

■王世梅 著

为什么人类越聪明，越觉得自己不聪明，越缺乏自信？为什么人类越聪明，彼此间的信任越来越少？为什么人类越聪明，抑郁症甚至更严重的精神类疾病越来越多？为什么人类越聪明，与人类共同生活在这个地球上的其他生命越来越少？

智慧人群应当提出并回答这些问题

# 智慧 与 智慧场

ZHI HUI YU ZHI HUI CHANG

西北大学出版社



智慧  
与  
智慧场

王世梅 著

西北大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

智慧与智慧场 / 王世梅著. —西安: 西北大学出版社, 2016.7

ISBN 978-7-5604-3913-6

I. ①智… II. ①王… 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(2016)第183921号

## 智慧与智慧场

著 者: 王世梅

出版发行: 西北大学出版社

地 址: 西安市太白北路229号

邮 编: 710069

电 话: 029-88302825

经 销: 全国新华书店

印 装: 西安华新彩印有限公司

开 本: 787毫米 × 1092毫米 1/16

印 张: 20.5

字 数: 309千字

版 次: 2016年7月第1版第1次印刷

书 号: ISBN 978-7-5604-3913-6

定 价: 38.00元

# 靠大智慧约束我们行为意识的 “三不管”地带

## ——关于“人类生态和谐三论”的总序

作为地球上最顶端的高级生命，人类自己管不好自己，最后的结果就是遭天谴。即使您觉得这种告诫危言耸听，那让我们自己活得自然放松，与这个世界和谐友好相向而行总是应该的吧？但是我们每个人心里都清楚，达到这个要求对人类来说并非易事。

因为人类自身有软肋，有盲区。虽然有社会公器、普世价值以及道德底线等多重已经成型的约束机制，但人类仍有些行为意识处于上述约束机制难奏效的“三不管”地带，必须靠每个人自身的觉悟，靠我们的大境界、大智慧来约束。

这些年来，笔者按自己的视角在这方面做了一些观察思考，形成三本专著。2012年出版的《生存的困惑——人类应该有选择地后退》主要针对人类行为意识中“只言前进”的理念提出质疑；补充再版的《流徙文化论》（修订版）则承接上述观点，针对人类的好动性格及流徙行为，在深入分析其文化特性之后，提出了依靠大智慧适当“收脚”的建议；而新出版的《智慧与智慧场》，在人类的思维智慧领域提出了抑制人类小聪明，重建大智慧的观点。

笔者20世纪90年代初写作第一本专著《流徙文化论》时，对上述问题并没有成型的想法，至此次三本书全部完成，正好可以从“别人管不了”的三个方面——人的一般行为、好动性格、思维智慧——亮明笔者的观点。这些另类、蹩脚、不受待见但却朴实的观点，或可叫作“人类生态和谐三论”。

笔者认为，在人生、人类的一些基本问题上，没有过于深奥的道理，也未必需要自己苦思冥想或由先知先觉者醍醐灌顶，只需回到原点时的顿悟猛醒、戮力躬行。

再具体点，关于财富，关于聪明，关于包括流徙在内的生活方式，关于人与自然的关系，关于社会和谐，以及关于所有这些方面的平衡联动，并没有明显的红黄线，能把握好就是大智者，过头了及时收回来也是大智者。

王世梅

2015年11月于西安

## 前言

进入 21 世纪后，人们越来越感觉生存环境复杂多变，比拼智慧变得越来越重要。从一个人，到一个群体或国家，莫不如此。

但是我们应该认识到，称得上智慧的不是简单的聪明，不是单纯的智商高，而是综合了多种元素，但并不特别功利的智力活动。智慧应该给人带来收获，同时带来轻松幸福愉悦，而不是狡诈空虚和精神压力。从这个意义上讲，智慧应该是代表人类普世的价值观、正能量的概念。

同时智慧作为意识，也是一种物质，需要在场的状态下活动。那么智慧场有着怎样的结构特征？过去的智慧成果是在什么样的智慧场里实现的？现在的智慧及智慧场出现了什么问题？人类应该重建什么样的大智慧及其智慧场？

本书从物理学关于场的概念入手，选择独到新颖的角度，试图梳理并回答上述问题，阐释人与社会、人与人之间在智慧场上的互动影响及其意义。

本书吸收了前人对智慧与创造学研究中的重要观点，对大量生动有趣的事例按照智慧场不同的角色定位进行解剖分析，使其成败得失的因果关系清晰明确。

但本书的重心是分析当前人类智慧出现的异化情况，抨击当代技术思潮对人类心智健康的不良影响，并且毫不隐讳地表明笔者与时下大流不同的智慧观。笔者认为，当今的社会潮流，恰恰向智慧的创造拥有者提出了严峻的挑战。人类膨胀的享受思想，自私与复杂思维的深度融合，会催生多种消极的所谓“智慧”；而高度的智能化也许会误导人类的思维走向智慧的背面。

最开怀的笑声是否来自最聪明的思想家？不是。

过去，人类的智慧创造了辉煌，不等于现在没有迷茫。

审视人类的现实，我们必须思考几个问题：一是为什么人类越聪明，越缺乏自信？二是为什么人类越聪明，彼此间的信任越来越少？三是为什么人类越聪明，抑郁症甚至更严重的精神类疾病越来越多？四是为什么人类越聪明，与人类共同生活在这

个地球上的其他生命种类越来越少？

那么最好的智慧是什么？应当是让自己、让每个人每天都能开心生活，也让世间万物相安无事。

为了做到这一点，笔者认为，人类的智慧有边界，并且需要首尾相顾；人类的智慧也应当节能降耗，提倡简约；人类智慧应当有能力选择更科学更自然的方式返璞归真。

真正秉持这种智慧价值观，为人类提供正能量的思维及实践才能称为智慧、大智慧；而培育这种智慧的场才是健康的智慧场。我们应当继承人类优秀的传统，为自己、也为后代营造这样的智慧场。唯此，人类的智慧才能实现良性循环，永葆青春。

王世梅

2016年1月



## 目 录

### 序章 场概念在人的思维领域 / 001

第一节 场概念当然源自物理学领域 / 001

第二节 考察一下智力活动的环境因素 / 004

第三节 用物理学领域的场概念来解构智慧场 / 005

第四节 科学家在努力寻找意识活动的物理学实证 / 007

### 第一章 智慧的产生、表现形式及社会功用 / 010

第一节 智慧的含义 / 010

第二节 智慧的产生和表现形式 / 012

1. 火的使用是启迪人类思维智慧的发端 / 013

2. 思维使人的劳动变得有目的、有价值取向 / 014

3. 美国专家认为人有七种智慧表现方式 / 015

第三节 智慧的功用 / 015

1. 先看看现在很高端的智慧成果 / 016

2. 智慧产生巨大社会功用经历了漫长阶段 / 017

3. 智慧是人类最宝贵的财富 / 018

第四节 智慧的社会效应场 / 020

1. 以少胜多——改变力量对比 / 020

2. 以点带面——产生涟漪效应 / 020

3. 化险为夷——对付各种不利因素的精神武器 / 021

4. 运筹帷幄——把握复杂多变形势的大智大勇 / 021

5. 去伪存真——对客观规律的科学把握 / 021
6. 青春永驻——生命价值提高与延续的活跃因子 / 022
7. 智慧也会过犹不及——掌控不当会有副作用或反作用 / 022

## 第二章 智慧获得与发挥的基本外在引力场 / 023

### 第一节 生存竞争提供了智慧发挥的基本平台 / 023

### 第二节 利益是智慧获得与发挥的基础引力 / 025

1. 最原始的利益吸引源自生活资料 / 025
2. 生活需要愈深入，利益吸引愈多元 / 026
3. 智慧的发达又促进了人类需求多元化 / 028

### 第三节 竞争是智慧产生的催化剂 / 030

1. 如果没有竞争，人类可能早就死了 / 031
2. 智慧使人类的竞争由被动逐步转为主动 / 032
3. 在竞争中人类智慧越来越异彩纷呈 / 033

## 第三章 智慧启蒙层面的外在引力场 / 035

### 第一节 记忆场 / 035

1. 记忆的深度 / 036
2. 记忆的广度 / 037
3. 记忆力开发扩展源于外在的场引导诱使 / 038
4. 记忆应该有所扬弃 / 039

### 第二节 情感场 / 040

1. 情感激发的智慧，更多表现在文艺领域 / 041
2. 科学研究有时也因情感的作用迸出火花 / 041
3. “欣快分子”是智慧场的活跃媒介 / 042
4. 情感场对智慧活动的影响更多体现在暗示性上 / 043

### 第三节 道德场 / 044



第四节 美育场 / 049

第五节 信仰场 / 051

## 第四章 智慧固化升华层面的外在引力场 / 055

第一节 力量场 / 055

1. 生存基本面的力量场影响 / 055
2. 战争中的力量场影响 / 056
3. 科学技术方面的力量场影响 / 057
4. 在自然界的力量场上, 人应保持敬畏 / 058

第二节 知识场 / 059

1. 智者离不开知识的传承熏陶 / 060
2. 知识制造场差, 智慧丰富知识宝库 / 063

第三节 信息场 / 065

第四节 静默场 / 068

## 第五章 智慧发挥实践层面的外在引力场 / 072

第一节 传播场 / 072

1. 传播连接的是有用的、有趣的供需要求 / 073
2. 民意的互动影响催生现代传播手段 / 075
3. 新技术促进当代传播功能及效用达到顶峰 / 076

第二节 网络场 / 077

1. 21 世纪智慧新理念——“网络统治世界” / 077
2. 网络技术对智慧个体的影响 / 079
3. 不要忽视网络的副作用 / 082

第三节 群体互动智慧场 / 083

1. “士为知己者死”——养士养出的豪言壮语 / 084
2. 辩论会, 群情沸腾的智慧互动 / 085

3. 伦敦证券交易所诞生于“咖啡馆大学” / 087

第四节 各场势间的相互关系及综合作用 / 088

## 第六章 不同历史阶段的特定外在引力场（上） / 091

第一节 英雄时代对智者的呼唤 / 091

1. 国家初始时期对王权的需求 / 093

2. 战争中对强人的呼唤 / 094

3. 谋臣幕僚大显身手的舞台 / 097

第二节 早期发展阶段对创造的期待 / 098

1. 与大自然的相识相搏催生了早期人类创造智慧 / 098

2. 基本生存所需而形成的早期生产型创造 / 099

3. “政府”是人类智慧对族群管理的杰出创造 / 100

4. 发展时期生存质量的需求催生基础科学 / 102

## 第七章 不同历史阶段的特定外在引力场（下） / 105

第一节 和平时期对生命质量的追求 / 106

1. 对适应人类经济社会发展模式的需求 / 106

2. 科学思想的进一步成熟发展 / 107

3. 现代教育理念和体系的建立 / 109

第二节 物质文明时期对高层次知识技能的需要与提升 / 110

1. 二次大战后人类在物质文明方面有哪些作为？ / 101

2. 当今世界，人们对大自然、经济发展及人类自身的认识达到了一种新的境界 / 112

## 第八章 智慧的内在应力场（上） / 115

第一节 敏锐的感知系统 / 115

1. 对书本知识的感知 / 116

---

2. 对外部事物的感知 / 117	
3. 对各种新事物新思想的感知 / 119	
第二节 广博丰富的阅历 / 121	
第三节 丰富的想象能力 / 123	
1. 严谨的科学智慧其实和想象力密不可分 / 124	
2. 艺术领域的想象力助人类的精神世界腾飞驰骋 / 125	
第四节 情感道德美育的内应互动 / 127	
1. 智慧主体怎样去感知情感道德美育场 / 128	
2. 智慧期冀受挫时，也会反向激发主体的道德情感内应力 / 129	
<b>第九章 智慧的内在应力场（下） / 131</b>	
第一节 科学的思维方式 / 131	
第二节 培养创新意识与把握灵感的能力 / 134	
1. 年轻时的灵感尤其可贵 / 135	
2. 灵感是顿悟或大彻大悟 / 135	
3. 多思考灵感才能源源不断涌现 / 137	
第三节 积极参与并善于表达实践 / 138	
第四节 愈挫愈奋的坚强意志 / 139	
第五节 良好的内在调控能力 / 142	
1. 内在控制力需要有颗强大心脏 / 142	
2. 心态也是内在调控能力的胜负手 / 143	
<b>第十章 提升智慧主体内应能力的多种智慧 / 145</b>	
第一节 文艺智慧 / 146	
1. 智慧使文艺在娱乐特性之上激发出多种能量 / 146	
2. 歌德晚年人性力量的文艺表达 / 147	
3. 文艺智慧也可成为激发或削弱、瓦解战斗力的推手 / 149	

第二节 科学智慧 / 150

1. 1837年，电报的发明改变了全世界 / 151
2. 当今科学实践的成果早已超越人类基本需要 / 152
3. 科学智慧中更重要的是科学思想 / 154

第三节 人类的“平凡”智慧成果多多 / 157

1. 拉链，20世纪对人类生活影响最大的10项发明之一 / 157
2. 人类漫长生存历程中智慧成果浩如烟海 / 158

第四节 天才与全才 / 159

**第十一章 宏大场势作用下的族群引领智慧 / 162**

第一节 中国历史长河中离我们最近的几位政治智者 / 163

1. 腐朽羸弱制度中冲出的共和先行者——孙中山 / 163
2. 内外交困中确立主导地位的智慧领袖——毛泽东 / 164
3. 中国改革开放、走向富强的设计师——邓小平 / 165

第二节 国际政治高端智慧中的明珠 / 166

1. 皇室不理政事却备受拥戴——君主立宪的智慧 / 167
2. 北美大陆永远铭记着华盛顿、林肯 / 168

第三节 人类共同智慧场的探索产物——联合国 / 170

1. 联合国——国际政治智慧的最大公约数 / 171
2. 人类共同拥戴的政治智慧领袖尚难出现 / 172

**第十二章 人类间征服与抗争中的军事智慧 / 174**

第一节 冷兵器时代的战争智慧——上兵伐谋 / 175

1. 谋略在冷兵器时代的作用举足轻重 / 175
2. 谋略在现代战争中仍有奇妙作用 / 176

第二节 现代军事智慧的高端能力——综合把握运用大势 / 178

第三节 军事家的智慧要受另一种场势的影响——死亡场 / 181

第四节 现当代军事智谋与政治智慧的最高境界越来越背离 / 182

### **第十三章 助推人类富有和享乐的经济智慧 / 185**

第一节 生产和分配活动的智慧 / 185

第二节 早期商品交换激发出的市场智慧 / 187

第三节 对经济智慧来说,市场是最大的智慧场 / 190

第四节 现代经济智慧更加成熟但也伴生问题 / 191

### **第十四章 智慧的干扰压制场 / 194**

第一节 场势本身与智慧主体相逆形成压制 / 195

1. 知识荒漠化或愚民政策使智慧内应力难以成熟 / 195

2. 违背自然法则揠苗助长 / 197

3. 压制方式使思维主体丧失张力 / 198

4. 境遇不顺使之思维烦躁紊乱 / 199

第二节 信息场对智慧主体内应力形成的干扰压迫 / 201

1. 利用信息闭塞形成的场差进行战略干扰 / 202

2. 信息过多过乱使思维主体产生信息焦虑 / 204

第三节 聪明的异化衍生品——狡诈欺骗 / 206

1. 最蠢的聪明——自欺欺人 / 207

2. 假货横行经济社会 / 208

3. 欺骗行径已经渗透到人类生活的各个方面 / 208

### **第十五章 智慧的内应力失误场 / 210**

第一节 主体内应力不到位 / 210

1. 感知系统敏感性丧失 / 211

2. 知识摄取不足 / 212

第二节 内应力违背或突破场势规律 / 214

1. 放纵自我，内应力与场势之间形成“短路” / 214

2. 智慧主体错误的认知方式使思维产生错乱 / 216

3. 过度偏执自信，内在调控能力失常 / 219

第三节 智慧原动力减弱和内应力闲置退化 / 220

1. 竞争态势中智慧原动力减弱 / 221

2. 现代技术将使人类的感知和知识摄取能力闲置退化 / 221

## 第十六章 过度自私导致的智慧异化及其深层次影响 / 223

第一节 被聪明带入的误区——猜疑失信 / 223

第二节 猜疑失信的最大嘲弄——零和游戏 / 226

第三节 贪占财富过度享乐 / 228

第四节 挥霍浪费、破坏环境不计后果 / 230

第五节 教化功能趋炎附势助长自我意识 / 233

## 第十七章 警惕，智慧向智慧提出的严峻挑战 / 237

第一节 高度智能化未必是人类的福音 / 238

第二节 聪明非但没有战胜反而催生精神疾患 / 241

第三节 畸形道德观将聪明智慧引入歧途 / 245

1. 高智商者对丑恶现象的鉴别能力退化 / 246

2. 西方极少数学历高、价值观畸形者加入反人类活动 / 246

3. 科学狂人试图用其掌握的技术突破人类伦理底线 / 247

4. 人类自身的一些逆行性技术也未必是好事 / 247

第四节 危险的不育理念 / 248

## 第十八章 以健康的方式营造智慧培育场 / 251

第一节 智慧发达的重要条件之一是制造一种场差 / 251

第二节 智慧培育场的若干维度 / 253

1. 立身，智慧内应力的支点 / 253
  2. 为未来智者传授合理优选的知识和信息，  
使知识与现实间出现落差 / 254
  3. 适当的竞争机制使主体与客体之间始终有追赶欲望 / 255
  4. 培养、创造丰富的情感氛围，使人获得更多的联想激情和欲望 / 256
  5. 摒弃各种强制禁锢，使创造主体处于最大限度自由状态 / 257
  6. 培养锻炼内在调控能力，以抵御智慧获得或发挥时的干扰因素 / 258
  7. 适当的静默和饥饿使智慧主体升腾起更大的欲望 / 260
- 第三节 智慧场里也应当有减法，必要的退场去势不可少 / 261
1. 信息获取、知情方面的减法 / 261
  2. 主攻目标方面的去芜取精，专一执着 / 263
  3. 场势方面的适当转场、退让 / 264
  4. 情感方面的舍得、放下 / 265

## **第十九章 回归重建真正的大智慧及其智慧场 / 267**

### 第一节 人类智慧有边界，并且需要首尾相顾 / 268

1. 人类智慧中有作茧自缚的短板 / 268
2. 首尾相顾是大自然的大智慧 / 270

### 第二节 智慧的最高境界是正确的价值观 / 271

### 第三节 重建道德场，提倡简约智慧 / 272

### 第四节 人类智慧在最高境界指导下的回归路径 / 273

1. 靠大智慧劝诫和研究减少人类消耗 / 274
2. 环境的保护恢复需要大智慧 / 276
3. 大智慧应该能行善劝善，帮人重建互信 / 276
4. 大智慧应能调适人类的心灵，让精神世界温暖阳光 / 273
5. 真正的智者还应主动寻找智慧洼地施展才能 / 273



**附章 关于智慧及智慧场的笔记心得 / 279**

一、智慧及智慧场断想 / 279

二、有关智慧的学习偶得 / 283

三、有关智慧的修炼 / 285

四、智慧场内外的杂感 / 286

五、智慧场研读心得感悟 / 289

六、智慧场故事简编 / 298

**参考文献 / 305**

**后记 / 309**

## ◎序章

# 场概念在人的思维领域

尊敬的读者，您打开本书看到的序章，是在为笔者即将开始的有关智慧场的论述做开场和铺垫。

笔者认为，人的思维能力提升，如果从实验中寻找物理和化学依据，也许是和脑容量及化学变化同步；但思维能力产生的效果，只能在智慧场里、也就是实践中得来，也就是说，你的大脑放出电或磁力线时，需要做功，需要得到另一极的互动反应才有效果。

智慧的获得与发挥，是一种思维意识活动，需要在一个场里来完成与周围物质的相互对话和相互作用。在这本书中，笔者将努力吸收前人和今人在智慧与创造学研究中的重要成果，将所能涉猎到的事例放到意象中的场里解剖分析，从而建立起自己的智慧场理论。笔者还将对当下人类智慧发展的趋势提出警示忠告，阐述自己关于人类在思维方面节能降耗、智慧方面简约回归的主张。

## 第一节 场概念当然源自物理学领域

《科学美国人》杂志1994年10月号曾登载了4位美国著名科学家的综述文章，介绍了科学界近年来对宇宙起源的演化问题的研究成果——大爆炸标准模型。按照他们的理论，宇宙是在大约150亿年前的物质与能量“大爆炸”中形成的，随着宇宙的急骤膨胀、冷却，逐渐衍生出众多的星系、星体、行星，直至出现生命。人类生活于其中的太阳系，约在50亿年前出现。