

# ABO

## 在中国

# 百年血型再发现

续金健 /著

血型影响的人生

血型选择的文明

破译人类文明的基因组

黑龙江人民出版社

# ABO 在中国

——百年血型再发现

续金健 著

黑龙江人民出版社

---

### 图书在版编目(CIP)数据

ABO在中国:百年血型再发现/续金健著.—哈尔滨:  
黑龙江人民出版社,2002.1

ISBN 7-207-05210-3

I . A… II . 续… III . 血型—关系—个性  
IV . B848.6

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2001)第 071569 号

---

责任编辑：徐 冲

封面设计：明 嘉

ABO 在中国——  
百年血型再发现  
Xuexing Baimian Zai Faxian  
续金健 著

---

黑 龙 江 人 民 出 版 社 出 版 发 行  
(哈尔滨市南岗区宣庆小区 1 号楼)

黑 龙 江 人 民 出 版 社 激 光 烟 版 中 心 制 版  
黑 龙 江 龙 科 印 刷 厂 印 刷

开 本 850×1168 毫米 1/32·印 张 10.25

字 数：180 000

2002 年 1 月第 1 版 2002 年 1 月第 1 次印刷  
印 数 1—3 000

---

ISBN 7-207-05210-3/G·1102 定价：16.50 元

## 序

高中以前，血型的概念还尚未在我头脑中形成，当时除了知道O型是万能输血者外，其他我一无所知。我一点儿也不相信血型会和性格有什么必然联系，对于血型性格的说法，我更多是抱以不屑一顾的神情。

但是，一个偶然的机会改变了我的看法。

那是在高二的时候，太原市进行血型普查。在我得知自己的血型并将它和有关性格的描述对照之后，着实令我吃了一惊。因为那些描述简直同我毫无二致。从此，有关血型的说法就引发了我浓厚的兴趣，以致成为我课外生活的一部分。随着对血型了解的深入，我对血型性格的科学性已不再怀疑。对于血型的研究，实际上已经成为我对中国社会以及整个人类社会进行考察的新视角。一个全新的认知世界逐步

展现在我的面前。

在尚未接触到有关血型的译著之前，我更多的是将精力用于对周围人事的观察和思考之上。并在此基础上，我总结出许多有关血型的一般特征（有些与日本专家的看法不谋而合）。此外，我总是抓住一切可能的机会对周围的人进行血型判断，以此检验血型知识的科学性。在我的影响下，先前最顽固的血型否定论者，也开始正视其合理的一面，不少同学甚至还在我的提议下特地化验了自己的血型。

大学的时候，我终于从浩瀚的图书馆中找到了我一心想得到的血型专著《血型与婚姻》，此后又从同学手中借到了日本血型人类学专家能见正比古的《血型与性格》和《血型与人生》。这三本书把我对血型的研究提升到了一个新的境界，并为我进一步研究奠定了坚实的理论基础。从此，我的视野更加广阔了，我的论据更加充分了；与此同时我也发现了一些新的东西——这就是本书所着重论述的。

以往的血型译著由于理论性太强，一时难以被人们广泛接受，尤其对血型一无所知的人而言，更是如此。而且它们在内容上更多的是侧重于“什么血型是什么性格”的描述，听起来有一定的说教色彩。而对于“为什么”以及“怎么样”则缺乏深入系统的论述，同时也缺乏胜于雄辩的事实为佐证。这就难免令人误解，尤其是当人们机械地拿血型性格和自己的性格对号入座时，问题就出现了。最后，大多数人都会得出“有一定的道理”或“不完全一致”的结论。但同样的结论，有的人会进一步观察和思考，以求有更深的认识；而有的人则会不求甚解，并以此否定它的科学性。事实上，当人们发现“有些不

## 序

像自己时”反倒从逻辑上证明了血型性格的科学性，因为血型性格本来就是指具有相同血型的人们的共同性格。从哲学的角度讲，是指普遍性而言的，是个性中的共性，而并不否认具体某个人的个性特征。其实，个性就是在共性的基础上形成的，就好比价格围绕价值上下波动却并不违背价值规律一样。

所以，对号入座以及任何试图把个性和共性混为一谈的做法都是不可取、更是不科学的；不过，即便如此，我们还是能够通过血型大致把握一个人的全貌。我研究血型，关注的不只是个人，而且还有由个人组成的集团、种族和国家以及与之相关的政治、经济、文化、宗教、历史、环境、军事、制度等诸多现象与血型性格的必然联系。从某种意义上说，血型学也是一门方法论。

本书就是在前人研究的基础上，运用血型性格原理，对人类社会的诸多现象进行归纳和演绎，进而科学地诠释过去，把握现在和预见未来。

我相信，对那些能够以历史的、辩证的眼光看待本书的人，一定能够受益匪浅。

## 导 论

血型究竟同性格有无必然的联系，一直是人们争论的话题。正因为如此，有关血型的知识迟迟不能得到普及，甚至被一些学术界人士横加责难，无情地将其打入“伪科学”的范畴。

那么，血型性格究竟是迷信还是科学呢？

“实践是检验真理的惟一标准！”

大量的事实表明：血型决定人的性格，以至于一个民族的性格。

在日本，对血型的研究已有几十年的历史，而且这种研究是通过大量的考察以及统计资料来进行的。作为个人，也许不具有说服力，但作为一个整体，德日民族在诸多方面表现出来的惊人相似则不得不令我们深思和反省。

与传统心理学相比，血型研究不仅仅是对人类心理行为的归纳和总结，而且可以通过演绎和推导还原具有某类性格倾向者的血型。这

种血型和性格相互印证的特点,就是血型性格的科学性所在。

传统心理学是依据体液混合程度划分性格的。但这种划分本身就是一种假说,体液也是存在于概念中的物质,所以即便同血型性格一样分为四种类型,在实际操作中(心理医生诊断性格时)也几乎没有什现实的意义。因为我们既不能通过体液(内在物质)来区分气质类型,也无法通过个人气质的外在表现来推究其具体的体液。就如同服装标签的好坏未必能反映服装质量一样。由于缺乏内在的依据,心理学家们只能通过主观的,往往是错误的“观察”法来诊断一个人的性格,这种通过“天下雨”来判定“天下雨”的方式无疑是造成心理学固步自封、毫无突破的一个原因。在内在的依据未必发现之前,心理学只能侧重于人类“共性”行为的研究,一旦具体到个人或人群往往就变得一筹莫展。

1901年德国人对血型的发现,导致了医疗学的一场革命。从此,那些以往因失血过多而注定要死去的人获得了新生,不仅如此,它还预示着一门全新学科的诞生,而且必将对现有的社会科学产生革命性的影响。20年代,德裔波兰科学家在经过认真观察之后创造性的把血型和性格联系在了一起。而后,好奇心强且注重细节的日本人开始对它进行全面、系统的研究,并在70年代形成了独创性的科学理论体系。与此同时,其他国家在这方面还处于一片空白。

血型性格学的问世,从根本上解决了困扰心理学达千年之久的难题,对气质的划分有了内在的依据。而人类对自身的认识也由量变发展到了质变的时期。从某种意义上说,血型性格学比以往任何一门科学都具有重要的意义。如果说爱

因斯坦的相对论改变了人类对物质世界的认识,那么,血型性格学必将改变人类对自身的认识——这对习惯于认识外部世界的人类而言也许还是头一次。

那么,血型与性格联系的依据又是什么呢?

众所周知,血液是生命之源,它是与生俱来的,又是无处不在的。如果将心脏比作人体发动机,那么,血液就是维持心脏运作的能源。同时,作为一种能量物质,在心脏的作用下,血液还把氧气等营养物质源源不断地输送到身体各部,进而维持身体的活力。如果一个人失血过多,就意味着生命可能终结。而且血质的好坏同样也会影响到人的外在状态,贫血病人同健康人的差别想必人们都清楚。在人体各部分中,大脑又是消耗氧气和营养物质最多的地方,所以血液质量的差异,显然也会影响到大脑的活动。而大脑的活动诉诸于外在的行为往往就会流露出一个人的气质或性格特点,如果血液的类型(本质)不同的话,大脑在接受外部刺激以及处理信息时所做出的反应也会不尽相同。就如同电线一样,由于导电性能的差异,电流的速度就会有所不同。这样由于本质的差异就会造成现象上的不同。又由于血型是人一生中基本不变的物质,即恒定物质,所以也使得某种血型的人在生命的过程中保持了气质上的一贯性。除血型之外,我们还尚未发现人体中还有其他物质能够如此深刻、鲜明地反映出人与人之间内在素质的差异。

至于不同类型的血液是如何作用于大脑以至影响到外在行为状态,直到目前我也不能做出令人满意的回答,这正是需要血型学家和医学家以及人体科学家联手解决的难题。而且

人们对此也不感兴趣，他们最感兴趣的就是通过血型性格更好地认识自己以及人类世界。

《百年血型再发现》就是通过大量的数据资料、历史事实和社会现象，从宏观的角度进一步阐述血型性格的科学性以及相应的现实意义；并在此基础上归纳出具有普遍意义的血型性格规律，使之成为人们认识自己以及人类世界的强有力的理论武器。

比起理论的说教，事实是最具有说服力的。当人们能够从大量事实的背后发现支配着它们的必然规律时，也许会和我一样得出这样的结论：

性格是一种力量，血型性格的力量就是推动人类文明的原动力！

苹果落地之后……  
多数人不以为然  
好奇心 + 敏感  
导致了牛顿伟大的发现

2019.6.8

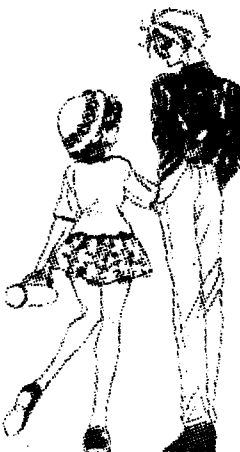
◆ 责任编辑:徐冲  
◆ 封面设计:明嘉

# 目 录

<b>序</b> .....	(1)
<b>导 论</b> .....	(1)

## 第一章 血型决定的性格本质

<b>血型与性格的联系</b> .....	(1)
<b>(一) 血型的概念</b> .....	(1)
(1) 血型的发现 .....	(1)
(2) 血型的概念 .....	(2)
(3) 血型的遗传规律 .....	(2)
(4) 血型的地理分布 .....	(3)
<b>(二) 血型形成的假说</b> .....	(4)
<b>(三) 血型性格的形成</b> .....	(6)
(1) A 型性格的形成 .....	(8)
(2) B 型性格的形成 .....	(11)
(3) O 型性格的形成 .....	(13)
(4) AB 型性格的形成 .....	(17)



<b>血型决定的性格本质</b>	(18)
(一)性格的变化倾向	(18)
(1)随时间变化	(18)
(2)随场所变化	(19)
(3)随情绪变化	(19)
(二)血型决定的性格本质	(20)
A型人——完美主义者	(20)
B型人——自由主义者	(20)
O型人——现实主义者	(21)
AB型人——合理主义者	(21)
(三)血型中的一般性格与双重性格	(22)
(1)血型中的一般性格	(22)
(2)血型中的双重性格	(26)
(四)血型性格之间的联系	(29)
(五)血型性格之间的对立	(29)
(六)ABO血型性格的对立统一	(32)
(七)血型与气质	(33)
(八)基于血型气质的力的关系	(42)
(九)血型性格分析	(48)
(十)血型与行为思考	(57)
附:不同血型气质的长处和短处	(70)

## 第二章 血型影响的社会生活

<b>不同血型的日常表现</b>	(76)
(一)不同血型的生活习性	(76)
(二)不同血型的体质特征	(83)

**目 录**

(三)不同血型的感情流露 .....	(86)
<b>不同血型的行为心理 .....</b>	<b>(93)</b>
(一)不同血型的自杀倾向 .....	(93)
(二)不同血型的复仇心理 .....	(94)
(三)不同血型的犯罪特征 .....	(96)
(四)不同血型的钱财意识 .....	(101)
(五)不同血型的崇拜心理 .....	(104)
<b>不同血型的人际交往 .....</b>	<b>(107)</b>
(一)不同血型的待人倾向 .....	(107)
(二)不同血型的交往须知 .....	(110)
(三)不同血型之间的交往技巧 .....	(116)
(四)不同血型的管理 .....	(124)
<b>不同血型的恋爱婚姻 .....</b>	<b>(131)</b>
(一)不同血型的异性吸引 .....	(131)
(二)不同血型的恋爱特征 .....	(135)
(三)不同血型的爱情特征 .....	(136)
(四)不同血型女性的魅力所在 .....	(141)
(五)不同血型的恋爱关系 .....	(145)
(六)不同血型的丈夫形象 .....	(154)
(七)不同血型的妻子形象 .....	(156)
(八)不同血型的夫妇组合 .....	(159)
(九)相同血型的夫妇组合 .....	(159)
<b>不同血型的职业选择 .....</b>	<b>(179)</b>
(一)不同血型的职业心态 .....	(180)
(二)不同血型的职业适应性 .....	(182)

(三)不同血型的领导风格 .....	(189)
<b>不同血型的才能开发 .....</b>	<b>(195)</b>
(一)不同血型的父母对子女的心态 .....	(196)
(二)不同血型的家庭教育 .....	(199)
(三)不同血型孩子的学习特点 .....	(207)
(四)不同血型的自我导向 .....	(210)

### **第三章 血型选择的人类文明**

(一)血型对民族性格的影响 .....	(225)
(二)血型性格与社会制度 .....	(228)
(三)血型性格与政治模式 .....	(235)
(四)血型性格与经济发展 .....	(241)
(五)血型性格与文化精神 .....	(244)
(六)血型性格与宗教哲学 .....	(254)
(七)血型性格与艺术风格 .....	(255)
(八)血型性格与生存环境 .....	(263)
(九)血型性格与历史演进 .....	(282)

### **附论——**

附论 1 A 型民族在世界范围内的崛起——湖南人在近现代史 上的勃兴 .....	(299)
附论 2 在全球化浪潮中涌动的 B 型民族 .....	(301)
附论 3 走向两个极端的 O 型民族世界 .....	(304)
<b>后记 .....</b>	<b>(309)</b>

# 第一章 血型决定的性格本质

## 血型与性格的联系

### (一) 血型的概念

#### (1) 血型的发现——

ABO 血型是由德国科学家兰德斯泰纳于 1901 年发现的。这一发现引发了医学的一场革命。依据不同的标准，人们继而发现了 MN、Q、E、T、RH 等数十种血型系统。不仅如此，人们还在动植物，甚至细菌身上发现了血型的痕迹。经测定：日本猴子就以 B 型为主，其余为 O 型；黑猩猩以 A 型居多，其余为 O 型；而猩猩只有 A 型、B 型、AB 型而没有 O 型。此外，科学家还发现：结核菌为 B 型，志贺氏痢疾杆菌为 O 型。

人类的血型有相当的稳定性，但在特定的