

辩社智慧

郑重远 著



厦门大学出版社 国家一级出版社
XIAMEN UNIVERSITY PRESS 全国百佳图书出版单位

辩

证

智

慧

郑重远 著



厦门大学出版社 国家一级出版社
XIAMEN UNIVERSITY PRESS 全国百佳图书出版单位

图书在版编目(CIP)数据

辩证智慧/郑重远著. —厦门:厦门大学出版社,2013.1

ISBN 978-7-5615-4438-9

I. ①辩… II. ①郑… III. ①人生哲学-通俗读物 IV. ①B821-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2012)第 243673 号

厦门大学出版社出版发行

(地址:厦门市软件园二期望海路 39 号 邮编:361008)

<http://www.xmupress.com>

xmup @ xmupress.com

厦门集大印刷厂印刷

2013 年 1 月第 1 版 2013 年 1 月第 1 次印刷

开本:889×1194 1/32 印张:3 插页:1

字数:100 千字

定价:18.00 元

本书如有印装质量问题请直接寄承印厂调换

前 言

我们所处的这个世界风和日丽和狂风暴雨变幻无穷，人类社会太平盛世和战火动乱循环反复，人世间的酸甜苦辣咸五味俱全。人的一生必然面对着困境和顺境，失败和成功，索取和奉献，贫穷和富足，痛苦和快乐，以及生与死，得与失，爱与恨，真与假，善与恶，美与丑的各种挑战。

如何认识这些变化规律，去祸得福，走向人生的成功和快乐，是古今中外多少仁人智士不断探索追求的人生目标。

辩证法揭示了世界万物的运动变化发展规律，能使我们洞察事物的眼光变得敏锐雪亮，迎接各种挑战的智慧得到丰富升华，在人生的征途上充满自信和快乐，进入不管风吹雨打，胜似闲庭信步的超凡境界。

本书分上下两篇，上篇论述辩证法的四大主要论点，下篇联系人生实际，阐述辩证法的各种应用。内容涉及世界观、方法论、人生观、价值观、生死观和成功学、教育、军事等领域。对这些领域，本书不但提出它们的对立面问题并加以辩证的分析，而且还提出解决的问题的智慧方法。其中有些是作者的亲身经历。

读者翻开本书，可以看到一些十分新颖和独特的见解。例如：不平和弯曲才是世界的本来面目；失去是一种得；退让是一种智慧

的争斗；成功是失败之始；索取少乐，奉献多福；反功正达；成功五密码。一幅幅美妙的镜头，引导人们戴上辩证法的透视镜，探索神秘的人生、社会大世界。

本书给人以积极乐观、辩证智慧和奋发向上的人生观和世界观。

快乐来自内心的智慧，愿《辩证智慧》能为人们带来人生更多的智慧和快乐。

创新，关系一个民族和国家的前途命运。普及辩证法知识，可使一个民族和国家的教育、科技、经济、政治、外交和军事获得巨大飞跃。

一个民族和国家，有更多的人民懂得了辩证法，这个民族和国家将无敌于天下。

目 录

上 篇	1
1.1 对立统一的本质关系	3
1.2 运动变化永不止息	6
1.3 循环反复的对立面转化	9
1.4 真理的绝对性和相对性	11
 下 篇	 15
2.1 弯曲和平直	
——不平和弯曲才是世界的本来面目	17
2.2 失败和成功	
——失败是成功之母,成功是失败之始	19
2.3 痛苦和快乐	
——苦尽甘来,乐极生悲	27
2.4 贪婪和知足	
——贪婪致祸,知足常乐	30
2.5 柔弱和刚强	
——刚柔相济	32
2.6 索取和奉献	
——索取少乐,奉献多福	35
2.7 无为和有为	
——顺应自然客观规律才能有为	37
2.8 贫穷和富有	
——知足者富	41

2. 9	不爱和相爱	
	——相互付出 + 智慧 = 长相爱	43
2. 10	一般和重点	
	——抓主要矛盾	46
2. 11	生与死	
	——生是死的结束, 死是生的开始	50
2. 12	得与失	
	——失去是一种得	55
2. 13	爱与恨	
	——爱憎分明, 敢爱敢恨	59
2. 14	正与反	
	——反功正达	63
2. 15	正与奇	
	——出奇制胜	66
2. 16	争与让	
	——让是一种智慧	70
2. 17	实与虚	
	——虚的实用价值	72
2. 18	阴与阳	
	——阴中有阳、阳中有阴, 阴阳互变	75
2. 19	动与静	
	——动静结合	78
2. 20	真与假	
	——自然最真	82
2. 21	善与恶	
	——无私最善	84
2. 22	美与丑	
	——爱心最美	87
附: 人生格言		89

上

篇



1. 1 对立统一的本质关系

世间一切事物的内在本质是对立统一的关系。这是辩证法的首要论点。

一切事物是由矛盾的两个要素组成,它们是相互对立的,又是同处于一个统一体中的。你中有我,我中有你,没有你就没有我,没有我也就没有你。

首先,自然科学界的对立统一关系

白天和黑夜是不同的,但又处于同一天中,一天可分为白天和黑夜。没有白天就没有所谓黑夜,没有黑夜也就没有所谓白天。没有了白天和黑夜,也就没有了“日”的概念。

数学中的正数和负数是对立的,同一数的正负数之和等于零,它们统一于零中。零可分为正数和负数,没有正数就没有负数,没有负数也就没有正数。

力学中的作用力和反作用力。两个大小相等方向相反的力,作用于一个静止状态的物体上,此两力的合力为零,物体仍保持静止状态不动。也即方向相反的两个力,同处于合力为零的静止状态中,静止状态的零合力又可以分解为两个方向相反的力。不管少了哪个力,这个物体就不能保持静止状态。

物理学中的能量转换守恒定律。以风和风动机的叶轮为例,

风吹要让叶轮转动，而叶轮要阻止风的吹动，这是一对矛盾，统一于风动机的工作中。风可带动叶轮转动，叶轮反转可以产生风。风能和叶轮的动能相互转换，统一于风动机能量系统上。

化学上的合成和分解。水是由氢和氧两种原子组成。氢和氧是两种不同的原子，但又处于同一水分子中。水分子可以分解为两个氢原子和一个氧原子。没有氢原子，氧原子就跑掉。没有氧原子，氢原子也就跑掉，水就不存在了。

其次，人类社会的对立统一关系

在奴隶社会中，奴隶主和奴隶是两个对立的阶级。没有奴隶就没有奴隶主，没有奴隶主也就没有奴隶。奴隶主被更强者打败，就变成了奴隶。奴隶领袖造反起义成功，又称了新的奴隶主。

封建社会中的地主和农民，资本主义社会中的资本家和工人，也处于同奴隶社会一样的两个阶级的对立统一关系中。

再次，人世间各种事物的对立统一关系

老子在《道德经》指出：“天下皆知美之为美，斯恶已；皆知善之为善，斯不善已。故有无相生，难易相成，长短相形，高下相倾，音声相和，前后相随。”

其意是天下的人都知道美的事物是美的，它的反面丑的就显现出来了。都知道善的事物是善的，它的对立面不善就显现出来了。因此有和无相互依存而生成，难和易相比较而形成，长和短相对比而显形，高和下相处而凸现，音和声相伴而和谐，前和后想跟而随从。同一事物是由两个对立面组成的，两个对立面处于同一统一体中，没有一个对立面，另一个对立面也不复存在。

老子早在两千五百多年前就提出这么深刻的辩证法，其思想是中华民族的大智慧和骄傲。如今老子的《道德经》仅次于《圣经》，成为中文书翻译成外文出版到全世界的第二大发行量的书。

德国人很重视学习,有报道说几乎每个家庭都有一本《道德经》。

最后,以《易经》的太极图来图解辩证法



太极图是一个圆圈,圆内有一黑一白的两只阴阳鱼。黑的代表阴鱼,白的代表阳鱼。黑鱼的眼睛是白的,白鱼的眼睛是黑的。这两只鱼头尾相连。

太极图十分简单明了地表达了辩证法的对立统一关系。黑白两只阴阳鱼是不同的、对立的,但又统一于一个圆圈中。一个圆圈有两只阴阳鱼,显示了事物又是合二为一的。黑阴鱼的白眼睛显示了阴中又阳,白阳鱼中的黑眼睛显示了阳中有阴。更妙的是两鱼头尾的共同连接点,显示了黑鱼和白鱼阴阳相互转换的变化临界点和共同点。



1.2 运动变化永不止息

世间一切事物都处于不断的运动变化中,这是辩证法第二个主要论点。静止是相对的,运动是绝对的。不变中有变,变中有不变。

我们先来看看自然界的运动变化

日月星辰总在不断的运动变化。我们某时看到太阳处在那个位置,实际上此时此刻的太阳和我们所站立的地球,都在旋转运动中。

我们看到一条潺潺流水的小溪,今天的这条溪也是昨天的这条溪,但是昨天流过的溪水就不是今天流过的溪水。

我们看到的是一棵小树,但此刻它正在成长,若干年后就长成一棵大树。

我们看到的是鲜花吐艳,但此刻它正在枯萎,几天后就凋谢。

我们看到的是一只小鸡,但此刻它正在长大,几个月后就是一只大鸡。

我们看到的是一只大象,但此刻它正在衰老,几年后就死在森林中。

再看看人类社会的运动变化

中国古代史的秦汉隋唐宋元明清各朝代的兴衰存亡,就是一部活生生的生于忧患、死于安乐的历史演变史。

靠工业技术革命和资本生产商业化兴起的英国,用船坚炮利横行全世界,号称日不落帝国。谁能想到,不到百来年就土崩瓦解,被美国所取代。

就拿此刻站立的个人看,这个人还是这个人。可是你知道吗,组成他的身体的无数细胞,有些正在死亡,有些正在生成。他体内蛋白质的电子正在高速旋转运动呢。

最后以一条南北向的林荫道为例,来阐述变中有不变,不变中有变

太阳照到的一边为阳,背阳的一边为阴,则这条路是阴阳共存的,有阴也有阳。上午东边为阳,西边为阴。到了下午反过来,东边为阴,西边为阳,这就是阴阳互变。深入一层想,这里也有不变啊,因为天天如此不变。这就叫着变中有不变,不变中有变。再扩展一点想,这个阴阳是怎么变化的?是此消彼长,动态平衡。东边阳光逐渐减少,对应的是东边阴的逐渐增多,同时也对应着西边阳光的逐渐增多。东西两边阴阳的变化在正午达到了一个循环反复的动态平衡点,一过这个点,量变引起质变,事物的性质就起了变化。

根据辩证法的第二个主要论点,一切静止的观点、不变的观点都是错误的,因为它们都违背了事物运动发展变化的客观规律。

我们在待人处事中很容易犯的一个普遍错误是:认为这个人是好的,那么他什么都好;他现在好,以后也是好。认为这个事是坏的,那么它所有方面都坏;现在坏,以后也是坏的。

世界在运动,世界在变化。野火烧不尽,春风吹又生。太阳下

山了，明天还会升起。花儿落了，明年还会开。失败了再奋斗就有可能成功，贫穷了奋发就有可能富裕，情感失落了再振奋就有可能春暖花开。一切消极悲观和无所作为的观点都是错误的，都是因为没有悟出辩证法这一世界万物的客观规律。

1.3 循环反复的对立面转化

世间一切事物运动发展变化的主要动力是事物内部两对立要素向各自的对立面的循环反复的转化。这是辩证法的第三个主要论点。

天下生物从无到有,从小到大,从弱到强,达其鼎盛后转为衰退,直至消亡,而后又以某种方式复生延续。如此生生灭灭,循环反复。

大自然中太阳升起和落下的循环,大海潮起潮落的往复,植物的茂枯延绵,一年四季春夏秋冬的变换。

人类社会的朝代更迭,和平与战争的转化,经济的繁荣昌盛和危机萧条,科技领域中的各种不同能量的相互转换,情感世界中情恨恩仇的交替转变,都是这样的循环反复,向对立面转化。

例如人的情爱也会经历春夏秋冬那样的循环周期。

最初,就像春天来了,阳光明媚,树枝抽出新芽。人的情爱充满了憧憬和希望。

接着,如夏天赤日炎炎,枝繁叶茂,一片葱绿。情爱不断升温。

之后,又如秋天瓜果累累,到处是丰收的喜悦。情爱有了甜美的收获。秋末花落花飞,秋风扫落叶。情爱也随着开始出现问题和分歧,由浓转淡,矛盾渐大。

到了冬天一片冰雪严寒,万物萧疏。情爱降到冰点。然而今

年的冬天,又是明年春天的前奏,在寒冷中孕育着新春的开始,情爱又出现了光明的转机。

人的情爱就像四季这样周而复始。

今天情爱的欠缺失落,在明天或许就有丰收。而现在的欢乐,随着时间的流逝可能就会随风飘走。明白了情爱的循环周期,我们在情爱受挫时,不必过分灰心沮丧。在情爱一帆风顺时,要快马加鞭。在情爱正浓时,要保持一份清醒和谨慎,防备情爱由浓转淡。

男女之爱、父母子女之爱、朋友之爱,大多遵循这一情爱的循环周期。只要你愿意先付出你的爱,并小心加以栽培,你就不会缺乏爱。就是发生失落也是暂时的,冬天即将过去,春天还会来到。

综上所述,一方面,认识辩证法的第三个主要论点,可以洞察“物极必反”这一特殊现象。例如:盛极而衰,否极泰来,爱极生恨,乐极生悲,苦尽甘来,亢龙有悔,风雨过后是彩虹,冬天来了,春天还会远吗等等。

另一方面,掌握辩证法的第三个主要论点,有利于我们预测和把握事物的未来,未雨绸缪,避凶趋吉,去祸得福;有利于我们冷眼看世界,积极谋生存,百折不挠求发展;有利于我们谦虚谨慎,不骄不躁;有利于我们减少痛苦,安详面对死亡。