

THE CIVILIZATION'S DOOR

文明之门

哲学的故事

The story of philosophy

这本书是编给读哲学书时会打瞌睡的人看的，聊的是哲学家的凡人面孔，每一个哲学观点都那么浅显易懂。读完这本书你会觉得自己突然变聪明了。

陕西出版集团 陕西人民出版社



THE DOOR TO
CIVILIZATION
文明之门



哲学的故事

THE STORY OF

陕西出版集团
陕西人民出版社

图书在版编目(CIP)数据

哲学的故事/郭豫斌等编著.—西安:陕西人民出版社,2011
(文明之门)
ISBN 978-7-224-09666-8

I. ①哲… II. ①郭… III. ①哲学史—世界—通俗读物 IV. ①B1-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2011)第031903号

主编:郭豫斌

编辑制作:北京协力时代文化传播中心
(www.xielibooks.com)

《西方文明之门》编委会名单:

郭豫斌 陈小庆 林苗苗 赵志刚
邵园园 杨雄 郑进 廖微奕
郭渝敏 王永国 张洁 乔建
孙铃 雷静 刘妍妍 黄锦荣
李明菊 李宝贵 李婷婷 高伟
杨西南 杨燕娜 李应刚 李明阳
郭雪梅 吴凤龙 吴凯 赵琼
刘建奎 王子权 郭绍才 袁静
杨长江 向阳 原少华



选题策划

陕西人民出版社事业部
陕西人民出版社第一编辑部
北京协力时代文化出版中心

文明之门 哲学的故事

出版发行 陕西人民出版社(西安北大街147号 邮编:710003)

印刷 陕西精工印务有限公司
经销 各地新华书店
开本 787mm×1092mm 16开 15印张
字数 300千字
版次 2011年5月第1版 2011年5月第1次印刷
书号 ISBN 978-7-224-09666-8
定价 29.80元

怎样阅读这本书

阅读导言

求知是人类的天性。人不满足感官获得的关于世界的经验知识，人不仅要知道世界万物的模样，而且要知道隐藏在世界万物之中的秘密。哲学是人在求知欲望的驱使下，对一切引起自己兴趣的个别事物，追问其本源、本质、共性或绝对、终极的形而上者的思考与探索。

从感知认识个别具体事物或个别具体世界出发，通过概念抽象和逻辑思维，发现世界万物具有的一般规律，发现绝对抽象事物和世界的终极本质和意义，在此基础上确立哲学世界观和方法论，是古今中外各种哲学认识实践活动具有的一般形式特征。

亚里士多德在《形而上学》中说：求知是所有人的本性。人都是由于惊奇而开始哲学思维的，一开始是对身边不解的东西感到惊奇，继而逐步前进，而对更重大的事情发生疑问，例如关于月相的变化，关于太阳和星辰的变化，以及关于万物的生成。一个感到困惑和惊奇的人，便自觉其无知。

爱因斯坦这样谈论哲学：如果把哲学理解为在最普遍和最广泛的形式中对知识的追求，那么，哲学显然就可以被认为是全部科学之母。

显然，哲学是一门晦涩的学问，但《哲学的故事》一书，却以鲜活的语言告诉你，哲学并不难懂。

关于版面安排

阅读应该是一种能在身体与心灵两方面都带给人舒适感的行为。为此，我们力图在版式设计中添加尽可能多的美学细节。但愿我们的这一努力能使您在轻松的阅读过程中获取更多的信息。

关于图解文字

精美的图片需要精致的文字来说明，精练的图解文字同时又是对正文的另类诠释。

关于图片

文字与图片是两种相得益彰的符号，二者在共处中实现了优势互补，是阅读革命对我们读书人的馈赠。“读图”早已成为一种阅读时尚，我们的时代被潮流冠以“读图时代”之名可谓名副其实。图片最大的魅力就在于能将文字难以表述的故事隐藏其中，相信每位读者都能从这种神奇的视觉元素中读出属于自己的故事。

● 书眉文字：本套丛书总标题



文明之门
THE CIVILIZATION'S DOOR

强调他领导的集团的优越性，没想到无意中刺激了一位名叫西隆的贵族的虚荣心。西隆想，如果自己也加入团体，不就成了聪明人了吗？于是他来到毕达哥拉斯那里死活要求“入学”。但毕老的团体毕竟不同于现代某些接收电影明星的大学，为了维护团体形象，毕老断然拒绝了西隆的入学申请。

西隆回到家后越想越恨，于是利用群众的不满情绪煽风点火。群众的怒火一触即发，一帮人包围了毕达哥拉斯的学园，将这个世界上最伟大的文明诞生地付之一炬。

毕达哥拉斯跑得飞快，逃了出来。有人说他逃到了一片豆田旁边，本来可以躲入豆田中保住性命的，但他出于对豆子的尊敬，只在豆田外边绕着圈跑，结果被捉住，死于非命。也有人说他逃了出来，享年80岁。对于热爱哲学和数学的人来说，当然后面的那个答案更得人心。



由于受到民主运动
普罗泰米内斯的活动场所遭
移居他林敦，并于公元元



在毕达哥拉斯学派看来，数为宇宙提供了一个概念模型，数量和形状决定一切自然物体的形式。数不但有量的多寡，而且也具有几何形状。

在这次暴乱中，毕达哥拉斯被杀，另一部分则逃到意大利。一直存在到公元前4世纪下半叶，都谨遵毕达哥拉斯的教诲，不图成果。

据记载，毕达哥拉斯是一词的人。他认为哲学家应该“哲学”一词的意思就是“爱

大多数科学最初都是和共同出现的，如天文学与占术，而第一个将数学与神学联系起来的是毕达哥拉斯。毕达哥拉斯打开了图、奥古斯丁、托马斯·阿奎那到康德，都沉迷于宗教和哲学的神学境界之中。一直到最近达哥拉斯的理智化了的神学观对后世哲学发展的影响之大



16

● 图解文字：言简意赅的图文解说，既与正文内容关联，又诠释了图片内容。

● 标题：醒目的标题，清晰的主题内容提示。

● 书眉文字：本书标题

哲学的故事
THE STORY OF PHILOSOPHY

赫拉克利特—— 藐视人类的晦涩哲人

*Heraclitus -
contempt of mankind obscure philosopher*

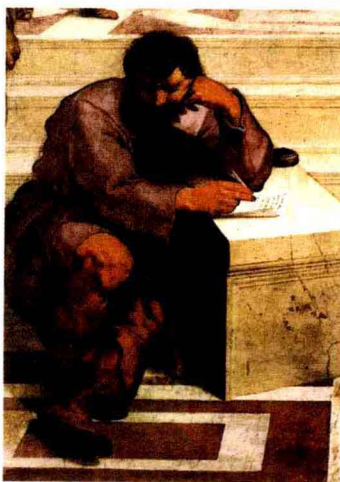
晦涩哲人

赫拉克利特大约出生于公元前540年，他的家庭是爱菲斯的一个贵族家庭。据说赫拉克利特天生忧郁，被人称为“哭的哲人”。

可以肯定的是，赫拉克利特对身边的世俗世界充满了厌倦。他本来是家族的王位继承人，但他将王位让给了兄弟，自己跑到阿尔迪美斯女神庙附近去隐居了起来。他曾经扬言道，爱菲斯所有的成年人都应该把自己吊死，将城邦让给天真的少年来管理。原因是城邦里的人放逐了赫拉克利特的朋友赫尔谟多罗——一个他们中间最优秀的人，并说：“我们中间不需要有最优秀的人，要是有的话，让他去别处和别人在一起吧。”

波斯国王大流士曾经写信邀请赫拉克利特去波斯宫廷传授希腊文化，赫拉克利特干脆地拒绝了，他说：“因为我对显赫有一种恐惧，我不能到波斯去，我满足于我心灵既有的渺小的东西。”

赫拉克利特常常在神庙旁边和小孩玩骰子。有人好奇旁观，赫拉克利特便不客气地对他们说：“你们这班无赖，这有什么好大惊小怪的！难道这不比你们参加的政治



赫拉克利特生于爱菲斯一个贵族家庭。他本来应该继承王位，但是他将王位让给了他的兄弟，自己跑到阿尔迪美斯女神庙附近隐居起来。

● 图片：与文字相得益彰的图片，是阅读中的亮点，增加了阅读的趣味。

17



● 本页页码：该页页码的显示区域

● 正文：讲述哲学的历史渊源，以及中外哲学家的相关故事。

目录 CONTENTS

第一章 理性的萌芽

泰勒斯——哲学家也会赚钱 2

哲学家的科学天赋 / 哲学家的赚钱本领

万物的起源是水

毕达哥拉斯——哲学家称王的神话 10

数字是万物的本原 / 哲学家称王的时代

赫拉克利特——藐视人类的晦涩哲人 17

晦涩哲人 / 一切皆流

德谟克利特——快乐的哲学家 23

巧辩赢官司 / 世界由原子组成

不快乐的生活是漫长的死亡



第二章 思想的繁荣

苏格拉底——精神助产士 30

壮丽的日落 / 人啊，要认识你自己

雅典广场的“牛虻版主”

哲学家的哲学生活 / 天鹅之死

柏拉图——你的眼睛欺骗了你的心 43

理想国和哲学王 / 你的眼睛欺骗了你的心

亚里士多德——近神的人是怎样炼成的 52

吾爱吾师，吾更爱真理

王者之师 / 学习着是幸福的



第欧根尼——狗一样的幸福人生 61

幸福的减法 / 像狗一样生活

伊壁鸠鲁——快乐是幸福生活的起点和终点 68

花园哲学家 / 快乐哲学

第三章 天国的幻影

奥古斯丁——亲近上帝，获得完满 76

少年之恶 / 救赎之路 / 亲近上帝，获得完满

托马斯·阿奎那——尘世幸福PK神性幸福 84

天使博士 / 幸福源于上帝



第四章 幻象的扫除

培根——神一样无所畏惧的凡人 90

天使和魔鬼的结合者 / 扫除幻象

存在而没有幸福是可诅咒的

笛卡儿——我思故我在 101

躺在床上的哲学家 / 我思故我在

斯宾诺莎——孤独并幸福着 108

被驱逐的哲学家 / 自由和和平 / 爱与力量



第五章 自由的真谛

伏尔泰——魔鬼附身的伟人 118

魔鬼附身的伟人

报晓的雄鸡 / 欧洲的良心

休谟——明天太阳会出来吗？ 128

温厚的哲学家



太阳明天会出来吗

康德——把上帝还给信仰 133

“规则动词”的生活

爱智之路 / 把上帝还给信仰

黑格尔——风雨和彩虹的关系 139

黑格尔的哲学人生 / 风雨和彩虹的关系



第六章 绝望的抚慰

叔本华——左右为难 146

愤世嫉俗的哲学家

左右为难

尼采——上帝已死，超人当立 153

纤弱天才的意志抗争 / 对强者的憧憬

上帝已死 / 超人横空出世

弗洛伊德——都是“性意识”惹的祸 163

两个女人成就的幸福

将性意识进行到底

我们的社会是病态的



第七章 生存与灭亡的抉择

海德格尔——存在还是湮灭，这是一个问题 171

活在思想中的哲学家

我们已不复存在

你摆脱畏惧了吗

萨特——拒领诺贝尔奖的哲人 180



长于自由
与自由牵手的幸福
自由着你的自由
捍卫自由



第八章 东方的智慧

老子——清静无为 192

飘逸绝尘的世外高人
道是万物的根源

清静无为

孔子——内圣外王 197

诲人不倦

周游列国

克己复礼曰仁

儒家八目

韩非子——遏制罪恶 214

语言节省的思想家

人与人之间“利”字当头

什么是真正的仁义

法、术、势的联姻

墨子——侠客本色 222

强大的“黑社会”

最早的侠客

兼相爱，交相利





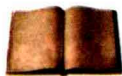
第一章

理性的萌芽

Rational budding

古希腊是一个令人称奇的国度。这个位于爱琴海地区的古老民族，奉献给欧洲和全人类以巨大精神宝藏。

当世界还处于神话故事的混沌之中睡眠惺忪的时候，古希腊先哲却已经开始注目于理性的晨光。他们悠游于万仞之间，无拘无束地思索世界的起源，诘问生命的意义。哲学于他们来说，不是卷牍里艰深的字眼，而是生活中鲜活的存在，他们金口一开就化干戈为玉帛，牛刀小试便使哲学称王，他们将对智慧的热爱演绎得如此大气磅礴而又生动有趣，让后人无法不为之感叹神往。



泰勒斯——哲学家也会赚钱

Thales - Philosopher will make money

哲学家的科学天赋

泰勒斯是西方有记载的第一位哲学家。公元前6世纪，在地中海沿岸的小亚细亚有一个富裕的城邦米利都，这个城邦是希腊人建立的殖民地，泰勒斯便出生在这里。

米利都靠近门德雷斯河口，这个河口是中东和希腊的交通要道，米利都自然成为手工业和航海业中心。巴比伦、埃及等东方古国的文明经由这里传入希腊，再加上这里商人统治代替氏族贵族政治，商人的剧烈活动性为思想的自由发展创造了有利条件，米利都由此成为文化活跃、新思想层出不穷的地方。历史上第一个哲学学派便在米利都形成，后人称之为米利都学派。

米利都学派的首要代表人物就是泰勒斯。由于年代太过久远，泰勒斯的确切出生年月已无从知晓，人们按照史实推测，他的鼎盛年，也就是他40岁时应该在公元前585年左右。

泰勒斯出生于一个奴隶主贵族家庭，优裕的家庭条件使他从小接受了良好的教育。早年，他还曾经到过东方国家，一边游历一边学习当地的文化成果，可谓历史上最早的游学家。在巴比伦，他学会如何观测日食和月食，学会测量海上的船只距离，深入接触腓尼基人英赫·希敦斯对万物组成进行探讨的原始思想；在美索不达米亚平原，他涉足数学和天文学领域；在埃及，他了解了丈量土地的方法和规则。

游历埃及的时候，是在尼罗河水碧波荡漾的春天。埃及人早就听说这个希腊人



泰勒斯雕像

泰勒斯生活的那个时代，整个社会还处于愚昧落后的状态，人们对许多自然现象是理解不了的。但是，泰勒斯却总想着探讨自然中的真理。因为他懂得天文和数学，又是人类历史上比较早的科学家，所以，人们称他为“科学之祖”。



博学多识，决心出个难题挑战一下他。他们指着高高矗立的金字塔，问泰勒斯能否测量出塔的高度。要知道这可是困惑埃及人千年的难题，自从金字塔建成的那天起，埃及人就想了种种办法来测量塔的高度，却没有一个办法能够奏效。然而身着希腊长袍的泰勒斯沉吟了一会儿，便点点头说可以，但他要求测量的时候法老必须在场。



泰勒斯和他的弟子们

第二天，法老来了，同时还有很多埃及老百姓赶来看热闹，他们将金字塔围得水泄不通。无遮无挡的太阳将众人的影子黑压压地投射在大地上。泰勒斯对金字塔视若不见，让人一个劲地测量他的影子，直到影子长度和他身高一致的时候，他便飞快地跑到金字塔影子的尖端，做了个记号，然后让人测量从记号到金字塔底部的距离。泰勒斯将这个数值通报给法老，说

这就是金字塔的高度。法老和众人惊讶不已，请求泰勒斯告知原因。泰勒斯便给大家讲解从“身影等于身長”推出“塔影等于塔高”的道理。这便是今天尽人皆知的相似三角形定理，泰勒斯的智慧让当时的埃及人从法老到老百姓都大为折服。

埃及之行让泰勒斯的声名远播，不过他在科学上活学活用的智慧却不仅于此，他甚至利用知识的力量将一场干戈化为玉帛。

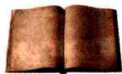
距离泰勒斯的故乡不远，有两个分别叫美狄亚和吕底亚的国家。这两个国家常年为领土之争交战不休，受苦的照例是平民百姓，他们失去家园，四处飘零。

好心肠的泰勒斯一心想想要终止这场战争，最后他想出了一个



古代图书插图 泰勒斯画像

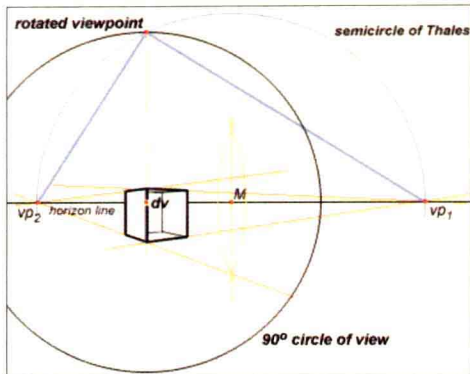




方法。泰勒斯跑到这两个国家交战的地方，告诫人们说，上天震怒于这场战争，当年，也就是公元前585年的5月28日这一天，太阳神将以消逝的方式警示人类停止战争。

开始，没有人相信泰勒斯的话，双方继续打杀。到了5月28日这一天，正当双方交战正酣之际，忽然间太阳失去光辉，原本明亮的大地霎时被黑夜吞没，人们在突如其来的黑暗中惊恐不已，这才相信了泰勒斯的话，马上停止战争，握手言和。两国之间后来还通婚交好，世代和睦相处。原来，聪明的泰勒斯利用在迦勒底学到的沙罗周期知识，预测到这一天将会出现日全食，遂将这一自然现象转托天命，迫使两国休战。

泰勒斯熟知几何、天文、气象等方面的知识，不仅用这些知识化解了生活中的难题，尤为可贵的是，他还引入了命题证明的精神。比如，当他认为“半圆里的角是直角”时，他会引用实际生活中的各种例子来证实这个说法，并将这个定理确认下来。泰勒斯这种化具体为抽象、从经验到理论的工作方法，使当时的人们逐步摆脱了原始愚昧，他被后人奉为“科学之祖”是当之无愧的。



证明命题是希腊几何学的基本精神，而泰勒斯就是希腊几何学的先驱。他把埃及原始的几何知识演变成平面几何学，并发现了许多几何学的基本定理，如“直径平分圆周”、“等腰三角形底角相等”、“两直线相交，其对顶角相等”、“对半圆的圆周角是直角”、“相似三角形对应边成比例”等，并将几何学知识应用到实践当中去。



泰勒斯画像

泰勒斯早年是一个商人，曾到过不少东方国家，学习了古巴比伦观测日食月食和测算海上船只距离等知识，知道了埃及土地丈量的方法和规则等。他还到过美索不达米亚平原，在那里学习了数学和天文学知识。以后，他从事政治和工程活动，并研究数学和天文学，晚年转向哲学。他几乎涉猎了当时人类的全部思想和活动领域，获得崇高的声誉，被尊为“希腊七贤”之首。实际上七贤之中，只有他称得上是一位渊博的学者，其余的都是政治家。



古老的橄榄油压榨设备

哲学家的赚钱本领

游学归来的泰勒斯继续从事几何、天文、气象等方面的研究。他听说如果坐在管子里观察天象，能够看到更多的东西，便自己爬到了一口井里，好“坐井观天”。谁知这件事情不知道怎么被婢女知道了，便说泰勒斯走路的时候只顾抬头看天，不小心掉到一个大坑里去了。

这事被柏拉图记载下来，直到如今，泰勒斯还在遭受人们的耻笑，当时他的处境就可想而知了。人们不仅耻笑他走路不看路，还嘲讽他作为哲学家却一贫如洗，就差当面对他说“百无一用的哲学家”了。这对于泰勒斯智慧的头脑来说，简直是莫大的侮辱。

泰勒斯什么话都没说，却做了一件令众人刮目相看的事情。

希腊人对于橄榄油的依赖众所周知，然而干旱却使得橄榄连续三年歉收，榨取橄榄油的器具也年年蒙尘。这一年冬天，泰勒斯通过观测天象，预知来年的气候有利于橄榄生长。于是他走遍米利都，向人们租借榨油器。由于缺乏竞争，人们自然将器具低价租借给了他，同时把这件事情又当做一个笑柄，嘲笑泰勒斯的傻气。

然而谁也没有料想到，第二年风调雨顺，橄榄获得了大丰收，一时之间榨油器成了炙手可热的抢手货，泰勒斯笑咪咪地将榨油器高价转租出去，狠狠地赚了一笔。

这么一来，泰勒斯开开心心地当了一回暴发户，再也没有人敢说哲学家没有商业头脑了。便是后世的哲学家提到这件事也深感荣幸，亚里士多德在《政治学》中就喜滋滋地记载说：“泰勒斯向世界证明，只要哲学家们愿意，就很容易发财致富，只不过他们的雄心不在于此。”



收获橄榄的农人





万物的起源是水

泰勒斯在家乡建立了米利都学院，起初他一直致力于数学和天文学的研究，直到晚年才转入哲学。他被尊称为“希腊七贤”之一，七贤中每个人都有格言，概括自己的思想精华，而泰勒斯的格言是：“水是最好的。”

在泰勒斯看来，水是万物的本原，万物生于水并复归于水，大地也漂浮在水面上，被水载着漂来漂去。

泰勒斯为何将水看做万物的本原？由于泰勒斯所在的年代太久远，再加上他本人述而不作，没有著作传世，因而今人只能凭借史料来寻求这个问题的答案。

根据亚里士多德的解释，泰勒斯观察到万物都是以湿润的东西为滋养物，比如植物的种子就是潮湿的，而潮湿的本性就是水，因而他得出结论：水是万物的始基。



泰勒斯的哲学观点用一句话来总结就是“水生万物，万物复归于水”，他认为世界的本原是水。古希腊七贤每人都有句特别有名的格言，而他的格言就是：“水是最好的。”



希腊发行的泰勒斯纪念邮票

可以确定的是，在埃及的游历，对泰勒斯思想的形成有着很大的影响。尼罗河被埃及人深情地称为母亲河。每当春季，泛滥的河水退去之后，都会为尼罗河两岸留下肥沃的淤泥，淤泥里长出的禾苗又粗又壮，成为埃及人的粮食来源。

这条大河给泰勒斯留下了深刻的印象，他向埃及人学习如何观察洪水，了解洪水退去后的现象，他还查阅了尼罗河每年涨落的记录。

这些观察结果一定对泰勒斯有着触动作用，使他领悟到，正是河水孕育着丰收，养育着两岸的人民。他的哲学主张很可能是在此类观察基础上逐步成型的。

此外，泰勒斯还提到“万物皆有神在”。当然，他说的神并不是指宗教意义上的神，而是指一种生命的元素。花朵盛开，昆虫展翅，庄稼从泥土中生长而出，鱼儿在水中自在悠游，这些小生命无不孕育于黑色的泥土。泥土与水中蕴涵着某种生命元素，两者的结合产生出诸多生命，因而他得出“万物有灵”的结论。

为了证明自己的理论，泰勒斯利用磁石和琥珀做试验。他发现这两种物体对其他物体具有吸引力，并将这种吸引力理解为物体内部的生命力。由此，泰勒斯认为，任何一种物体，即使是冰冷坚硬、毫无生气的石头，其内部也都蕴涵着“神”。泰勒斯



的理论被后人沿用，直到300多年以后，斯多葛派的哲学家还以此来证明万物因为具有生命力而互相吸引的理论。

以今人的眼光来看，泰勒斯的解答难逃幼稚之嫌。然而在泰勒斯的时代，所有人在解释生命起源的时候，都会援引宗教



泰勒斯的哲学思想虽然是幼稚的，但古希腊哲人留给后人的思辨精神，却是永恒的，如同这些残缺的古希腊遗迹，辉煌美丽。

的故事和神话的传说，唯有泰勒斯以客观冷静的头脑着眼于自然界，从科学的角度寻找生命的答案。单单从这个意义上来说，他就算得上是一个伟大的哲学家。

自从泰勒斯提出“世界从何而来”这个问题之后，后世的哲学家都孜孜以求于解决这个哲学命题，以至于“世界本原”成为标志性的哲学问题。泰勒斯首次发起对生命的探索，开辟了一条哲学研究的道路。正是沿着这条道路，柏拉图的“理念”论、斯宾诺莎的“实体”论和黑格尔的“绝对精神”论才纷纷成型。虽然泰勒斯的理论已被后人所超越，但他首次对人类智慧提出挑战的意义却无可逾越。



泰勒斯（右）和毕达哥拉斯

泰勒斯对希腊哲学的影响很重要。阿那克西曼德是他的学生。传说毕达哥拉斯早年也拜访过泰勒斯，并听从了他的劝告，前往埃及作研究。



