

懷仁縣志卷之一

天文

三代時察天文以記時政太史一官兼其事顧雨暘時若其徵之也詳而欽奉弗違其凜之也切無敢戲豫無敢馳驅所由化民成俗治臻上理焉懷仁雖蕞爾下邑僻在邊徼蒼蒼者之覆幬斯民亦猶覆幬三代時之民也勢必察星野之分躔以驗感召考災祥之乘除以證得失明氣候之寒暖以重農時而後斯可以爲治茲特聯併數類著於天文編中願宰斯邑者嚴加脩省盡人事以迓休和善體古人敬天之本意也可

星野

周禮爲考政之書分列宿十二宮以配萬方保章氏實肇其始繼此則月令爾雅諸書又互言其事按木曰歲星主東嶽徐青兗三州內而三垣外而四維東則角亢氏房心尾箕居焉漢志析木之次於辰在寅燕之分野

懷仁縣志

卷一

屬幽州又曰寅初起尾七度中箕五度終斗八度其分野自渤海北河之北盡河間涿鹿廣陽及上谷漁陽右北平遼東樂浪元菟屬焉又考上谷入尾一度漁陽入尾三度右北平入尾七度西河上郡北地遼西東入尾十度渤海入箕一度樂浪入箕三度元菟入箕六度春秋左傳註箕斗之間有天漢故謂之析木之津漢書律歷志析木初尾十度立冬中箕七度小雪終於斗十一度爾雅幽州爲析木之次析木謂之津箕斗之間漢津也按以上所言星次均相符合大抵自尾而箕而斗爲冀州幽州營州各郡分野以次遞差懷仁漢時屬元菟郡元菟入箕六度懷仁屬於箕宿應無疑議矣遼水以東在舜時爲營州爾雅以幽州爲析木之次方今邊境宏開遠軼幽營之表而析木之津則兼斗宿較箕尾分野不無稍溢其度數斯言爲近似也

按分野之說辯論燦陳衷其一是惟以列宿分布位次以辨九州之地

藉度數次舍以別妖祥之徵常則順變則逆仰觀天文以深儆惕庶得古人占候紀事之深心也或謂山河之首尾與雲漢之升降相應以此發明分野之說頗覺確切而一切術士之談不得或參焉

災祥

後漢光和元年二月辛亥朔十月丙子晦日蝕箕五度金天會十年四月
修佳江皆暴漲

明萬歷二十七年春彗星見東方星隕地震蚩尤旂長竟天

光緒六年二月雷擊二戶來界筆架山去其一角

山在縣治西六十里

光緒十一年大水爲患

光緒十四年水災尤甚

光緒七年麥秀雙歧

光緒二十年八月農人獻嘉穀六穗

懷仁縣志

卷一

二

按此地荒微初闢從前事迹並無專記祇就其考証詳切者載入爲徵實也

論曰惠迪吉從逆凶感召之機捷於桴鼓然天以此儆人尤貴人知所自儆賢牧令公車甫蒞而瑞兆疊形張堪守漁陽麥秀兩歧百里嵩入徐州雨隨車注以是知事事可以對民即事事可以格天長民者尙其凜之勿懈

氣候

洪維我

國家

聖恩遐被四海同春優沐

皇仁欽崇正朔逐年遵奉

京師節令時刻以安作息之常尊

王即所以守義也懷仁去

京師東二千餘里之遙其時令較晚氣候偏寒不無稍異謹按

欽定時憲書所載冬至日行分數出晚入早此是明徵塞地較高長至後躡於下以此驗之愈覺確不可移風高氣冽比臨江一帶猶覺差強而四月中雪尙不斷立冬後平地慘裂凍下至四五尺堅不可擊大率相似以寒煖更替輪輸而論由三月中至四月終柳莢桃花始爲春五六兩月至七月中旬爲夏七月下旬至中秋節前後新霜早至蕭條已入深秋九月中至來年三月初俱如冬令四時之氣不能正勻以地勢之使然大畧如此按此地左渤海之北地偏寒帶每至冬日風慘地裂冰雪交凝不爲過異近年嚴寒稍減或以邊荒已闢人烟漸密氣候亦爲之轉移也論曰地脈溫暖產物蕃昌小民易於謀生理也此地歲僅一穫居戶夙鮮蓋藏豐年勤動一夫之力聊資餬口而已况春雪秋霜禾稼易毀又

懷仁縣志

卷一

三

兼氣候偏寒爐火輕棉日用所需較內地尤重庶則易而富則難其養生之計有不可不預爲斯民謀畫者飢則食而寒則衣撫斯民者宜大費經營也

懷仁縣志卷之一終