

書叢學大
中國通史綱要

著余又蓀

臺灣商務印書館發行

書叢學大
要綱史通國中
著蓀又余

—行發館書印務商灣臺

中華民國六十九年十月臺九版

大學
叢書

中國通史綱要 一冊

基本定價三元七角正

著作者 余

又 蔡

發行人 朱

建 民

印刷及

臺灣商務印書館股份有限公司

登記證：局版臺業字第〇八三六號

版權所有
必印翻究

大學
叢書
中國通史綱要目錄

第一章 緒論	一
第二章 史前史	六
第三章 傳說時代	一七
第四章 商代	五〇
第五章 西周	六四
第六章 春秋戰國	八五
第七章 古代學術思想	一〇八
第八章 秦代	一三一
第九章 楚漢之際	一五四
第十章 西漢及新莽	一六七
第十一章 東漢及三國	一九五
第十二章 疆域開拓及文物制度	二二七

第十三章	兩晉時代(附五胡十六國)	二四一
第十四章	南北朝	二六五
第十五章	兩晉南北朝之社會文化	二八九
第十六章	隋代	三〇四
第十七章	唐代之盛世	三二二
第十八章	安史之亂與唐亡(附五代十國)	三四六
第十九章	隋唐之邊防與對外關係	三七六
第二十章	隋唐之政制與文化	四〇五
第二十一章	北宋及遼夏金	四四二
第二十二章	南宋(附宋代政制文化)	四五一
第二十三章	蒙古之興亡(元代)	四七四
第二十四章	明代	四九〇
第二十五章	清代	五一五

第一章 緒論

【歷史的涵義】歷史一詞，實含有三種意義：一為歷史的事實，一為歷史的記述，一為歷史科學。

(一)歷史的事實，即歷史之本身。歷史的事實，都已過去，我們不能直接去研究，只有依據歷史自身遺留下來的事蹟間接而知之。這種遺留下來的事蹟，如文字，古器物，化石，建築，雕刻，……等是，我們稱之為「史料」。

史料的「發現」與「鑒別」，是很重要的工作。現代的人，知識發達，對這種工作的進行，較古人為容易。譬如古生物學，地質學，人類學等發達了，對地下發掘的工作幫助很大。又如近代人發明了利用放射性炭素定年代(*Radiocarbon dating*)的方法，可鑑定史前史資料的年代，對於史料的鑒別，很有供獻。

(二)歷史的記述，即歷史的著作，是人類依據史料利用文字而寫成的記錄。普通我們所說的歷史，就指這一個涵義。

一切史書，都是歷史的記述。譬如史記，是史學家司馬遷「寫的歷史」，中國古代史的記述。

(三)歷史科學，亦稱史學，是歷史學家綜合整理古來史實的過程，經過一番研究之後，發現歷史自身進化和演變之因果法則及其一般原則的科學。

這種研究歷史的方法，是要從歷史事實中求得一種「因果」，「法則」，使研究歷史之後，還能發生一種效用。所謂寓褒貶深意，勸善懲惡，垂訓借鑑之類的意義是也。

因此，注重於「對歷史的看法」（史觀）。

我國的史學，甚為發達，而且起源甚早。孔子所作的春秋，素被尊為史學之祖。孟子說：「世衰道微，邪說暴行有作，臣弑其君者有之，子弑其父者有之，孔子懼，作春秋，……孔子成春秋，而亂臣賊子懼」。司馬遷說：「春秋上明三王之道，下辨人事之紀，別嫌疑，明是非，定猶豫，善惡惡……」。（史記太史公自序）。

宋代司馬光著的資治通鑑，更積極宣揚這種歷史觀。司馬光寫成他的通鑑，進書表中云：「專取關國家盛衰，繫生民休戚，善可為法，惡可為戒者」。司馬光依據他的史觀，先後垂二十年而成其書，自以為有「資治」之效用，故名其書曰『資治通鑑』。○

（歷史——寫的歷史）歷史（歷史的記述）是人類過去活動之文字的記錄。地球上自有人類活動以來，即有人類的歷史，都是我們寫歷史的對象。○

歷史的事實，自古迄今，綿延不絕，本來沒有截然可劃分的界限。但為講授和研究方便起見，我們常將歷史分為若干期。各期亦各有其時代的精神及特質。

我們把中國的歷史，分為左列各期：

一、史前時期 人類初出現的活動，完全靠近代考古學的研究而得知之。我們稱有文字記載的時期為歷史，沒有文字記載以前的時期為史前史。時間雖不可以歲月計之，但是很長久的。

二、爲上古史 由遠古到秦，約在西紀前三世紀以前，爲中國歷史之萌芽時代。中國歷史，源遠流長。現在證明無誤的，所謂信史，始於商代；將來或許信史更要逐漸提前。殷商以前，我們目前可以統稱爲傳說時期。

我們從殷商遺址中考古的發現，知道殷商文化極高，必須要經過幾千年的發展纔能達到；所以唐虞夏之存在，有高度之可能，尤以夏之存在爲可信。將來信史時期更要提前，傳說時期定要縮短。

三、爲中古史前期。由秦到南北朝。約當西紀前二世紀（前二二一），到西元後六世紀（五八九）。共計約八百年之久。

此期自秦之統一（前二二一）至隋之統一。（五八九）中國社會已開化，且大量吸收邊疆之遊牧文化。中國疆域之擴展，至此期而大致完成。

四、爲中古史後期。由隋至五代，約當西紀六世紀末葉（五八九），至西紀十世紀中葉（九五九，宋之統一），共計約有三百七十年之久。因爲中古史的時間太長，而史事又複雜，故分爲前後兩期。前期的漢代，和此期的唐代，都是中國歷史上的光榮時代。唐代文化很進步，國際關係，亦有顯著的增進。

五、爲近古史，包括宋，元，明三代。約當西紀十世紀中葉，到西紀十七世紀中葉（一六四四），約六百八十年。

此期爲中國自中古到近代之轉化的時期。

此期中國文化有很大的變化。而羅盤，火藥，印刷術，紙幣，以及棉織品，爲世人所普遍使用。

第六期爲近代史，清代。約當西紀十七世紀中葉，至二十世紀之初葉，共爲二百六十八年（一六四四——一九一一）。

自順治元年（一六四四）至道光十九年（一八三九）鴉片戰爭之前一年，共一九六年，爲清室閉關自守之時期。自道光二十年鴉片戰爭至宣統三年（一九一一）辛亥革命，共計七十二年，爲中國由內政腐化和外力壓迫，發生劇烈變化之時期。

第七爲現代史，是中華民國建立以後的時期。

【中國歷史】中國人應當知道中國的歷史。

中國人對中國歷史親切有味，攸切相關。吾人讀史，見先民之發明創造，莫不欣喜；見古人之失政覆亡，不禁悲憤。中國的歷史，是我民族的生命；我們個人的生命，乃包含融合於其中。吾人讀史，國家民族的觀念油然而生，未嘗不發憤自強，期爲國家民族增加一分光榮。

中國歷史，年代太長，而大多史料又未經考證清楚，故研究很感困難。

研究中國歷史，有三種方式。

一爲專門史，如果中國經濟史，古代社會史……之類。

二爲斷代史，如秦漢史，魏晉南北朝史，宋史，清史……之類。

三爲通史。通史之研究，似易而實難。常人以爲易者，以爲中國史籍甚多，每個朝代的事，每

個人的事，都可寫些出來。從遠古寫至近代，通史成矣。

通史實際上是很難寫的。通史要把整個歷史說出一個來龍去路。通史不是將斷代史依照時代連成一串就成功的了的。通史必須將民族，文化，政制，社會等方面的發生演變，說個明白；而各時代的特點，以及偉大人物的性格與精神等，亦不能不講到。

通史是動的敘述，而不是靜的描寫。

通史注重於求「通」。

○歷史爲往事記錄之總稱。許慎說文解字曰：『史，記事者也，從又持中』。又爲手，中爲冊。手持簡冊，謂之史。史，本爲司記事之職者，古之官名；引伸之，記錄於簡冊者，亦爲史，一切典籍，皆記往事者也，皆可名之爲史。清章學誠曰：『盈天地間，凡涉著作之林，皆是史學』。又曰：『六經，皆史也』。龔自珍亦曰：『史之外無有文字焉』。這是歷史之廣義的解釋。

○宋神宗序資治通鑑曰：『其所載明君良臣，切摩治道，議論之精語，德刑之善制，天人相與之際，休咎庶證之原，威福盛衰之本，規模利害之効，良將之方略，循史之條教，斷之以邪正，要之於治』。胡三省註通鑑序曰：『溫公之意，專取關國家盛衰，繫生民休戚，善可爲法，惡可爲戒者，以爲是書』。

○構成史實之要素有三，一曰空間，亦稱宇；一曰時間，亦稱宙；一曰人。換言之，地，時，人是構成史實的三要素。一件史事是否正確，就要審查這史事的人，地，時三要素是否都無錯誤。

第一章 史前史

【史前史的意義與分期】歷史是人類過去活動之文字的記述。但因人類在有文字以前就有活動了，這種活動雖然沒有文字記載以傳流於今日，但現代的人藉着人類學，考古學，地質學以及古生物學等的幫助，從人類遺物遺跡的研究，也可以推知他們的一些生活狀況；同時還有古來的許多神話和傳說，雖不完全可靠，但也可以供我們作參考。由這樣得來的先民的歷史，稱之為史前史(Pre History)。這一時代稱為史前時代，或先史時代。

判斷先史時代人類活動的時期，歷史學家完全倚靠當時人類所使用的主要工具——石器。人類最初使用的工具，是石器；我們所指的石器，是成形石器(Shaped Stones)，是經過人類加工（大約以石打石而做成）的石器。

人類使用石器的時代太長了，我們又可依其製作方法之粗糙與精細，而分為四個時期。
(一) 磨石器時代(The Eolithic Age)，此期所用石器，稍稍加工而成，我們稱之為磨石器(Eolith)。

此期人類居洞穴中，漁獵為生。

此期約在十二萬五千年之前以至五六十萬年以前。（一說二十萬年前以至五十萬年前）。
(二) 舊石器時代(Paleolithic Age)。所用石器，較磨石器為進步，種類亦多。

此期距今約三萬五千年至十二萬五千年前之間。（一說在一萬年至二十萬年以前）。

此期又有人分爲三期。初期相當於原人時代，石器粗糙而不規則。已知用火。中期是尼安德特人時期，石器已有一定形狀和一定用途。晚期的石器，技術更進步，且已參用貝殼獸骨以製器具，又知繪畫。此期已進入中石器時代矣。

(三) 中石器時代 (The mesolithic Age) 此期之人類能敲擊而製石器，稱爲壓製法 (Pressure Chipped)。又製造和使用弓箭，雕刻象牙，於洞窟作壁畫。藝術相當精緻。又以獸皮作衣。從此期墳墓中遺留的衣物和用具看來，已有宗教觀念。

距今約在一萬五千年前至三萬五千年前之間。

(四) 新石器時代 (The neolithic Age)。此期距今約八千年前至一萬年前（一說距今約四千年前至一萬年前）。此時歐亞冰河漸次消融，氣候變爲溫暖，人類生活進步。人類所用工具更精巧，磨製石器，而且配上木柄。所用石器有石斧，石鑿，石刀，石錐，以及石鋸子等。知農業與畜牧。又知用陶器，（瑞士湖畔發現此期人類居住遺址，有木器及陶器。中國西北部，發現彩陶遺跡）。當時已有原始社會組織出現。

(五) 金屬時代 (The Age of Metals)。新石器時代再進步，人類知道用金屬來作工具，所用金屬，依進化的程序，有三種，因此金屬器時代也分爲三個時期：

赤銅——青銅——鐵

銅器時代——青銅器時代——鐵器時代

純銅有自然產生的，最早爲人所利用，色紅而質軟，以之造武器及工具，終嫌不適用。不久又有人發明在冶銅時滲些錫進去，其混合品的硬度，比較銅或錫都要硬，溶化溫度亦較高，此種合金即青銅。於是刀斧矛之類概用青銅，堅硬而鋒利。

金屬器時代的人類社會，有戰爭，奴隸制度，階級制度，城市制度。政治組織更進步，有國王和政府。人類利用河流及海岸的交通，組織遠征的商隊。農業發展，工業進步，而且進入商業時代。

中國在殷商時代已有很精美之青銅器，歐洲方面，尼羅河流域的人已知灌溉，蘇末人造出許多金，銀，銅的器皿。

【人類的出現】人類是從無尾猿(*Ape*)進化而成的。原人(*The Ape of man*)大約在地質史上第三紀(*Tertiary Period*)已經開始，不過未曾發現其化石。

但真的人類(真人)出現，是在此後，地質史上的第四紀(*Quaternary Period*)的第四冰河期之後。

地質史上的第四紀，約有一百萬年，其間曾發生過四個冰期(*Glacial Period*)，那時氣候嚴寒，地球表面全爲冰河。這四個冰期的大約時代如左：

第一冰河期……約五十萬年前到第四紀的開始(洪積世之始)

第二冰河期……約四十萬年以前，

第三冰河期……約十五萬年以前，

第四冰河期……約五萬年以前，

每個冰河期之後，氣溫變暖，冰河消除，生物可以生存，稱爲冰間期（Interglacial Period），原人的骨骼和遺跡，即在冰間期之地層遺址中出現：

第一冰間期之人類，可以爪哇原人爲代表，

第二冰間期之人類，可以北京人爲代表，

第三冰間期之人類，可以尼安特原人爲代表。

第四冰期過去，就成爲現今之氣候，真人（*Homo Sapiens*）開始出現。（假如將來還有第五冰期出現，則我們現在即處於第四冰間期之中）。早期之真人，可以克魯馬農人，或周口店之「山頂洞人」爲代表。

地質史時代

始生代

原生代

古生代 (自7—3億年以前起)

中生代 (自5000萬年以前起)

新生代 (自1500萬年以前起)

第三紀 未發現人類化石，原人大約出現

→第四紀

A. 洪積世 第一冰河期 (約50萬年前)

第一間冰期

(直立猿人，爪哇人)

第二冰河期 (約四十萬年前)

第二間冰期

(北京人)

第三冰河期 (約十五萬年前)

第三間冰期

(尼安德特人)

第四冰河期 (約五萬年前)

→(期後出現克羅馬人)

B 沖積世——後冰期

(約二萬年前)

(現代人)

(舊石器時代)

新石器時代

【北京人與各種原人】從上面的敘述，可以看出「北京人」在世界人類史上的地位了。茲依次略述各種原人的概況。

(一) 爪哇人 (*Java man* 或 *Pithecanthropus Erectus*) 一八九一年在爪哇中部特林尼爾 (*Trelinil*) 的地層中發現。一九三一年又發現一個頭顱，直至一九三九年還陸續發現幾個頭骨。一九四一年還掘得一個帶三隻牙之下顎，稱之為爪哇碩人。

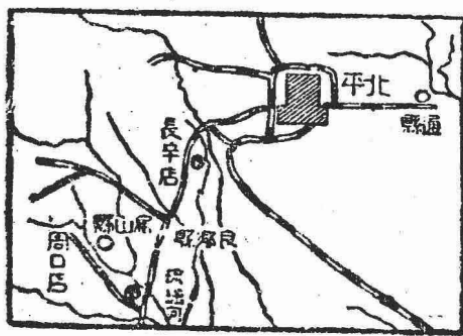
大約為第一冰間期的後半至第二冰間期的原人。他們已知使用工具。

(二) 北京人 (*Peking man* 或 *Sinanthropus Pekinensis*)。

比爪哇人晚，但發現之人骨較爪哇人為完整；隨同出土之獸骨，亦較爪哇人為豐富。

北京人在河北省房山縣周口店發現，房山縣在北平城西南四十公里，周口店在房山縣西八公里。從平漢鐵路的琉璃河站，有一支路可直達。

一九一八年，地質學家已注意此地。當時有一位瑞典學者安特生 (*J. G. Anderson*)，在北京政府作礦業顧問，隨時出外考察；一九二一年安氏始發現周口店為出產中國猿人化石之地點。一九二三年，澳人古生物學者師丹斯基 (*Dr. O. Zdansky*) 至周口店採集許多化石，大家以為此種化石，當屬於第三紀末期上新統時期。故



當時周口店爲古生物學家注意之地點，並未想到有人類化石及其文化之發見。

一九二六年，師丹斯基於他採集之古生物化石中，發見兩個牙齒，（前臼齒及臼齒各一），他鑑定爲「似人類者」。因此，地質調查所乃決定在周口店舉行正式開掘工作。

一九二七年，步林（B.Boehm）又在周口店發現一人類之牙齒，由步達生（Davidson Black）研究之結果。定爲「中國猿人北京種」（*Sinanthropus Pekinensis*）。當時世界上之人類學家，都批評步氏之大膽及淺識，贊同其說者甚少。

一九二九年，地質調查所的斐文中，楊鍾健等人，又在周口店發現一完整之頭骨，證實步氏之假設，於是引起世界學者之注意。

一九三〇年，斐文中等又發現中國原人所製之石器。

一九三二年，證明原人用火，得知其文化之大概。

一九三六年，賈蘭坡連續發見原人頭骨三個。

一九三八年初，更發現原人之體骨。

（一九三七以來，日本佔領華北後，尚有小規模之發掘，直至一九三九年始完全停止）。

爪哇人之腦容量爲八七〇立方公分，北京人之腦容量爲一一五〇立方公分。現代人類則爲一四〇〇立方公分。

周口店洞穴之中，曾發現狼，狗，狐，土狼，熊，虎，以及各種貓之骨骼。這些都是居於洞穴的獸類。還發見有不住洞穴之動物，如鹿，羊，水牛，野牛，犀，象，駒馬，駱駝，以及馬等。