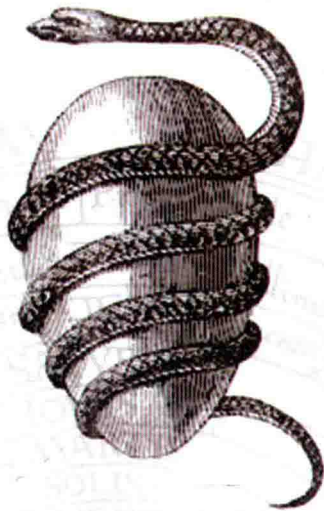


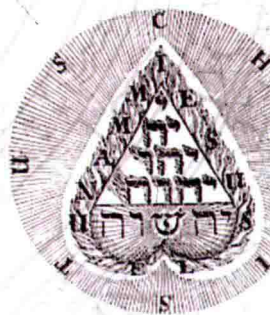
古往今来的秘密第一辑

失落的密码



[美]曼利·P.哈尔 著
薛妍 译

吉林出版集团股份有限公司



古往今来的秘密第一辑

失落的密码

[美]曼利·P.哈尔 著
薛妍 译

图书在版编目(CIP)数据

古往今来的秘密. 第一辑, 失落的密码/(美)曼利·P. 哈尔著; 薛妍译. —长春: 吉林出版集团股份有限公司, 2017. 8

书名原文: The Secret Teachings of All Ages
ISBN 978-7-5581-2897-4

I. ①古… II. ①曼… ②薛… III. ①西方文化—文化史—古代—普及读物 ②符号学—西方国家—普及读物
IV. ①K500.3-49 ②H0-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2017)第 118769 号

失落的密码

著 者 [美]曼利·P. 哈尔
译 者 薛 妍
出 品 吉林出版集团·北京汉阅传播
出 品 人 刘丛星
总 策 划 崔文辉
策划编辑 张红军
责任编辑 王昌凤
装帧设计 未 氓
开 本 650mm×960mm 1/16
字 数 280 千
印 张 21.75
版 次 2017 年 8 月第 1 版
印 次 2017 年 8 月第 1 次印刷

出 版 吉林出版集团股份有限公司
发 行 北京吉版图书有限责任公司
地 址 北京市西城区椿树园 15—18 号底商 A222
邮编:100052
电 话 总编办:010—63109269
发行部:010—63104979
官方微信 Han-read
邮 箱 beijingjiban@126.com
印 刷 北京市松源印刷有限公司

ISBN 978-7-5581-2897-4 定价:45.00 元
版权所有 侵权必究

谨以此书献给世界上理性的灵魂

目 录

001.....	引 言
039.....	第一章 古代的神秘教团和秘密社团（一）
046.....	不列颠岛和高卢的德鲁伊神秘教团
053.....	米特拉神殿的仪式
061.....	第二章 古代的神秘教团和秘密社团（二）
069.....	神秘的塞拉匹斯神
077.....	奥丁密教
081.....	第三章 古代的神秘教团和秘密社团（三）
093.....	俄耳甫斯密教
095.....	巴库斯和酒神节仪式
099.....	第四章 亚特兰蒂斯和古代诸神
109.....	垂死之神的神话
119.....	第五章 三重伟大的托特神赫尔墨斯之生平及教义
122.....	关于赫尔墨斯身份的猜测
123.....	赫尔墨斯残缺的作品
126.....	《托特之书》
128.....	《珀以曼德篇》，赫尔墨斯的畅想

- 139..... **第六章 金字塔入教仪式**
- 145..... 金字塔的问题
- 149..... 斯芬克斯像
- 152..... 金字塔密教
- 157..... **第七章 伊希斯, 世界的圣母**
- 174..... 埃及木乃伊
- 177..... **第八章 太阳, 宇宙之神**
- 180..... 太阳系的三位一体
- 185..... 基督教和太阳
- 186..... 太阳的诞生之日
- 189..... 三个太阳
- 191..... 太阳的居民
- 193..... 炼金术象征主义中的太阳
- 194..... 午夜的太阳
- 195..... 太阳的色彩
- 199..... **第九章 黄道带和星座**
- 221..... **第十章 伊希斯的贝姆宾铜碑**
- 228..... 贝姆宾铜碑的象征意义
- 241..... **第十一章 古代奇迹**
- 247..... 希腊先知
- 257..... 世界七大奇迹

261..... **第十二章 毕达哥拉斯的生平和哲思**

268..... 毕达哥拉斯原教旨

274..... 毕达哥拉斯的象征格言

276..... 毕达哥拉斯的天文学

281..... **第十三章 毕达哥拉斯的数学理论**

285..... 获得词语数字力量的方法

288..... 毕达哥拉斯数字理论介绍

294..... 十个数字

303..... **第十四章 象征主义中的人体**

321..... **第十五章 希兰传说**

341..... **出版后记**

引 言

哲学是估量价值观的科学。任何状态或物质优于其他状态或物质都是由哲学决定的。去除所有次要的，将剩下的提高到极其重要的位置，哲学因此成为思辨思维领域中优先或重点的真实属性。哲学的首要任务是建立被证实的结果与它们不可见的最终原因或性质之间的关系。

威廉·汉密尔顿(William Hamilton)曾写道：“哲学被定义为：神圣与世俗的事物的科学，研究自我包含的起因的科学(西塞罗)；因果关系的科学(霍布斯)；足够理由的科学(莱布尼茨)；鉴于可能的可能的事物的科学(沃尔夫)；从第一原则中有根据地推断出结论的科学(笛卡儿)；真理，理性和抽象的科学(德·孔狄亚克)；应用理性于正当的对象(坦南曼)；所有知识与人类理性必要目的之间的关系的科学(康德)；自我或精神自我原始形式的科学(克鲁格)；科学的科学(费希特)；绝对的科学(谢林)；身份与非身份的身份(黑格尔)。”[见《形而上学与逻辑讲座》(*Lectures on Metaphysics and Logic*)]

哲学下的各个分支学科一般被分为六类：形而上学，研究的是宇宙论、神学以及存在这种抽象的事物；逻辑学，研究统治理性思考的法则，或者称为所谓的“谬论信条”；伦理学，是一门关于道德、个人责任和性格的科学——主要的努力方向是判定什么是善；心理学，致力于

研究与精神起源有关的现象并将其分类；认识学，主要与知识本身和知识是否以绝对形式存在的问题有关的科学；美学，关于美、和谐、高雅和圣洁及其唤起的反应的科学。

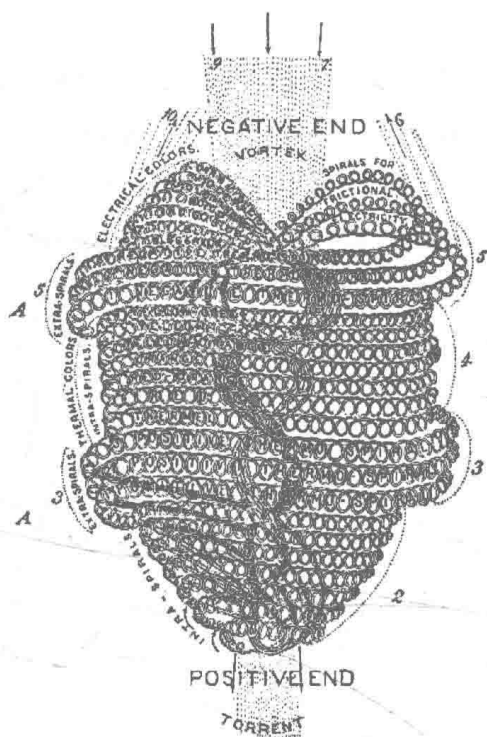
柏拉图认为哲学是神赐予人类的最美好的事物。但是 20 世纪它却变成了乏味复杂的多变结构，充满了令人费解的概念——而每个概念都有几乎无可置疑的逻辑验证。古老学派的那些崇高命题，扬布里柯(Iamblichus)曾把它们比作神的玉浆珍馐，却因为有人认为这位伟大的新柏拉图主义者已经识别不出这种神赐而变质，赫拉克利特(Heraclitus)称之为思维陷入病态。能够证明现代科学和哲学思想变得越来越肤浅的有力证据就是它不断走向唯物主义。伟大的天文学家拉普拉斯(Laplace)被拿破仑问到他的《天体力学》(*Traité de Mécanique Céleste*)里为什么没有提到神时，这位数学家天真地回答说：“先生，那种假设我用不着！”

弗朗西斯·培根在他关于无神论的论文中简明扼要地总结了这一情况：“一点哲学会让人的思维倾向无神论，但对哲学的深入了解会使人的思想走向宗教。”亚里士多德在《形而上学》中开篇便写道：“求知是人的天性。”为了满足这种普遍的冲动，不断延伸的人类智慧已经探索了想象空间之外和想象本身之内的极限，试图估量个体与全体、因与果、自然与自然之本、思维与思维之源、精神与精神实质、虚与实之间的关系。

一位古代哲学家曾说过：“连常识性事物都不懂的是人中败类。只能准确掌握人类疾苦的只是与败类有别。而穷尽才智的力量洞察一切的是人中之神。”因此，人在自然世界中的地位是由其思想水平决定的。思想被动物天性奴役的人从哲学上讲并不比败类更高等，用理性推理能力思考人类大事小情的人是普通人；而才智被提升到去思考神之事的人已经是神人了，因为他吸收了智慧之光，在光明的指引下理性带着他达到神之边界。在他推崇“科学的科学”这种说法时，不由感叹：“哦，哲学，生活的导向！哦，探索者——道德高尚，驱除邪恶！”

我们和各个时代的人如何能缺少你？是你创造了城市；是你召唤流浪的人享受美好的社会生活。”

在当今时代，“哲学”这个词只有加上一些修饰定语才有意义。哲学已经分裂成无数互相对立的“主义”，钻营互相攻击对方为谬论，却对神秩序和人类命运这样更神圣的问题置之不理，令人悲叹。哲学的理想功能是稳定人类思想。通过它的内在本质，哲学可以防止人建立不合理的生活规范。但是哲学家本身过分沉迷于天马行空，使哲学的目的得不到实现，而他们本来应该将那些粗鄙的想法带上理性思考这条笔直狭窄的路。将如今越来越重要，并且已经得到承认的哲学流派一一列举分类，限于篇幅，这本书无法做到。如果想品味哲学所覆盖的广泛思考领域，最佳方法是洞悉几个最突出的哲学学科体系，也就是在过去的两千六百年里对思想世界有深刻影响的几个体系。希腊哲学流派首当其冲，诞生了七位不朽的思想家，他们是第一批被授予“智者”(Sophos)这个称号的人。根据第欧根尼·拉尔修(Diogenes Laertius)的说法，这七个人是泰勒斯(Thales)，索伦(Solon)，奇伦(Chilon)，庇塔库斯(Pittacus)，毕阿斯(Bias)，克莱俄布卢(Cleobulus)和佩里安德(Periander)。泰勒斯认为水是首要的自然主体或元素，地球像船一样在水上漂浮，地震是由于宇宙中的大海发生动荡引起的。由于泰勒斯是爱奥尼亚人(Ionian)，渗透了他的教义的哲学分支被称作爱奥尼学派(Ionic)。公元前546年泰勒斯去世，他的继任者是阿那克西曼德(Anaximander)，再后来连续继任的是阿那克西美尼(Anaximenes)、阿那克萨哥拉(Anaxagoras)和阿克劳斯(Archelaus)，到这里爱奥尼学派终结。阿那克西曼德与他的导师泰勒斯不同，宣称无法衡量、无法定义的无限是万物生的原则。阿那克西美尼认为空气是宇宙第一元素；灵魂甚至神都是由空气构成的。



(负极, 正极)巴比特原子

资料来源:巴比特的《光与色的原理》(*Principles of Light and Color*)

自德谟克利特(Democritus)的原子理论诞生起,许多人都在努力探索原子的结构,以及它们联合形成各种元素的方式。就连科学也进入了这个猜想领域,研究这些微小物质最详细精确的表征。目前为止,经过一个世纪的发展,关于原子最伟大的理论是天才埃德温·D.巴比特(Edwin D. Babbitt)提出的,以后的发展也是在这个理论基础上进行的。这个图很清楚,不解自明。必须要记住这种表面看来很庞大的结构实际上小得无法分析。巴比特博士不仅创造了这种原子形式,而且还研究出了一种方法,使得这些例子能够有秩序地归类,最终形成了分子。

阿那克萨哥拉(他的学说带有原子论的意味)认为“神是无限的自我运动的思想;这种神之无限不存在于任何实体中,却足以引发一切事物;由相似部件组成的这种无限物质中,一切都是由神之思想分门别类建立的,当一切最初纷繁芜杂地混在一起时,是神出现将它们整理出秩序”。阿克劳斯认为万物法则都由两方面组成:思想(无形的)和空气(有形的),空气的稀释和浓缩会分别导致火与水。阿克劳斯认为星球都是铁燃烧的地方。赫拉克利特(公元前536—前470年,有时被归为爱奥尼学派)在他的永恒变化学说中认定火是第一元素,而且认为世界最终会被重新吸收,成为火的状态。他认为世界的灵魂是由于世界的水体蒸发而成,而且还宣布海洋涨潮退潮是由太阳引起的。

继意大利学派(Italic),即毕达哥拉斯学派的创始人毕达哥拉斯之后,该学派最杰出的代表学者有恩培多克勒(Empedocles),厄皮卡玛斯(Epicharmus),阿契塔(Archytas),阿尔克米翁(Alcmæon),希帕苏斯(Hippasus),菲洛劳斯(Philolaus)和欧多克索斯(Eudoxus)。毕达哥拉斯(约公元前580—前500年)认为数学是最神圣、最精确的科学,并且要求上门讨教的人熟知算术、音乐、天文和几何。他特别强调了哲学生活是智慧的前提。毕达哥拉斯是首先建立集体环境的教师之一,在这里,所有成员互相帮助,为了达到更高科学水平这个共同的目的。他还提出了反省是精神世界进步的关键。毕达哥拉斯主义可以归纳为关于数字和存在起因关系的超验思考体系。该流派还首先阐述了天籁和音,也就是“天外之音”的理论。约翰·勒克林(John Reuchlin)说毕达哥拉斯首先教子弟的就是沉默纪律,沉默是沉思的第一要素。在他的《智者篇》(*Sophist*)中,亚里士多德将修辞学的发现归功于恩培多克勒。毕达哥拉斯和恩培多克勒都接受了轮回理论,后者曾说:“我前生是男孩,今生做了少女;来生会变成植物,鸟儿,或者在广阔的大海中游泳的鱼。”阿契塔是螺丝钉和起重机的发明者。他认为享乐是祸害,因为享乐与思想的脾性相悖;他认为不会欺骗的男人就和没有刺的鱼一样稀有。

埃利亚学派(Eleatic)由齐诺弗尼斯(Xenophanes,公元前570—前480年)创立,他最有名的作为就是攻击荷马(Homer)和赫西俄德(Hesiod)关于宇宙和诸神系谱的寓言。齐诺弗尼斯称神是“唯一而非肉体的,以本体和球体存在,绝对与人不相似;他无所不见,无所不闻,但不吐纳;他是一切,是思想,是智慧,不生育却永恒,无悲无喜,一成不变,理性客观”。齐诺弗尼斯认为一切存在的事物都是永恒的,世界无始无终,一切繁殖出来的事物都终将腐烂。他高寿,据说还亲手埋葬了自己的几个儿子。帕尔米尼底斯(Parmenides)曾求学于齐诺弗尼斯,但一直没有完全认同他的教义。帕尔米尼底斯称感官是不确定的,理性是衡量真理的唯一标准。他首先提出了地球是圆的,而且将地球表面分成了热带和寒带。

麦里梭(Melissus)也属于埃利亚学派,他的观点与帕尔米尼底斯有许多共通之处。他称地球是不能移动的,因为它占据了所有空间,没有地方可以再移动。他进一步否定了太空是真空的理论。芝诺(Zeno of Elea)还认为真空是不可能存在的。他否定运动理论,认为世上只有一个神,是一个永恒的、无法繁生的存在。和齐诺弗尼斯一样,他认为神是球状的。留基伯(Leucippus)认为宇宙包括两部分:一部分是满的,一部分是真空的。从无限中一堆细小的碎片落到真空中,通过持续不断的搅动,它们自己聚成了固态的球体。

伟大的德谟克利特某种程度上是基于留基伯的创造扩大了原子论。他认为一切事物的原则都是两面的:原子和真空。他称二者都是无限的——原子的数量是无限的,真空的维度是无限的。因此所有物体都必须由原子或真空构成。原子具有两个属性,形状和大小,特点都是无限多样。德谟克利特还将灵魂也看作是由原子组成的结构,可以与身体融为一体。他认为思想是由精神原子构成的。亚里士多德曾暗示德谟克利特的原子论是从毕达哥拉斯的单子(Monad)理论发展而来的。埃利亚学派的学者还包括普罗泰戈拉(Protagoras)和阿那克萨库斯(Anaxarchus)。

苏格拉底(公元前469—前399年),苏格拉底学派的创始人,根本上是个无神论者。他不将自己的观点强加于他人,却通过问话的方式让每个人表达自己的哲学观点。普鲁塔克(Plutarch)曾说,苏格拉底认为每个人地方都适合探索,全世界是一个美德学校。他的观点是灵魂先于肉体存在,在浸礼之前,灵魂就被赋予了一切知识;灵魂进入了物质形式,它就失去了知觉,但通过理性交谈,灵魂再次被唤醒,原来的知识逐渐失而复得。基于这些前提,他试图通过讽刺和归纳推理来激发灵魂的力量。苏格拉底曾说他的哲学唯一的研究对象就是人。他认为哲学是获得真正幸福的途径,它的目的有两个:一是沉思神,二是从肉体感官中将灵魂分离出来。

他认为万物的原则一共有三个:神,物质和思想。他说神:“他是什么我不知道;他是什么不是我能知道的。”他将物质定义为繁衍和腐朽的事物;思想作为一种永不腐朽的事物,是神的才智。他认为指挥是一切美德之本。苏格拉底流派的杰出人物包括色诺芬(Xenophon),埃斯基涅斯(Æschines),克力同(Crito),塞蒙(Simon),格劳孔(Glaucon),西美尔斯(Simmias)和塞比斯(Cebes)。古代哲学的权威泽勒教授(Zeller)最近宣布色诺芬关于苏格拉底的作品都是伪造的。亚里斯多芬(Aristophanes)写的《云》(*The Clouds*)问世之时,是一部嘲讽苏格拉底理论的喜剧,苏格拉底这个伟大的无神论者也去看了这场戏。在表演中,有个画面是表现他坐在空中的篮子里研究太阳,苏格拉底此时冷静地从座位上站起,好让雅典的观众能够更清楚地将他平平的外貌与演绎他的演员戴着的可憎面具相对比。

伊里安(Elean)学派是由斐多(Phædo of Elis)建立的,他出身贵族,在苏格拉底的帮助下,他赎回了奴隶之身,成为苏格拉底忠实的学生。柏拉图非常欣赏斐多的思想,将自己著名对话录中的一章命名为《斐多篇》。后来普利赛尼斯(Plisthenes)继承了斐多的这个学派,再后来是门尼德姆斯(Menedemus)。关于伊里安学派的教义世人了解得不多。据了解门尼德姆斯曾倾向于斯提尔波(Stilpo)和麦加拉

(Megarian)学派的教诲。要求门尼德姆斯回答时,他说自己是自由的,以此暗示大多数的人都被自己的观点所奴役。门尼德姆斯性格明显比较乖戾,经常讲学回来浑身伤痕累累。他最著名的主张是:不同与有条件不同是有区别的。在这个前提下,门尼德姆斯继续主张:获益并不等于有益,因此有益并不能获益。门尼德姆斯时代过后,伊里安学派变成了埃列笃利亚学派(Eretrian)。该学派的倡导者否定了一切的消极主张和所有复杂深奥的理论,认为只有肯定简单的教义才可能是真理。

麦加拉学派是由麦加拉城的欧几里德(Euclid of Megara)(不是那个受人敬仰的数学家欧几里得)创立的,他非常崇拜苏格拉底。雅典人通过一项法律,在雅典城发现麦加拉城的公民一律处死。但欧几里德无所畏惧,穿上女人的衣服,晚上去找苏格拉底讨教。他们的老师惨死后,苏格拉底的学生们担心殃及池鱼,都逃到了麦加拉城,在那里得到欧几里德上宾款待。麦加拉学派认同苏格拉底学派的观点,认为美德就是智慧,而且还融合埃利亚学派的观点,认为善是绝对的统一,所有改变都是感官的幻觉。欧几里德认为善是没有反义词的,因此恶是不存在的。被问到神的本性时,他称自己不了解他们的喜好,只知道神讨厌好奇的人。

麦加拉学派偶尔被纳入辩证哲学家之列。欧几里德(卒于公元前374年?)的继任者是欧布里德(Eubulides),他的学生包括亚力克辛(Alexinus)和阿波罗尼斯·克罗尼斯(Apollonius Cronus)。尤芬特斯(Euphantus)很长寿,写了许多悲剧作品,是欧布里德最主要的追随者。狄奥多罗斯(Diodorus)一般被纳入麦加拉学派,因为他曾听过欧布里德的课。据传说,狄奥多罗斯死于悲伤过度,因为他无法马上回答出麦加拉学派的大师斯提尔波提出的某些问题。奥多罗斯认为一切都无法被移动,因为被移动就必须改变位置,而这是不可能的,因为所有事物都必须永远位于自己所处的位置。