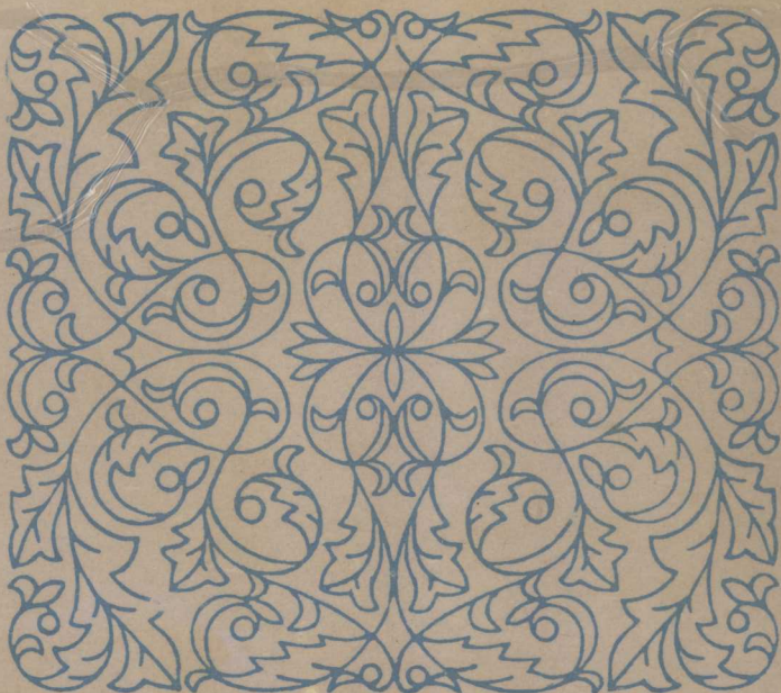


# 民國叢書

第四編

· · ·



江南大学图书馆



91154404

# 民國叢書

第四編  
· 11 ·

社會科學總類



社會學大綱

下

孫本文主編

上海書店

中華民國二十年六月再版

社會學大綱(全二冊)

(每部定價銀九元)

(外埠酌加郵費匯費)

著作者 楊開道 主編 孫本

不准翻印

出版者 吳潘景霞 趙凌嘉 德霜華  
印刷者 世界書局

發行所 上海各處

# 世界書局出版

# 社會思想史ABC

社會思想史，是社會思想家的思想或行為的記錄。例如指陳社會思想展開的行程，暗示社會問題合理的解釋，均屬於社會思想史的範圍。

本書第一編，論近代的社會狀態；第二編，論空想的社會主義；第三編，論科學的社會主義。凡歷來的社會大思想家，如傅立葉、奧文、聖西門、馬克斯等的理想，均詳細敘述，為攻社會學者之教本及參考書。

徐逸樵著

精裝一冊定價六角  
平裝一冊定價五角

孫本文主編

社  
會  
學  
大  
綱  
下

本書據世界書局1931年版影印

## 社會學大綱序

社會學之在今日學術界，已占有相當重要之地位，可無疑義。國內著名大學，已無不設社會學課程，其設社會學專系者更無論已。此足徵國人重視社會學之一斑。

我國出版界近年所出社會學書籍，已漸增多。但其可作課堂敘本者，尙不多覩。世界書局有鑑於此，乃有社會學叢書之編輯。書分十四冊，集十餘人之心力，歷時兩年有奇，至最近始告完成。此書既出，似可供各大學社會學初步研究之需求。

金陵大學社會學系主任吳君景超曾用此書作敘本者一年。據其經驗，謂此叢書極適合於社會學入門敘本之用。而吳君澤、霖李君劍華、錢君振亞等亦多稱此叢書極適合於敘課，均將採爲課堂敘本。此似可證叢書已有相當之成功。

但原版冊數甚多，不便於課堂應用，乃有另出合編之議。將全書重行釐訂，分爲上下兩冊，俾適合于敘科形式。將次付印，爰誌數語，以明緣起。

民國二十年五月一日孫本文序於南京

民國二十年五月一日孫本文序於南京

第 八 種  
社會學大綱

主編者 美國紐約大學社會學博士  
國立中央大學社會學教授 孫本文

人 類 起 源

美國哥倫比亞大學碩士 游嘉德著  
國立中央大學社會學教授

## 導 言

人類起源科學的研究，到現在不過百餘年。關於這科的知識，現在尚屬幼稚，所根據的材料，僅限於西歐北非及西亞和北美的一部分。地球的大部分，還沒有經過科學的掘發，拿那小部分的材料，去解決人類起源的問題，自然是危險不過的。

假設是科學成立的必要條件。現在的結論，是根據已發現的事實的假設。將來事實發現愈多了，舊假設不能適用，免不了推翻，另立新的假設。要這樣，一種科學，纔有不斷的進步。

人類起源科學所根據的材料，和地質學，古生物學，考古學，人類學，和人種學，都有很密切的關係。而這幾種科學，天天都在那邊進步。新的事實發現了，都有影響人類起源科學的可能。故關於人類起源的種種結論，不過是一種暫時的假設，是時時要跟着旁的和他有關係的科學的進步，而修改的。

關於人類起源的知識，現在雖屬幼稚，而關於這科的材料，經過百餘年來的探求，已甚豐富。本編因限於篇幅，祇能將較重要的約略述之。讀者若要深求，請參看麥克得的人類起源 (MacCurdy: Human Origins)，奧斯朋的古石器時代的人類 (Orbom: Man of the Old Stone Age)，磨根的史前的人類 (Morgan Prehistoric Man)。

最後著者要以十二分的誠意，感謝他的摯友孫本文先生。沒有孫先生的鼓勵和贊助，這本書定難於這時期脫稿的。

十八年八月卅一日嘉德寫於中央大學教習房

# 社會學大綱總目

## 下冊

- |    |            |     |
|----|------------|-----|
| 8  | 人類起源.....  | 游嘉德 |
| 9  | 社會變遷.....  | 孫本文 |
| 10 | 社會進化.....  | 黃凌霜 |
| 11 | 社會約制.....  | 吳澤霖 |
| 12 | 農村社會學..... | 楊開道 |
| 13 | 都市社會學..... | 吳景超 |
| 14 | 社會學史綱..... | 李劍華 |

## 目 次

第一章 人類進化的事實.....	一
第二章 人類的化石.....	一五
第三章 人類的化石(續).....	三一
四章 人類石器時代的文化.....	五二
第五章 人類石器時代的文化(續).....	七一
第六章 人類的祖先和發祥地.....	八二

## 第一章 人類進化的事實

人類有好奇心，對於他的環境裏的事物，常具興趣，追求他們的由來。對於自身從何而來，在地球上有多少年的歷史，發源於何地等問題的探索，更具濃厚的興趣。這可於古今初民社會及中西各國的神話和傳記中見之。中國徐整三五曆紀有云：「天地混沌如雞子，盤古生其中。天地開闢，陽清者爲天，陰濁者爲地。盤古在其中，一日九變，神於天，聖於地。天每日高一丈，地每日厚一丈，盤古每日長一丈。如此萬八千歲，天至極高，地至極厚。」

這一段神話，寫人和天地同生的。我們再看耶教舊約聖經，也有類似的紀載。舊約全書創世紀有云：

「上帝造日月、星辰、山川、草木、鳥獸、凡五日。至第六日乃照己像，搏土爲人，名曰亞當。後取亞當的脅骨變爲婦人，名曰夏娃。」

基督教影響西方的思想很大。中世紀固不消說，即在百年前科學已到相當的進步，而西歐人尙多相信創造說爲可靠。據那時候英國亞時牧師 Bishop Ussher 說：上帝在耶穌降世前四千零四年於六天內創造宇宙。英國有名的劍橋大學副校長，解釋創世紀的前幾章，也相信上帝創造人類的時間，是在耶穌降世前四千零四年十月二十五日上午九點鐘。一千七百七十九年，倫敦有幾個書店合出一部四十二冊的宇宙史。其中尙討論上帝創造宇宙之第一日到底是耶穌降世前四千零四年的三月二十一日？還是九月二十一日？而大多數學者，還相信九月二十一日爲可靠。

基督教深入人心，不僅普通人受他的影響，即科學家也不免無形中受他的薰染。十八世紀的法國博物學大家邱威爾氏 Cuvier 對於動物比較解剖學的研究，和化石的調查，都很有貢獻。他研究的結果，知道成了化石的動物，和現在生存的動物的種屬

是全然不同的。但他是主張動物種屬不變的。他於是生了許多疑問：在地層中成了一化石掘出來的動物是何時創造的呢？何時消滅的呢？他們和現在生存的動物有何關係呢？邱氏要解釋化石的由來，又要維持他的動物種屬不變的學說，於是自圓其說，創出他有名的天翻地覆學說來。他以為現在的生物，均開闢時上帝所創造的。經一次開闢，山變爲海，海變爲山，天地反覆，同歸於盡。舊的生物完全滅絕了，於是上帝再造出新的生物，所以舊和新的中間沒有甚麼關係。自世界開闢以來，地球表面至少發生過十四五次的大變化，每次大變化，所有生物都死滅，僅留有化石。

邱氏這種學說，一面可以解釋化石的由來，一面又可以維持他的動物種屬不變的主張，自然能自圓其說了。又能迎合當時人的心理，所以風行一世，博得大眾的歡迎。不過後來各方面所發現的事實，這種學說都不能解釋。且又受進化學派的攻擊。於是轟動一時的天翻地覆學說，不得不受自然淘汰的命運歸於消沉了。

進化學派的主要腳色，如拉馬克 Lamarck 萊埃爾 Sir Charles Lyell 和達爾文

Charles Darwin 等的學說，因限於篇幅，我們不能詳細在這裏介紹。不過我們應當知道的，即這一派的結論，告訴我們幾件事：第一地球有悠久的歷史，第二物種不是永遠不變的。第三拉馬克以器官用不用，達爾文以自然淘汰學說，解釋物種變遷的由來。在達氏的名著「物種起源」中，雖沒有談過人類的起源，然在他的第二部著作「人類的由來」中，他簡直應用自然淘汰學說去解釋人類的起源了。在十九世紀的歐洲，進化學說，引起了不少的筆戰。後來有多方面的事實發現，愈覺進化學說爲可靠，反對論乃漸漸減少了。下面列舉關於解剖學上，發生學上，和古生物學上的事實。前兩者雖不能引爲直接證明進化學說，然不承認進化學說，確不能解釋他。後者乃簡直爲生物進化的事蹟了。茲先述解剖學上的事實。

解剖學上的事實 把各種動物解剖起來，我們可以發現在他們的身體表面和內部，都有許多在生活上毫無用處的器官。就人體言，在表面顯而易見的，就是男子的乳，是終身毫無用處的。頭髮眉毛，也是可有可無的東西，講到內臟部分，在大腸