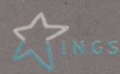




刘吉文选

LIUJI WENXUAN

上海辞书出版社



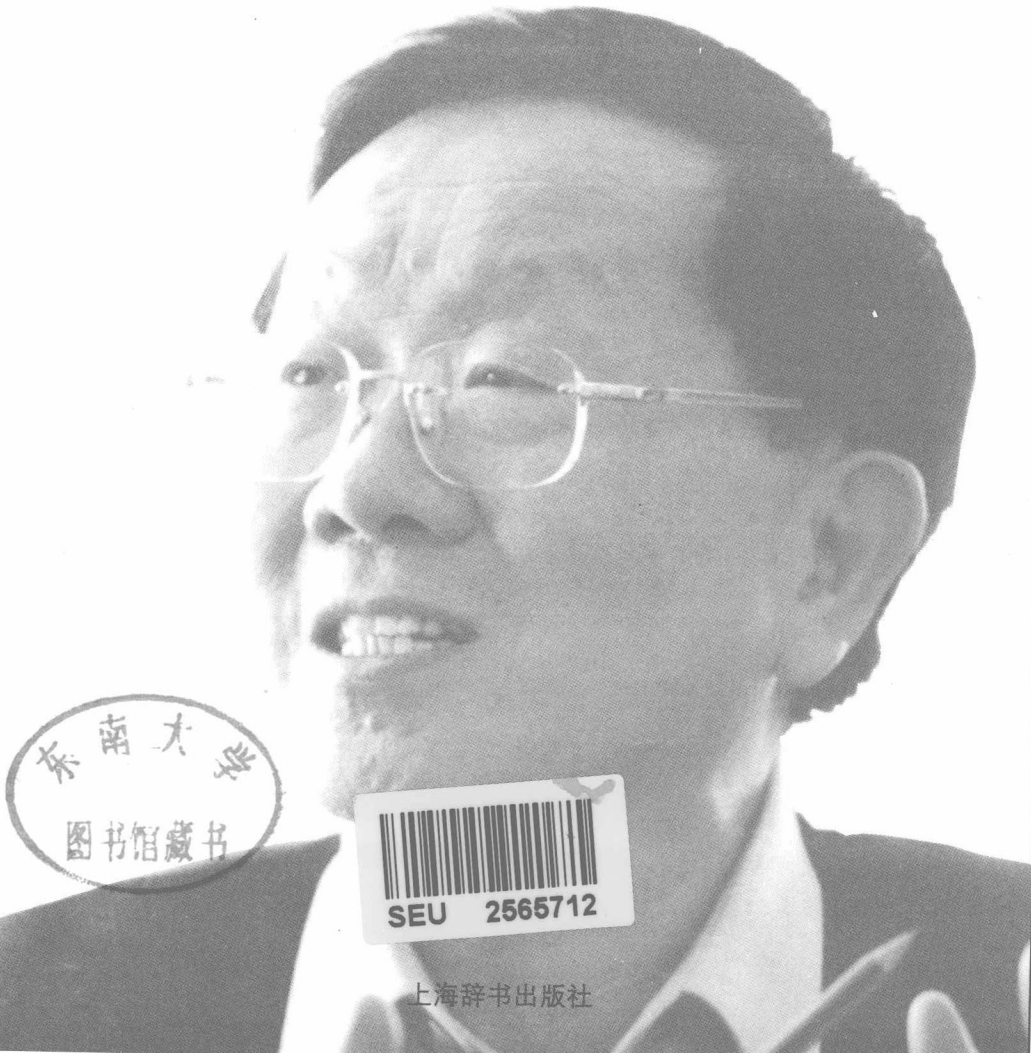
大其道者，必实之学。

2565712 值中欧国际工商学院成立17周年
再版此书献给校友们

C53
434

刘吉文选

LIUJI WENXUAN



上海辞书出版社

图书在版编目(CIP)数据

刘吉文选/刘吉著. —上海:上海辞书出版社,2011.10
ISBN 978 - 7 - 5326 - 3535 - 1

I. ①刘... II. ①刘... III. ①社会科学—文集 IV. ①C53

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2011)第 205354 号

责任编辑 朱伟明
助理编辑 孙闻泽
装帧设计 杨钟玮

刘吉文选

上海世纪出版股份有限公司 出版、发行
上海辞书出版社
(上海市陕西北路 457 号 邮政编码 200040)
电话: 021—62472088

www.ewen.cc www.cishu.com.cn

上海书刊印刷有限公司印刷
开本 890 × 1240 1/32 印张 19 插页 5 字数 460 000
2011 年 10 月第 1 版 2011 年 10 月第 1 次印刷
ISBN 978 - 7 - 5326 - 3535 - 1/D · 107
定价: 78.00 元

如发生印刷、装订质量问题,读者可向工厂调换
联系电话: 021—36162648

必要的前言

2005 年中国社会科学院学术委员会决定每个学术委员自选一本文集,作为《中国社会科学院学术委员文库》出版。我作为学术委员也奉献了一本《刘吉文集》。没想到我的这本文集意外受到读者们的厚爱。2006 年一位台湾前辈要买 100 本,买不到找我,我请出版社帮忙,向全国新华书店和发行点回收也只得到 40 多本,贴上我自存的也只凑够 66 本。这些年来,一些朋友和中欧国际工商学院校友索要,我都遗憾地无以为赠。因此,常常有朋友当面说,也有读者来信,希望我这本文集能够再版,更有建议把以后这许多年写的文章,再出一本文集。我自知不是我学问有多大,文章有多好,只是我始终与中国社会改革开放和发展同行,我研究的问题,所写的文章始终是中国社会主义改革开放和发展中的热点、难点和敏感点的问题,大家关心的是中国社会主义改革开放和和平发展的前途与命运! 所以,我也常计划做这件事。无奈这些年各种杂事缠身;同时,中国社会主义改革开放和和平发展中不断出现新的热点、难点和敏感点问题,催逼着我进行新的研究和写作;加上年事越来越高,岁月不饶人,精力有限了,也不敢开夜车了,这事就一拖再拖了下来。

天翼图书有限公司李月庆先生有志于为中欧国际工商学院教授出书。承蒙错爱也看中了我这本《刘吉文集》,坚持要再版。李月庆先生是老朋友,不仅友情难却,更难得他执著精神,热情提议各种方案,大有不再版不罢休之势,令人感动。因此,我在原《刘吉文集》

基础上,删去原文库附属的一些内容和早年研究自然辩证法的论文,选几篇最近几年内写的关于时代大局战略思考的文章,算是《刘吉文集》再版,又多少添一点新内容。

谨以此书奉献给站在中国社会主义改革开放和和平发展第一线的中欧国际工商学院的校友们。改革开放远未成功,年轻同志加倍努力!

刘 吉

2011 年 8 月 28 日

创世纪社区五乐斋

目 录

必要的前言	1
-------------	---

科 学 学

民族性格：一个可供思索的因素	3
----------------------	---

文明与科学

——纪念马克思逝世 100 周年	21
科学在精神文明中的地位和作用	33
新技术革命与领导观念的根本变革	54
科业革命论	104

马 克 思 主 义

马克思主义新的飞跃	155
-----------------	-----

发展马克思主义哲学	166
-----------------	-----

学风问题是第一重要问题	177
-------------------	-----

全球化与马克思主义	191
-----------------	-----

社 会 主 义 改 革

论社会主义所有制	199
----------------	-----

论股份制及其所有制属性	214
-------------------	-----

关于股份制的几个问题	227
------------------	-----

关于私人企业股份制问题	239
社会主义中国为什么要大力发展私有企业？	244
经济发展的 S 规律	255
从计划经济到市场经济	259
政企分开	279
关于下岗和再就业问题的基本思考	300
中国经济体制改革的前景	311
中国政治体制改革	326
当前中国宏观经济分析与判断	332
宏观调控政策的正确选择	343
将社会主义改革开放进行到底	351

科学社会主义

关于资本主义为何垂而不死的三种理论回应	359
当代资本主义社会分析	364
什么是社会主义	371
论经济全球化的本质	388
论知识分子的历史地位与作用	400
论与时俱进	420
论“三个代表”重要思想的科学内涵	437
论邓小平的发展观 ——纪念邓小平 100 年诞辰	451

党

中国共产党七十年的基本经验	467
三个伟大的“一百年”	486
论“左”说右	504

从邓小平到江泽民	516
“十六大”将决定党在 21 世纪的兴衰	524
 战略思考	
任重道远的历史使命	
——祝贺中华人民共和国 60 大庆	531
中国未来三十年预测	547
新一轮解放思想究竟解放什么？	
——纪念中国改革开放 30 年	559
论经济危机	569
主要著作目录	598

战略思考

任重道远的历史使命

——祝贺中华人民共和国 60 大庆	531
中国未来三十年预测	547
新一轮解放思想究竟解放什么？	
——纪念中国改革开放 30 年	559
论经济危机	569

主要著作目录 598



科 学 学

民族性格：一个可供思索的因素

一、民族性格的意义

科学技术落后作为一种社会现象，其基本原因应从总的社会发展这条基线中去探索。例如，中国几千年发展得充分完备的封建社会，形成了某种“稳态”，束缚了近代科学技术的兴起；元、清两代是处于落后经济形态的少数民族的统治，打断了宋、明末期资本主义发展的进程，当然也包括科技发展的进程。但是，科学技术毕竟不是一般的社会现象，也不仅是社会现象。因此，科学技术落后还应有它的个性原因。探索个性原因是对社会基本原因的有益的补充。能否这样认为：从科学研究是一项创造性脑力劳动这一本质来看，民族性格对科学技术的发展可能有着不可忽视的影响。

这里所谓民族性格，是指一个民族长期形成并比较稳定地保持着的、一种共有的（普遍存在的）思想活动特征和传统。

各个民族都有自己的民族性格。有优秀的性格，也有不那么优秀的性格，甚至是民族的弱点。

日本民族历来受外来文化的影响。善于学习，善于模仿是它举世皆知的民族性格，但同时也带来了缺乏创造性的弱点。

美国民族是来自世界各国特别是欧洲的移民。在开拓者的艰苦奋斗中形成创新精神、乐观精神和求实精神这些典型的民族性

格。实用主义在美国兴起和普遍影响，有它的民族特征。与此同时，美国有放荡猎奇、追求刺激以及过分多元化等弱点。

民族性格是否有遗传基因的烙印有待科学家研究。但是在今天人类的活动已经全球化的世纪，认识各民族性格有助于我们理解许多事物。尤其认识自己民族的性格，从而扬长避短，取长补短，无疑会有益于民族的振兴与繁荣。

中华民族素以勤劳、勇敢和智慧著称于世。然而，究竟我们有哪些优秀的民族性格值得发扬光大，似乎还未见有系统的研究。至于我们民族的弱点，这是自古忌谈的。也许只有一个例外，就是鲁迅先生深刻剖析了的阿 Q 精神。鲁迅先生的科学态度是值得发扬的。

我以为，在中华民族的民族性格中有一条：长于综合，短于分析。这可能是造成中国近代科技落后的一个重要原因。

二、长于综合的一般表现

中华民族的综合观表现在看问题总是首先从整体出发，从大系统开端，然后才顾及局部、单元到细节。局部服从全局，个体服从系统，共性高于个性，在中华民族性格中是天经地义的。为全局牺牲局部或个体，是民族的美德。但同时，也就带来了满足于笼统地自圆其说，不求甚解，忽视局部、个体和个性等倾向。而这些，正与西方民族形成了鲜明的对照。

东西方这种截然不同的民族性格的一般表现是十分广泛的。作为一些举例，简要列示于表。也许正是这个原因，从春秋时代的孔子“述而不作”，到清代阮元“言其所当然，而不复强求其所以然，此古人立言之慎也”^①，形成了一种广泛影响的学术传统。

东西方民族性格一般表现比较表

序	比较项	中 华 民 族	西 方 民 族
1	姓名排列	首先是宗性，然后是辈分称呼，最后才是自己的名字。	首先是自己的名字，然后是父名，最后才是宗姓。
2	地址顺序	从省(市)到县(区)、街、到门牌号码。	从门牌号码到街，再到县(区)省(市)。
3	时间顺序	以年、月、日、时、分、秒为序。	以秒、分、时、日、月、年为序。
4	语言结构	(1) 主语、谓语、宾语、补语有序化。 (2) 表达时、空和条件的状语放在句首。 (3) 形容词放在被修饰词的前面。如美丽的花，首先看到整体的外在——美丽的，然后才看到实体——花。	(1) 倒装句、被动句是其特色。 (2) 状语时常放在句尾。 (3) 形容词往往放在后面。首先是实体——花，然后可以有一大段定语从句去形容它。
5	文字结构	整体的象形文字。	个体字母组成的拼音文字。
6	标点符号	古文没有标点断句。	有各种标点符号断句析情。
7	文章章法	要求有头有尾，层次分明。起承转合，不可颠倒；来龙去脉，必须交待清楚。	任一中间局部开头，倒叙、跳跃、意识流、片断……是其特色。
8	小说描写	(1) 形容人物多是“沉鱼落雁之态，羞花闭月之貌”这类整体概念。 (2) 着重可见的外在行为的描述。	(1) 形容人物从头到脚，一直到睫毛如何颤动等类细节刻画。 (2) 注重不可见的独白和内在心理描写。
9	绘画布局	中国画的山水画是纵轴统观全局。人物、动物、植物都是写意勾画一个轮廓。	写实见长。每个细节都要形似，人物和动物都必须以解剖学为基础。

续表

序	比较项	中 华 民 族	西 方 民 族
10	伦 理 观	(1) 国家为重、民族为重、乡里为重、家庭为重。树高千丈，落叶归根。 (2) 追求尽善尽美，圣人完人，以慎言为美德。	(1) 个人为重，四海为家。 (2) 一得之见，广为交流。
11	政 权 建 设	中央集权下的金字塔式结构。统一团结为最高目标。多民族团结，征服别的民族，也融合在一起。	从城邦国到大公国，始终是四分五裂。多是单民族国家，征服别的民族就建立殖民地进行奴役。
12	军 事 战 斗	中国古代早已是散兵作战。	西方古代一直是方阵作战。
13	宗 教	泛神论，事事物物处处皆有神。	单神论，只有一个上帝。

三、长于综合在科技方面的表现

全面地观察现象，直接从这些现象进行整体上的理论综合与技术发明，是中国古代科学技术成就的一个重大特点。通过实验分析深刻地揭示现象背后的机制，是中国古代科学技术的薄弱环节。“形而上者谓之道，形而下者谓之器”^②，重道轻器是中国几千年学术界的一个传统。

中国古代著名的科学理论都是一种从整体出发的综合观。

1. 西方古代科学是混合在古代哲学之中的，科学问题仍是科学问题。也正因此，西方古代很早就出现了像毕达哥拉斯、欧几里得、阿基米德、希罗、托勒密这样一些名垂千古的专业科学家。然而

中国不同。中国古代科学是化合在古代哲学之中的，既是科学问题同时也是哲学问题。科学内容是以哲学形式提出来的，是为了论证哲学观点的。例如，墨子的哲学就是以整体观为特色的。“墨子贵兼”，“兼”是墨子哲学的一个基本原理。“体，分于兼也。”^③“体，若二之一，尺之端也。”^④强调个体是从全体中分出来的，“兼”是本原，是根据，而体是派生出来的。个体之所以成为个体，是因为它是整体的一部分。所以，“若数指：指‘五’而五‘一’”。^⑤因为是五个指头，所以才有五个单一的指头。正是这种哲学导致了他提出“兼爱”、“尚同”这样的政治观点。也正因为如此，在墨子学说中有许多十分精辟的自然科学论述，大都是与他的整体观哲学化合在一起的。例如墨子写道：“端，体之无序而最前者也。”^⑥“端，无间也。”^⑦用现代语言说，就是质点（“端”）是一切物体的组成部分，是一切物体之始，而其本身是不能再分的整体了。这与古代希腊德谟克利特的原子论颇为类似。但是，它不过是墨子把哲学观点在自然科学问题上的一个运用而已。因为它根本不是研究物质结构问题的科学结论。

墨子提出这个自然科学问题，是针对老子庄子哲学认为天地万物从“无”开始这一宇宙观，而进行反驳的。老子认为：“无，名天地之始”，“天下万物生于有，有生于无。”^⑧庄子认为：“泰初有无，无有无名”^⑨，“万物出乎无有。”^⑩而墨子反对这种观点，他认为万物不能始于无，只有始于有形有状之物。为了明辨自己的观点，才提出万物始于“端”的概念，“端”是最小的整体，不可再分成无了。所以，无不能生有，只能有生有。墨经中这类例子很多：“负而不挠，说在胜”^⑪，指出了力学的重心问题；“衡而必正，说在得”^⑫，讲的是杠杆原理。但是这些都是为了论证墨子学说中另一个重要哲学原理——“故”的，是讲因果关系的。在其他中国古代哲学中这样的例子也是比比皆是的。庄子曾引用了惠子论据：“一尺之棰，日取其

半，万世不竭。”^⑯这已是近代数学中的极限概念了。但是，这个著名的科学观点，并不是研究数学的结果，而是为了反驳前述墨子关于质点不可再分的观点，以论证自己“无中生有”的哲学命题的。在老子的著作中，“大方无隅”、“大直若曲”、“大音希声”、“大象无形”等都包含了深刻的自然科学道理，但它是与“大巧若拙”、“大辩若讷”、“大器晚成”^⑰等并提，也是用以阐明哲理的。凡此种种都是科学与哲学的化合。中国古代科学与哲学的这种化合，即以科学论证哲学，以哲学概括科学，可以认为是现代科学哲学最古老的种子。

2. 在人类关于物质结构的研究中，西方古代和中国古代最初是颇为相似的。小亚细亚的泰勒斯认为世界是水构成的，古希腊毕达哥拉斯学派认为是由土、水、气、火构成的，赫拉克利特认为是火构成的，西西里的恩培多克勒又认为是土、水、气、火构成，等等。而中国远在殷周时代就有金、木、水、火、土构成万物的所谓“五行”学说。“水火者，百姓之所领也；金木者，百姓之所兴作也；土者，万物之所资生也”^⑱。“以土与金木水火杂，以成万物”。^⑲可见不论西方和东方，人类最初都是从直觉感性观察中得出几乎相同的结论。然而，后来东西方民族进行了不同的思考之后，却产生了根本的分野。

在西方，德谟克利特沿着分析的思考途径，提出了著名的原子论。他认为“按照通常的说法，有甜有苦，有热有冷；按照通常的说法，有色彩。其实，只有原子和虚空”。原子是不生不灭，永远存在的，“它们保有刚体的单一性而坚固”，本质都是一样的。物质性状的不同是由原子大小、形状、位置和运动方面的不同而产生的。在石头和铁中，原子只能颤动或振动，而在空气或火中，它们能在较大距离中跳跃。原子在无限的空间中向四面八方运动，互相冲击，引起了直线运动和旋转，这就把类似的原子结合在一起，组成元素，形成了无数世界。这无数的世界生长、衰颓，以至最后毁灭，只有与本身环境相适应的体系才能存在下来。这种原子论不仅是近代原子

学说的鼻祖，而且可以看到康德的星云假说和达尔文的自然选择学说的影子。^⑩

然而，在中国古代，最初的物质结构理论却向着一个完全不同的方向发展，即向着综合的整体观方向发展了。老子提出了一个无形无状、无所不在的“道”，“道生一，一生二，二生三，三生万物。”^⑪荀子首先提出了气是万物之源。这个气，已从具体的气体升华为弥漫一切、包罗一切的整体物质了。庄子进一步写道：“通天下，一气耳”，“气变而有形，形变而有生。”^⑫以后历代科学家均坚持和发展着这一观点：“万物之生，俱得一气。”^⑬“天地间非形即气，非气即形……由气而化形，形复返于气。”^⑭“其聚而出为人物则形，散而入于大虚则不形。”^⑮……一直贯穿到近代，与近代原子科学相距万里矣！不错，在古代希腊阿那拉克西曼德也曾提出过物质世界由气组成的理论；在古代中国墨子也有过类似原子的观点，但都不过是昙花一现于历史的长河之中。前后一对照，似乎不是偶然的事了。

3. 古代中国对天文现象的观察是十分仔细而系统的。殷墟甲骨文已记有五次日食现象；春秋时代鲁文公十四年（公元前 613 年）记录了彗星；在古籍《淮南子》中（公元前 140 年）记录了太阳黑子；鲁庄公七年（公元前 687 年）记录了流星雨；在殷墟甲骨文中还记录了新星和超新星，文献记载也可追溯到公元前 134 年。这些都是世界上最早的观察记录，有的比西方要早一两千年。不仅如此，在中国古代几千年中这些观察从未间断，天象观察记录的完全程度也是西方所不可比拟的。例如，太阳黑子到 1638 年共记有 107 条；彗星从古代到 1910 年记了不少于 500 次之多；流星雨大约有 180 次；而新星、超新星到 1700 年也记录有 90 颗^⑯。可是，我国古代科学家们却没有对这些天象观察记录进行深入的分析，以寻求其中的规律。著名的哈雷彗星从春秋到 1910 年共出现 31 次，我国史籍上每次都有详细的记录，但是谁也没有去认真分析一下，从而发现它们是平