序中歷稱博陸
李文一撰照膽鹿泉石信道撰鈐經平水劉汝諧撰
如積釋鎖絳人元裕之撰細草後人始知有天元平
陽李德載撰兩儀羣英集臻兼有地元霍山邢先生
頌不高弟劉大鑑潤夫撰乾坤括囊末有人元二門
今各書雖不傳亦可見宋元時從事於斯者不少測
圓海鏡有鈐經載此法以弦差羈減丙行差羈復以
丙行乘之為實以差率羈為法之語所謂鈐經者當
卽石信道之所撰歟

朱世傑

鍾煜莫若祖願

朱世傑字漢卿號松庭寓居燕山不知何許人著四
元玉鑑三卷總二十四門凡二百八十八問卷首列
開方演段諸圖凡四一曰今古開方會要之圖取古
梯法七乘方以正者為從負者為益明廉隅進退之
旨二曰四元自乘演段之圖謂凡習四元者以明理
為務必達乘除升降進退之理乃盡性窮理之學因
立句三股四弦五黃方二為問併之得一十四步自
乘為羈計一十六段共一百九十六步考圖認之其
理自明三曰五和自乘演段之圖謂凡句股之術出

噴傳卷七

元

六

於圓方圓徑一而周三方徑一而匝四伸圓為句展
方為股共結一角斜弦適五句股之所生也今言五
和者句股和句弦和股弦和弦和和弦較和併之得
四十二步自乘得一千七百六十四步共為二十五
段也四曰五較自乘演段之圖謂算中元妙無過演
段學者鮮能造其微前明五和次辯五較自知優劣
也其五較者句股較句弦較股弦較弦較較弦和較
併之得一十步自乘得一百步亦共為二十五段次
則假令四問其立天元曰一氣混元天地二元曰兩
儀化元天地人三元曰三才運元天地人物四元曰

四象會元校正者爲臨川鍾煜字叔明號琴屋前有
大德癸卯上元日臨川前進士莫若序末有大德登
科二月甲子滹納心齋祖頤季賢父序各一首咸謂
世傑以數學名家周游湖海二十餘年四方之來學
者日衆因發明九章之妙以淑後學其法以元氣居
中立天元一於下地元一於左人元一於右物元一
於上陰陽升降進退左右互通變化乘除往來用假
象真以虛問實錯綜正負分成四式必以寄之剔之
餘籌易位消而和會以成開方之式上卷六門曰直
段求源曰混積問元曰端匹互隱曰稟粟迴求曰商

嘯傳卷七

元

七

功修築曰和分索隱中卷十門曰如意混和曰方圓
交錯曰三率究圓曰明積演段曰句股測望曰或問
歌象曰菱草形段曰箭積交參曰撥換截田曰如像
招數下卷八門曰果梁疊藏曰鎖套吞容曰方程正
負曰雜範類會曰兩儀合轍曰左右逢元曰三才變
通曰四象朝元計自直段求源以迄雜範類會凡二
十門悉以天元爲術惟或問歌象第九第十兩問兼
立地元又第十二問兼立三元要皆不出九章範圍
如商功修築句股測望方程正負三門雖仍九章舊
名而精深秘奧則又過之其端匹互隱稟粟迴求二

門寓粟米如意混和一門寓借衰菱草形段果梁疊
藏如像招數三門寓商功中之差分直段求源混積
問元明積演段撥換截田鎖套吞容五門寓方田少
廣諸法又和分索隱一門約分命分也方圓交錯三
率究圓箭積交參三門定率而兼交互也至於或問
歌象雜範類會二門各自爲法一則寄諸歌詞一則
編成雜術均有似乎補遺大旨有淺有深以加減乘
除開方帶分六例爲問而每門必備此六例凡法之
簡易者略之其繁難者詳之更有一門而專明一義
者如和分索隱之之分開方三率究圓明積演段之

嘯傳卷七

元

八

反復互求是已未後四門言地元者兩儀合轍左右
逢元二門言人元物元者三才變通四象朝元各一
門惟通體但有開方實方廉隅諸數不詳乘除升降
正負相消之法屢於假令四問各具細草撮其大綱
列今式云式三元式物元式前得後得左得右得以
及內二行外二行諸式并和會配合互隱通分別消
易位以見例先是世傑於大德己亥時訓導初學欲
其演熟乘除加減編集算學啟蒙三卷自乘除加減
求一穿韜反覆還源以至天元如積總二十門凡二
百五十九問卷首總括一卷首釋九數如一一如一

一二如二二如四之類次載歸除歌括如一歸如一進見一進成十二一添作五之類謂古法多用商除爲初學者難入則後人以此法代之再次則斤下留法明縱橫訣大小數諸率暨斛斗斤秤端匹田畝各起率古圖率徽率密率明異名正負乘除開方等法一一詳列上卷八門曰縱橫因法曰身外加法曰留頭乘法曰身外減法曰九歸除法曰異乘同除曰庫務解稅曰折變互差中卷七門曰田畝形段曰倉囤積粟曰雙據互換曰求差分和曰差分均配曰商功修築曰貴賤反率下卷五門曰之分齊同曰堆積

續集

元

九

還源曰盈不足術曰方程正負曰開方釋鎖大率由淺入深初不外乎九章然視九章則加精較玉鑑則便於初學二書互有新義如謂平除長爲小長長除平爲小平小積恒爲一步又囤周四而三卽球周又倍斜爲廣二方一斜和爲長長廣相乘爲方五斜七八角田積若倍弦爲廣句股弦和爲長長廣相乘卽句三股四八角田積之類又有求三角四角崙峰形及四角落一三角撒星更落一形諸法尤爲獨得其論之分曰但有除分者餘不盡之數不可棄之棄之則不合其源可以爲之分言之之分者乃乘除往來

之數還源則不失其本也故九章設諸分於篇首者爲何謂之分者乃開算之戶牖也緣其義闊遠其術與妙是以學者造之鮮矣故張邱建有云不患乘除之爲難而患通分之爲難是也且合減課分之術乃羣其母而齊其子母法子實而一平分者毋互乘子副併爲平實毋相乘爲法以列數乘未併者各爲列實以列數乘法減多益少而平經分者錢爲實人爲法而一重有分者同而通之乘分者子相乘爲實毋相乘爲法而一約分者治數之繁也設有四分之二減而言之卽二分之一也可約則約可半則半比類

續集

元

十

前問欲買馬五十六匹已買二十一匹問幾分中買訖幾分答曰八分中買三分也其於開方釋鎖門有直積有長平和題下論天元一術曰案此以古法演之和步自乘得八千四百六十四乃是四段直積一段較冪也列積四之得八千二百八減之餘有較冪二百五十六爲實以一爲廉平方開之得較一十六步加和半之得長長內減較卽平也今以天元演之明源活法省功數倍假立一算於太極之下如意求之得方廉隅從正負之段乃演其虛積相消相長而脫其真積也余故於逐問備立細草圖其縱橫明其

正負使學者粲然易曉也四元玉鑑算學 啟蒙赤水遺珍

論曰漢卿在宋元間與秦道古李仁卿可稱鼎足而

三道古正負開方仁卿天元如積皆足上下千古漢

卿又兼包衆有充類盡量神而明之尤超越乎秦李

兩家之上其茭草形段如像招數果塚疊藏各問爲

自來算書所未及郭太史授時草平立定三差所謂

琛積招差者殆通乎此祖氏序謂二書相爲表裏不

其躋歟蓋當時競言天元之學推其源實出於衰分

雖同爲假借之算而衰分所借者爲今有之見數天

元所借者爲所求之問數見數實而問數虛故衰分

較易若天元者既爲問數祇可互爲隱伏不容交相

雜廁故必立之於太極見數下使其有所區別以求

同數之兩式尤必使兩式之正負各異庶於錯綜參

伍中消成一段俾隱伏之問數立見所謂如積求之

者凡數之相乘或自乘皆謂之積凡題必有兩見數

或如題用定率得積或如題用加減乘除得積以兩

見數各演一式其正負自必不同譬之題有三四兩

數以八乘三同於以六乘四均得二十四是已故同

一弦羈也有以和羈內減倍直積爲式有以較羈內

加倍直積爲式兩式雖同兩式之爲和較爲正負則

噴德學 元 士

互異其法又有類於盈不足術假令令之兩式惟假

令令之兩式消後一行僅得實法兩層天元兩式消

後一行不盡爲實法兩層其階級重重率由屢乘所

得故又假借爲實方廉隅諸數而以開諸乘方法御

之地元則於天元所假借之一算外復別假一算此

一算既不可使之與太極天元相混故旁立於太極

之左其兩式相消後尙有綴附者交羈於其側不成

一行不可爲開方之段必更尋一同數之式以相消

使三式化爲兩式兩式終歸一行譬之三四相乘倍

之亦得二十四句股二羈相併亦爲弦羈是已此兩

式因一由題中今有數所成故曰今式一由云數所

成故曰云式用以作記耳至於三元四元不過多一

元則多一假借之算亦多一元則多一同數之式凡

二元二式三元三式四元四式悉如方程之二色三

色四色互通齊同相當直除其或上下左右不能升

降進退者則又別而自乘務使或升或進齊同相當

所謂別而自乘者譬之三四相乘爲一十二若三自

乘爲九四自乘爲一十六以九與一十六相乘初不

異夫一十二自乘之爲一百四十四此中之變化莫

測自然然而可謂別具神奇曲盡妙理是誠算學中

噴德學 元 士

最上乘也惜唐荆川梅文穆諸公未經深究錯會厥旨漫以術士祕其機緘訾之致二書并佚阮相國在浙時獲大德本四元玉鑑而以未見啟蒙為憾近士林又訪獲朝鮮重刊本算學啟蒙因仿論語皇侃疏七經孟子考文傳自日本例校刻行世并玉鑑一書亦為補撰細草刊布將見漢卿之書不難人人通曉士琳亦不憚以平易之語反覆詳明引申取譬導其先路實欲斯文未墜絕學復昌是所望也

趙城

趙城字元鎮惟揚人爵位無考當元大德時曾從朱

噴傳卷七

元

七

世傑學算并先後為代刊算學啟蒙四元玉鑑二書其序刻算學啟蒙曰嘗觀水一也散則千流萬派木一也散則千條萬枝數一也散則千變萬化老子曰數者一也道之所生生於一數之所成成於九昔者黃帝氏定三數為十等九章之名立焉周公制禮作為九數九數之流九章是已夫算乃六藝之一周之賓賢能教國子此九數也歷代沿襲設科取士魏唐間算學尤專如劉徽之注九章續撰重差淳風之解十經發明補問博綜精微一時獨步自時厥後科目既廢算法罕傳信如是也則計租庸調何術可憑步

數畸殘若為銷豁米穀正耗何由剖析是猶捨重句而欲測海去寸木而欲量天多見其不知量也燕山松庭朱君篤學九章旁通諸術於寥寥絕響之餘出意編撰算書三卷分二十門立二百五十九問細草備辭置圖折體訓為算學啟蒙其於會計租庸田疇經界盈朒隱互正負方程開方之類已足以貫通古今發明後學卷末一門立天元一算包羅策數靡有子遺明天地之變通演陰陽之消長能窮未明之明克盡不解之解索數隱微莫過乎此是書一出允為算法之標準四方之學者歸焉將見拔茅連茹以備清朝之選云序成於大德三年己亥七月既望

噴傳卷七

元

七

算學啟蒙

四元玉鑑

論曰吾鄉之通算學者陳泗源先生以前則罕得其人元鎮之學雖無由得窺深淺然觀祖氏所稱為博雅之士成始成終好事之德奚可限量一語是其人已可概見又漢卿嘗游廣陵學者雲集元鎮亦自稱學算斯亦吾鄉故事所當撫入郡乘者焉

噴傳卷四十七