

革命建國叢書

組織論

王國榮著

新中國出版社發行



書叢國建命革

論 織 組

著 榮 國 王

行發社版出國中新

• 月八年七十三國民 •

自序

我寫此書的動機有四：第一，我在軍閥混戰與天災中誕生，長大，求學；入世後，又在抗戰與天災中爲祖國流轉四方。二三十年的天災人禍，與幾萬里苦難的慘景，使我對同胞，國家，人類寄以無窮的悲憫，於是救國救人的心願升到白熱點；但這心願并未成爲事實，而把意見寫在紙上，希望人們能從上面尋出一條「治國平天下」的線索。第二，物質文明尖銳化的結果，在三十年中造成兩次世界大戰。這兩次大戰的炮火，不但把中國燦爛純美的文化摧毀了，并且把歐西的文化蟲掃而空。文化已被摧毀，而物質文明又象一匹出柙的虎那樣咆哮而難於制伏，人心乃被空虛的悲哀，與不安的苦痛所襲擊，我深深地希望這本書，能給予人們一點溫暖安慰與希望。第三，今日的世界，是「人民世紀」的開端，也是人類和平的發軔期，在這新舊交替的接壤中，舊的一切早經摧毀，新的一切尙未建設，我企圖爲這新的建設確立一個原則。第四，許多青年朋友與學生從各地來信詢問許多人生問題，沒有詳細答復，常引爲憾，現在在此作一個總的解答。

至於我寫此書的原則，只有一個，那就是顧炎武所說的：「必古人所未及就，後世所不可無。」但雖然是「古人之所未及就」，却并未摒棄祖先們那些偉大的遺產，雖然是「後世之所不可無」，却并未建築空中樓閣，我是以「繼往開來」的心緒與姿態，從事本書的寫作。

經過四年餘的構思，與最近數月日夜的執筆，此書終於在這毫無參考書籍，全憑記憶及一點殘剩的札記的環境裏草脫稿。寫作的結果何如呢？翻開看看，雖然簡陋不文，破綻甚多，自己也不滿意

；但有四點還聊足自慰，并可無愧於讀者的：第一，雖然掛一漏萬，距自己理想構思甚遠；但還能「立乎其大者」，可以助人明瞭宇宙，社會及人生而不惑。第二，雖然不敢像梁漱溟先生那樣厚顏地以繼承道統的唯一人物自居，但我總算爲固有的偉大思想，盡了極大承受與闡揚的功勞。譬如中庸與誠，是中國數千年來思想界極珍貴的結晶；但因爲最初的解說很晦澀含糊，後來學者又多「知其然而不知其所以然」的相傳相受，所以幾千年來，也沒有幾個人真正瞭解，珍寶蒙塵，實在可惜，此書中我以科學的方法把它們作「深入淺出」的解說，只要一個普通的中學生，就可以領會它的真義。又如倫理制度，是中國維持數千年悠久歷史的組織力量，這不但外人不明瞭，國人自己也茫然不知，所以只有支離破碎的見解，此書中我給它整理，把它組織的在能表達出來。從此該可以明瞭中國文化優越及缺憾的所在。第三，雖然是哲學的書；但我不但用科學的方法撰寫，而且也參入了不少科學的智識與現實的材料，在海闊天空的談論範圍中，還能够實實在在，不說虛無縹緲的話。第四，從電子談到宇宙，從人類談到個人，目的是使人在這至大至小之間明瞭「天人一貫」，「宇宙的统一性」及「人類的集體性」等道理，并且使人有「俯仰縱宇宙，不樂亦何如。」的心胸與愛生愛人愛物的樂趣。

最後還得要慎重聲明，我寫此書目的是站在學術立場，站在愛國愛人類的公正立場。要使人羣辨別方向，辨別是非，辨別優劣，辨別善惡，因此必需根據學理，隨處給現實的一切加以批判。而在這批判之中，我不免有所指責，有所讚譽，這指責不是出自惡意而是出自善意，這讚譽不是阿諛而是鼓勵，所以希望被指責的從早改正不必心存私恨，被讚譽的希望更努力更進步，則不勝感激欣幸。

組織論 目次

自序

第一章 緒論	一
第二章 組織的宇宙觀	四
第一節 唯生一元的本體論	四
第二節 組織的提出及研究目的	五
第三節 組織的則律	八
一、生是宇宙萬物的終始	九
二、相對和一律	〇
三、時空即生命	二
四、精神與物質是生的兩面	三
五、互助生存	四
六、向心力與離心力	五
七、建立中心	六
八、新陳代謝	六
第四節 組織的定義	七

第三章 組織的社會觀.....一八

第一節 歷史的河床與方向.....一八

第二節 二十世紀的現狀.....一九

第三節 現世界的五大主力.....二〇

第四節 如何消除和平的阻礙.....二三

第五節 和平的心理基石.....二四

第六節 武力與和平.....二六

第七節 國際競逐中的中國.....二七

第八節 結論.....二九

第四章 組織的人生觀.....三〇

第一節 舊人生觀的總檢討.....三〇

第二節 組織的人生觀.....三二

一、組織就是創造.....三三

二、中庸十態.....三四

三、知行和一.....三八

四、至動兼至靜.....三九

五、強健又明智.....四〇

六、善惡的三個論題.....四二

七、小我屬於大我	四四
八、首變數自變數	四五
九、服務的力	四六
十、結論	四七
第三節 領袖	四八
第四節 愛情與婚姻	五二
一、愛情的產生及因素	五三
二、愛情與婚姻	五四
三、夫妻制度及貞操	五五
四、婚姻任務及維持幸福方法	五七
五、結論	五八
第五節 求學與就業	五九
一、目的及關係	六〇
二、學行的相長相成	六一
三、學問與工具	六二
四、社會也是學校	六二
五、求學與就業的方法	六三
六、發揮潛伏力	六五
第六節 宗教與藝術	六六
第七節 生與死	六七

第五章 組織的面面觀.....六九

第一節 組織的原動力.....六九

第二節 組織與階級.....七一

第三節 組織與自由.....七三

第四節 法律與道德.....七四

一、立法的原则與精神.....七五

二、建立新道德的原则.....七六

第五節 中國的倫理組織.....七七

第六節 主義與信仰.....七八

第七節 民主與民生.....八五

一、組織與民主.....八五

二、民生與民主.....八六

第八節 組織與教育.....八七

第九節 組織與人事制度.....八九

第十節 交通與經濟.....九〇

第十一節 組織與革命.....九一

第十二節 組織與軍事.....九二

第六章 結論.....九六

組織論

第一章 緒論

二十世紀是苦難的世紀：侵略者與被侵略者在不絕地明爭暗鬥；前進者與頑固者在不絕地明爭暗鬥；而所謂前進者中的民主主義者與共產主義者也在不絕地明爭暗鬥。這三種明爭暗鬥的交織，使全球每個角落埋伏着恐怖與危機，每塊土地變成戰場或災區，於是人類掙扎在苦難的海中。

苦難的中心是中國，這古老的帝國，不但不斷地向侵略者作自衛的戰爭；而前進份子爲了追求「復興祖國」與「世界大同」這兩個光輝的信念，又分成三民主義者與共產主義者兩大支系，一方面同向頑固的封建勢力戰爭，另一方面又互相爭取領導權的戰爭。干戈遍地，戰雲沉沉，加之政治廢弛，經濟紊亂，天災頻仍，老弱轉輾溝壑，少壯流離四方，成爲現世紀戰爭中最緊張的一環，成爲苦難世界最慘酷的鏡頭。處此情，處此境，入世較淺的青年固徬徨苦悶，不知將滿腔熱血如何揮洒，卽負領導責任的人物，與以天下爲己任的仁人志士，也因感覺到狂瀾的難挽而悲哀。這固然是中國青年，中國領導者與仁人志士的苦悶與悲哀，同時也是世界青年，世界領導者與仁人志士的苦悶與悲哀！

人生的意義如何？人類的目標如何？合理的社會如何？這些謎底，在這苦難的世界裏，人們更渴於明曉，也更應該明曉，因爲明曉這些謎底的人，將不會再受徬徨苦悶與悲觀的襲擊，他會開朗歡樂

地生活，會剛毅不移地爲改造社會而獻身；但是這些謎底的答案呢？過去有許多哲人學者曾經作過答復，然而已被新時代的一切否決了。新的解答呢？科學家雖然已經爲它發現了許多寶貴的材料，明哲的學者與政治家雖然已經有高瞻遠矚的見解；但還沒有一個具體而微的答案。

人類理想的世界，該是科學的世界。因爲唯有用科學的方法，才能增加生產改良生產，宏大建設美善建設，以滿足人類豐衣足食安居利行的欲望；也唯有用科學的方法，才能合理地策動政治，合理地管理社會，使人類進向至美至善的大同之世。所以人類不再有侵略與戰爭，要社會不再有貧污飢寒盜乞的慘象，我們唯有招迎科學時代的早臨，要挽救現在這入慾橫流，骨鯁血海的局面，也唯有從速推動時代的巨輪進入科學的世界去！

而科學的世界是怎樣的世界？這頗一言難盡，在此我只概括簡略的說明。所謂科學，是明確有系統的學術，也就是講求組織的學術；所以科學的世界，也就是極有組織的世界，組織乃是科學世界的特徵。

科學世界既然以組織爲特徵，而欲治此糜爛的現狀，又唯有從速踏進科學的世界，所以世人對於組織應深加研究，俾理解組織，服膺組織，使人類社會早入清平康樂之境；否則事倍功半，或致徒勞無功，仁人志士將何忍看國家世界的顛覆，生民的塗炭與人類的趨向末日？

因組織如此重要，所以凡偉大的政治家科學家都對它重視并研究；而許多偉大人物的成就，也就建築在組織的認識與運用上。如果有人以組織來區分，我們可以說：運用組織的是上等人，服從組織的是中等人，違背組織的是下等人；同時，愛組織遵守組織的，是善良的人，憎組織破壞組織的，是罪惡的人。

但是組織的真義究竟如何？除了「有系統」的意義外，是否有更廣大的內涵？且它的法則如何？它的運用如何？此是世人急切要知道的；然而今世還沒有一部完善的著作可以滿足此項需要，這實在是一大憾事。我現在不自量力的寫「組織論」這本書，除將研究的一點心得供獻社會外，並且深懷着拋磚引玉的願望。

第二章 組織的宇宙觀

第一節 唯生一元的本體論

想明瞭人生，需先明瞭宇宙，想明瞭宇宙，需先明瞭宇宙的本體。而宇宙本體是什麼這一問題，已爲人類研究了幾千年。最先，學者很幼稚的以爲是神，是水，是火。後來，唯心論與唯物論抬起頭來，才給這問題亮起一線微光。隨後，又有卡笛爾等二元論的理論。唯心與唯物兩派又經過數百年劇烈的論辯，唯物論漸漸占了優勢，而挺立起來。所以在不久之前，唯物論辨證法，會是很風行很時髦的理論；但是會幾何時，科學界許多新發現與新發明，已宣判它是「落後五十年的理論」了。

宇宙的本體究竟是什麼？在答復這一問題之先，讓我們談談唯物論的基礎與推翻這基礎的理論吧。已往科學界，以爲原子是物質至細微的部份，不能再分割，亦不能獨自成立，是構成宇宙萬有最基始的物質，這就是唯物論強固有力的基礎，它之所以勝過唯心論而爲人們信服之處也就在此。後來人們在原子中發現了電子，證明了原子不是宇宙的終極；而電子雖有物質的性質，但并非物質，且能單獨生存，於是唯物論的基礎開始動搖了。一九〇二年前後，路特福與蘇提二人，發現一百萬個原子中，每年有十個自動破裂而放射，並且發現宇宙中除最小單位的電子外，還有一種「光子」，是由「能」所放射經行的質點。隨後愛因士坦證明了「能」的本身是一種動作，「質」乃是它迅捷飛過的瞬息點；而蒲蘭克更證明「量子」（即質）是由「能」與「時」構成的。最近科學界還發現質子中能量極大的「宇宙射線」。

科學界不但發現了這些寶貴現象，同時還發明了操馭這些現象的方法：一九一九年路特福發明了人工擊破原子核的方法，使原核因蛻變而減少其能力，氮核竟變成較重的氧核，用以延長壽命。結束第二次世界大戰的「原子炸彈」，就是這種擊破原子方法的發皇。最近美國又發明了「變能機」，此機能激動電子，使生類似每秒十八萬六千哩的光速，於是電子所生重量，為尋常之二百五十倍，電子之能，先變為超愛克司光，再變為正負電子，此即新物質的基本；其超愛克司光綫有兩吋寬，具有一萬佛打之能，能透射厚度之鋼，靜止時，即進入鋼之鐵原子中，成為兩點新物質，而使該鋼較重。根據這種發現與發明，科學界已公認「能力」的不滅代替了「物質」的不滅，而登上二十世紀的「寶座」。於是唯物論的基礎崩潰無遺，唯心論與二元論等，自然也隨之黯然無光。

由此我們也可以得知宇宙的本體是「能」，「能力」與「光」是它運動的表現，「質」與「電子」是它靜止的表現。這種「能」，是構成宇宙萬物基礎的生命，它的發現，作爲了溝通精神與物質，有生與無生的橋樑，因爲物質與精神不但是它不同的表現，而且生物與無生物也是它不同方式的組合。建立世界哲學上最前進最正確理論基礎的唯生學者，因爲「能」既是宇宙萬有的基始，本身又具有豐富的生命，乃名之曰「生元」或「元子」，并確定它是宇宙的本體。而這「唯生一元的本體論」，就是二十世紀的縮兒，它以眞理的手指，指示出現代學術思潮正確的方向，同時一脚把那些陳舊落伍的「唯物論」，「唯心論」，「二元論」及「物心綜合論」等踢出了新生的學術界外去！

第二節 組織的提出及研究目的

宇宙的本體既然是生元；但是同一的生元，爲什麼會構成形形色色的萬物呢？這是一個極有價值

的問題，也是開啓宇宙神祕之門的重要鑰鑰。

凡物質的存在，至少有一負電子向一正電子環繞而行。氫原子爲宇宙間最輕原子，是由一負電子向一居中正電子環繞行動而成。氦原子就不同了，它像太陽系一樣，是由八個負電子，向居中的正電子環繞運行而成。總之，原子是由若干負電子環繞原子核運行而成；而原子核是由一個至若干個正電子構成，其數目的多寡，因原子的不同而定。原之所以有近百種之多，就是因爲正負電結合的方式有近百種之多。而原子就是再以電子組成原子的方式而錯綜地組成萬物的。這種逐級而上的錯綜的組合，就是生元所以會構成萬物的原因。

假如我們明曉電子構成每種原子的方式，同時能操馭它，就可以製造一切原子；假如我們再明曉原子構成萬物的每種方式，同時能操馭它，我們就可以製造萬物了。因爲科學的進步，現在人類已經知道製造少數原子；一九一九年，路特福以人工擊破氮原子核，使之成爲氧原子。一九三三年，居里夫人的女兒，與女婿朱力奧試驗使銻經質射變成鉛，鉛再變成鈹。一九三五年，加利福尼亞大學教授勞倫斯，使食鹽變成鈉鹽，再變成錳，這些巧奪天工的發明如果再增加，人們可以製造一切原子，製造原子後，再進步製造生物，那麼人類就成爲萬物的主宰，成爲造物之神了。

由生元逐級構成宇宙萬物的方式非常的繁多，而每種方式都有它特殊的量、時、空與秩序。若拿氫原子作例，八個負電子與一個正電子是它的定量，而這八個負電子在環繞正電子運行時，在時間上有一定的速度，在空間上有一定的距離與面積，而作秩序整然的活動。這種各有一定的量、時、空與秩序的千千萬萬的結合，我們統稱爲組織。因爲組織的方法太多了，所以由同一生元所組成的有動物，植物，礦物之分；而且動物中有人畜的懸殊，植物中有苔蘚，灌木，喬木的等級，礦物中有金，銀

，銅，鐵，錫，煤的不同。

過去學術界，僅認爲動物體中各細胞集合一處，保持一定的秩序而聯爲一體者，謂之組織，把研究動植物體內細胞的形態，構造，性質，官能的學科，謂之組織學。這未免犯了眼光狹小的錯誤，其實萬物何一不是有生命的機體，不過有微顯的不同，其構成何一不像動植物的由細胞作有秩序的組合，不過秩序的方式有不同，所以它們都是一樣是組織；而研究萬物的形態，構造，性質，官能與操馭方法的全部科學，也都在組織學的範圍中。恩柏多克利說：「凡物只是聚合與曾經聚合的解體」，這話還不足道出宇宙的真象，應該說：凡物都是組織體，不過有大小的不同，形式的不同的分別。

組織既形成了宇宙的一切，並且決定了宇宙的一切，人類所以應該從速於組織的研究，以明曉宇宙操馭宇宙，才無愧爲萬物之靈的尊稱。而研究組織不外乎下面兩大目的：

已往人類對於地球的年齡與人類的年齡，認爲玄不可知。而對於地球的壽命與人類的壽命，以爲將永生無窮；但是自從科學界「物質放射」（原子自動破裂放射能）這個劃時代的發現後，人們有了新的認識，因爲根據物質放射的估計推算，知道地球的年齡爲二十萬萬年，生物的年齡爲十六萬萬年，人類的年齡爲三十萬年。至於地球的壽命，自然與太陽相連帶，沒有太陽，地球不能生存，太陽每分鐘放出能量爲二萬萬五千萬噸，預計十萬萬萬年後，能力向下奔解完畢，因此太陽壽命是十萬萬萬年，地球壽命自然是十萬萬萬年，而人類的壽命也隨着是十萬萬萬年。由此可知地球與人類的壽命不是無窮而有窮的。

人每想起一生只有數十寒暑，常常會感到毀滅的悲哀；但因爲有繼續血統的子嗣，有整個人類的永生，這寄託與希望還能煽起生命的火花。如果想起十萬萬萬年後，我們的血統與人類整個的血統將

全毀滅，這悲哀則更沈重了。但是人之所以爲人，因爲有一個不畏困難的心，與一個足以克服一切困難的腦子。不久之前，蘇聯科學家包戈莫乃茲發明了抗老血清，可以使個人壽命增至百五十歲左右，尼戈夫斯基發明了起死回生術，可以使許多已死的人重新生活。這些在幾十年前尙認爲神奇不可能的事，現在都在實現了。此後十萬萬年，太陽系將毀滅的時候，因爲科學的進步，人類也許有辦法挽救它的毀滅，或者人類遷徙到其他星系上去，這種使宇宙生命延續的努力。就是研究組織的第一大目的。

整個人類，過去只有三十萬年，而未來尙有十萬萬年，來日方長，現在還是垂暮的時代；但是就地質學者研究所得，生物因同類相殘而滅絕族類的，非常之多。人類如果像目前這樣恐怖劇烈的戰爭下去，也許不等到十萬萬年，就要先自毀滅。應該從速採用宇宙間優良的規律應用到社會上來，使人類整體生命欣榮永生。這是研究組織的第二大目的。

如何完成第一個目的，其任務屬於整個科學界，與本書無關；如何完成第二個目的，才是本書的任務與內容。這是需要順便說明的。

第三節 組織的則律

真正的宇宙是無窮的，我們現在所說的宇宙，不過是人類知識的範圍。因爲我們所知道的太陽系之外，還有許許多多星系，以至於無窮。而我們現在所談的，也只能限於知識範圍的宇宙。

由最小的光子，電子，以至於最大的整個太陽系，這是我們現在的宇宙。在這宇宙中，生活着各種生態不同的芸芸萬物，它們的生命雖然有優劣強弱之分；但是都由生元組成，所以統稱爲組織體；

而組織體的成分，就稱為組織分子。萬物是由生元逐級組成的，所以組織體與分子二者，並不是固定的稱謂，它隨着時間與空間而轉移。譬如在原子這個時空上，原子是組織體，而電子是分子；但是在細胞這個時空上，細胞是組織體，而原子却成分子了；再進一步說，若在肌肉這個時空上，肌肉是組織體，而細胞又成爲分子了，其餘可以用此類推。

由分子組成組織體的過程中，有量，時，空的配合，這種配合就是組織方法，上節已經說過。我們現在舉目所看到的萬物，它們的組織方法雖然不同，且有優劣之分，但都是較好的，因爲它們至少也生活了三十萬年，在這三十萬年以至二十萬萬年之中，所以未被過去「物競天擇」這個原則所淘汰，就證明它有生存的價值。這種有生存價值的組織，至少必依循着一種則律，且組織愈好，所依循的則律也愈多。而如所謂萬物之靈的人，其身體的組織是最巧妙的，可說是囊括了所有的則律。我們要研究組織，運用組織，就得先探討這些則律。

一、生是宇宙萬物的終始

生不但是宇宙的本體，並且是宇宙一切組織的終始。

當個體的生命受到外界的威脅，或自身感到需要溫暖及給予溫暖的時候，就會與其他個體組合爲羣體，這是一切組織的成因。所以一切組織的目的有二：第一是保護生命，第二是光大生命。而這兩個目的，都是生的強烈表現。一切組織的目的既然是求生，而宇宙的本體也是生，所以我們知道生是宇宙一切組織的終始；譬如電子的本身是生命，而組成的原子也是生命；而由生的細胞所組成的，也是生的人體。易經所說「天地之大德曰生」，也就是說明生是宇宙萬物的終始。