



世纪末的疯狂

——西方邪教透视

●于长洪 张义敏 著 ●世界知识出版社



世纪末的疯狂

——西方邪教透视

于长洪 张义敏 著

世界知识出版社

DR09/21
责任编辑：贾如梅

封面设计：丁品

图书在版编目(CIP)数据

世纪末的疯狂、西方邪教透视/于长洪，张义敏著. —北京：世界知识出版社，1996.

ISBN 7-5012-0777-1

I. 世… II. ①于…②张… III. 宗教，西方邪教-分析
IV. B989.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(96)第 00039 号

世界知识出版社出版发行

(北京东单外交部街甲 31 号 邮政编码：100005)

中国科学院印刷厂印刷 新华书店经销

787×1092 毫米 32 开本 印张：7.75 插页：2 字数：168000

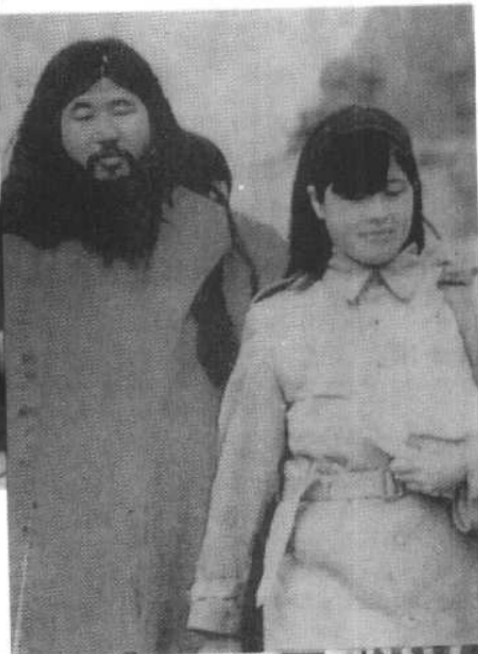
1996 年 5 月第 1 版 1996 年 5 月第 1 次印刷 印数：1—10500

定价：8.00 元

版权所有 翻印必究



麻原彰晃与他的妻子松本知子

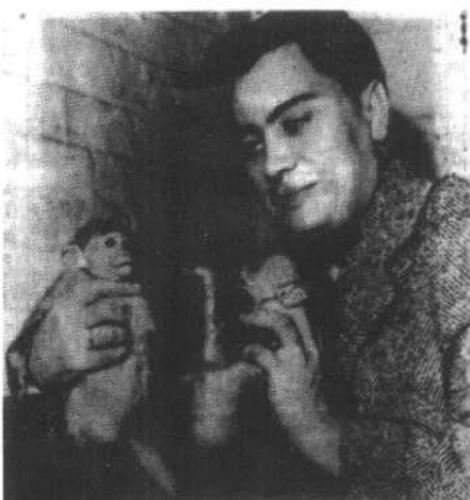


日本“奥姆真理教”教主麻原彰晃



1995年3月20日，东京地铁投毒事件发生后，地铁站附近的街道上，中毒者在等待抢救。

美「人民圣殿教」教主吉姆·琼斯。这是他22岁时，为筹款建立自己的教堂在出售猴子。

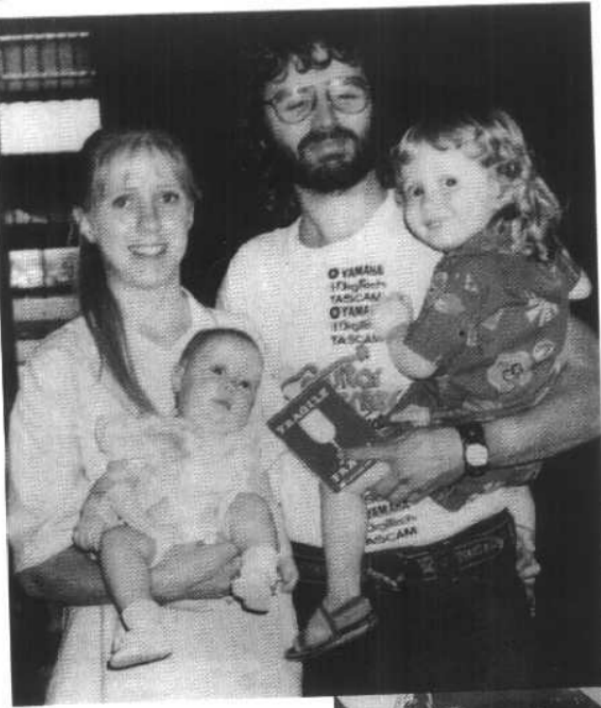


“琼斯城”大自杀时，盛放毒药的大桶。



“琼斯城”大帐篷内的自杀现场

美国「大卫教派」首领大卫·考雷什和他
的妻子、儿女。



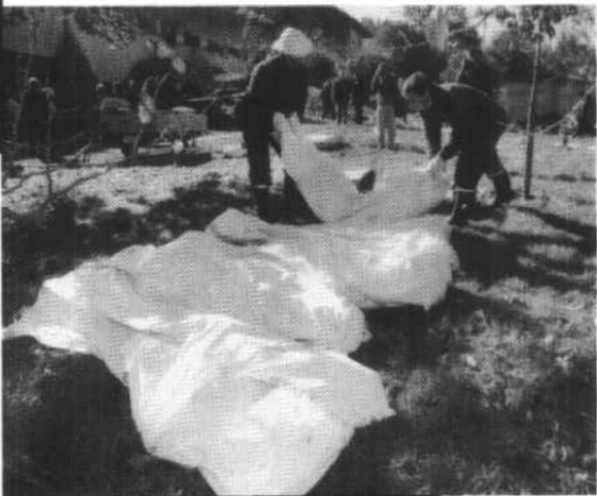
1995年4月19日，美国俄克拉何马州首府俄克拉何马城联邦政府办公大楼被炸毁。



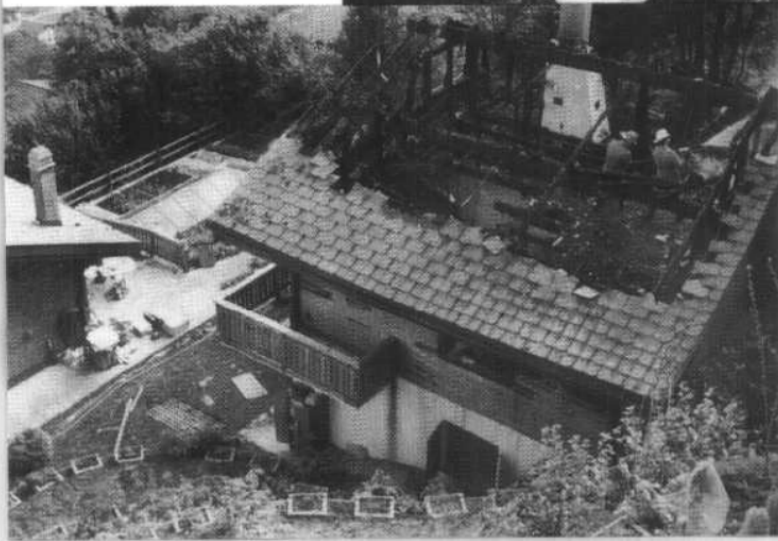


跨国教团“太阳圣殿教”教主吕克·儒雷

瑞士警方在清理自杀现场



「太阳圣殿教」信徒焚烧后的自杀现场



目 录

第一章	亦真亦幻“世纪末”	1
	林林总总说“征兆”	4
	人类大限在 1999?	9
	“敲，门则为你洞开”	15
	当代心理症候群	18
第二章	世界奔涌宗教潮	22
	现代人寻找丢失的“拐杖”	24
	奇宗异教不掩邪	29
	从自杀到杀他	34
第三章	奥姆风暴搅世界	40
	屠杀，静悄悄	40
	春分时节，阴森森	50
	富士山下最后的疯狂	58
第四章	盲侠麻原帝国梦	70
	盲校少年的梦	70
	十载“开国”略漫漫	79
	“治国兴邦”有异术	89

末日无句号	95
帝国“封神榜”	100
第五章 东洋顽症世界病	116
又是一年樱花红	116
世界冲击波	125
谜团求解——谁病了？	134
第六章 圭亚那丛林之谜	147
“草莓汤”与“安乐死”	148
从 373 到 913	150
跨进“人民”的“圣殿”	152
南美“集中营”	155
“中西部的基督”	158
丛林悲剧	164
“死亡通知单”	169
末日的“魅力”	174
上流社会的尴尬	176
第七章 韦科庄园难“涅槃”	178
奇怪的耶稣信奉者	179
考雷什和他的“吉德事业”	181
偷袭卡梅尔山庄	183
围城 51 日	185
地狱之火	186
不泯的记忆与大卫的继承者	189
俄城灾难荡余波	195

“民兵运动”与“火药桶”	200
奇谈怪论 欲盖弥彰	205
第八章 陨落的“太阳” 210	
自尽,发生在同时	210
这里并非静悄悄	213
天狼星的蛊惑	214
煽动性演讲天才	216
“矮子拿破仑”	219
太阳下的悲哀	221
第九章 国人看邪教 225	
东洋景并不遥远	226
当心九州“神秘风”	230
院士疾呼：向伪科学宣战	234

第一章

亦真亦幻“世纪末”

历史的车轮行进在 20 世纪 90 年代。

这是一个科技昌明的年代。核能、超导、智能计算机等尖端技术十分迅速地综合应用于能源网络、交通运输、航空航天等广泛的领域，多媒体已使足不出户就能工作、学习、就医、商业消费成为了可能。生物工程的兴起，不仅从根本上改造着农业，而且小小的生物反应塔也可以把庞大的石化企业推出生产舞台。光纤、激光等一系列新材料、新能源已从历史的地平线上升起，金融、通讯、信息正在新的产业结构中定位。科学技术使人类居住、交通、工作、艺术享受、业余消遣的方式和手段日新月异，深刻而全方位地改变着人们的生活。

这是一个人才辈起的年代。人类认识的化合物在 1880 年时仅有 1200 种，1950 年是 100 万种，而现在则约有 400 万种。与科技知识每 5 年甚至每 3 年增加一倍的事实相伴生，是各类人才的大规模涌现。一方面，教育水平的提高奠定了一个人才辈出的基础；另一方面，现代生活的挑战性也使不凡之士脱颖而出。

这是一个天道酬勤的年代。创业渴望着收获成功，风险过后是惊人的卓越。只要你肯于做，世界就为你提供了政治的、经济的、艺术的、体育的诸多宽广的用武之地。昨天的

穷小子经过奋斗能够成为百万富翁，打着赤脚的孩子完全可能是明天的部长或总统。

这是一个讲究生活质量的时代。彩色电视机的功能被无以复加地开发，豪华汽车的颜色与牌子一样重要。室内攀援是体育运动，更像是消闲活动；跳伞婚礼则已不再是勇士的专利。人们看待家庭时有了许多新的眼光和说法，不变的热点是“进百国门，行万里路”的旅游远足。

这是一个追求和平的时代。虽然前南斯拉夫、前苏联版图的拆分导致了是非非和恩恩怨怨，但世界总体上趋缓了。柬埔寨刀枪入鞘，海地岛转危为安，伊科冲突硝烟散尽，纷争不已的阿拉伯与以色列也开始了关于和平的对话。

地球美丽富饶，人类智慧无穷。发展，再发展，可持续的发展，对美好明天的追求正化作一条条激流，从恒河、黄河、尼罗河、莱茵河、伏尔加河、亚马孙河、密西西比河……从一切溪流江川奔向浩瀚的太平洋、大西洋、印度洋，汇成人类今天瑰丽无比的画卷。21世纪——和平与发展的新纪元，正由时间揭开它那恢宏辽迈的帷幕。

新的一千年的开始确实让人怦然心动。

然而，映入人们眼帘的并非只有鲜花，电脑键盘敲出的文字也并非都是欢乐。新世纪的临近在带给人类欣喜的同时也加大了人们的困惑：江河污染、大气污染、噪音污染、植被毁坏、海平面上升、臭氧层被破坏造成两极冰山融化、人类赖以生存的氧气大量减少而得不到补充……人们在享有的同时也伴随着失去，对新世纪的礼赞并不能冲淡迈步的沉重感觉。人类可以努力避免战争，却无法逃避因违背自然规律而应受到的惩罚。从某种意义上说，人类其实正面对着有史以来最大的生存危机。

不只客观环境的变化投下了难驱的阴影，人们的主观世界也出现了阳光照射不到的角落。过去的几十年中，无论是人类物质文明所取得的空前硕大的成果，还是社会形态、社会生活所出现的人们始料不及的结局，都使人类承受了急风暴雨般的变化。这种变化不仅改变了人类的生活方式，更在人类的思维方式及精神世界上留下了深深的烙印。变化的浪潮以其日益迅猛的速度和空前强大的冲击力几乎席卷了所有的国家和地区。狂澜过后，留下的是一片光怪陆离的社会众生相，从幻觉教会、“自由大学”到换妻俱乐部，无奇不有。

这在发达的西方社会尤为明显。

在美国未来学家阿·托夫勒的笔下，对西方世界的现状曾有这样的描述：12岁的孩子没有一点孩子气，年已半百的人却像12岁的孩子一样天真；有的富人装穷；有的计算机程序员编制员靠麻醉品提神；有些衣衫褴褛的无政府主义者骨子里却是十足的唯唯诺诺之辈，而衣冠整齐、貌似守法者，却又是道地的无政府主义者；有的僧侣娶妻，有的教士不信神，有的犹太人皈依禅宗，有的人靠花花公子俱乐部度过光阴，有的人靠兴奋剂扬名……

社会变化之快不只使未来学家们应接不暇，而且现实就像一个失去控制的万花筒，深入到人们生活的内部，逼迫人们扮演新的角色，使人们产生头晕眼花的迷失感。千千万万的人越来越无所适从，越来越无法合理地应付周围的事物，甚至社会活动中那些惯常的心理反应突然失效而被一些无法理解的陌生反应所取代。

如是，“这世界怎么了”的疑问便顺势而出；如是，“人类文明终结”的担忧就广布焦灼；如是，“世纪末情结”自成一统，自圆其说。

林林总总说“征兆”

第二次世界大战，希特勒屠杀 600 万犹太人搞种族灭绝，那么多国家卷进了战争，死伤者数千万。即便是这样，人们也并没觉得人类怎样了，有的只是战胜纳粹的高昂斗志，直至取得最后胜利。

在多事的中东，90 年代以前是血海世界。阿拉伯人和犹太人苦斗多年，伤亡累累，结下似乎难以解开的仇结，并使世界各大政治力量或多或少、深浅不一地卷进这一漩涡。对此人们也并没觉得人类怎样了，只是不断地化解危机，直到阿以实现和谈。

战乱不已的非洲，种族械斗，国际纷争，剪不断，理还乱，搅得地球不得安宁。人们还是没觉得人类怎么样了，只是努力地化剑为犁，直到取得南非取消种族统治这一巨大突破。

可是，进入 90 年代之后，一场地震，一次热浪侵袭，甚至世界性的气候变化，不治之症，却往往被西方的许多人士认为是一种“先兆”，预示着人类灭绝、世界末日到来的“先兆”。恰逢人类又将告别一个世纪，并行将揭开又一个一千年的帷幕，在飞旋的变化面前这些人更感到应接不暇和惶惑茫然，心理似乎更容易受到某个偶然事件、某个不经说法的暗示。在西方世界，生殖低落、滥杀无辜、经济破产、道德沦丧……似乎世界上到处都呈现出世纪末的现象，影响着人类的存亡！

在物质水平并不发达的时候，人类的生活格调却是高昂和明亮的，人类也对自身充满了信心；而在世界物质文明空前发达，尤其是西方国家，人们无需为生存而忧心的时候，人

们却恰恰迷失了自己，开始怀疑自己，“杞人忧天”成了西方的通病。人们的心理确实相当脆弱了。

众说纷纭的是气候反常，诸如洪水、豪雨、台风、干旱、大寒、奇热等等。不少国家和地区气温连年上升，1995年欧亚大陆北部1至3月平均温度竟上升至摄氏10度。据科学家测算，地球每年的平均温度，自1975年起的10年内，上升了摄氏0.3度。西班牙近两年屡发大旱，土地龟裂，牲畜横尸，其状令人震惊。美国所受台风之灾原来每年约1000次，但1990年以来，每年的台风增加到1300至1400次，龙卷风袭击的次数也大有增加，生命财产损失巨大。

专家们对此的解释是：

由于文明进步，而致人类耗费燃料日多，所排出的二氧化碳，导致地球表面温度升高，从而引发台风和豪雨，直接威胁人类。至于寒流和干旱，则影响农作物的收成，也间接威胁了人类。还有海水温度上升，致使两极冰雪融化，海平面上升，像荷兰和马尔代夫等低地国家，就有陆沉之虞。

文明进步造成的威胁，更见于含氯氟烃（CFC，简称氟隆）对臭氧层的破坏。CFC气体用作冷冻及喷雾剂，排入大气层后致使臭氧层浓度减薄，形成臭氧洞，引起温室效应，令地球温度上升。

1987年，国际协议限制应用CFC等其他有害物质后，对流圈中的CFC虽然停止增加了，但由于对流圈的CFC要经过4年以上的时间才能上升到成层圈，因此臭氧洞到1999年底为止，仍将继续扩大，然后还要再过50年，始能复原。臭氧层如有1%受到破坏，阳光中所含有害紫外线即会增加约2%，并对天气造成影响。同时，紫外线对皮肤癌和白血病的发病率也有所助长。紫外线对地球整个气候系统的影响，以

及其造成气候异常的程度，目前尚难估计。总之，地球温度上升与臭氧层受到破坏，是本世纪末人类难以回避的重大问题。异常气候的变化似乎逐渐使地球变质，静静地在惩罚地球上 的生灵！

自然灾害频繁仍是不容忽视的现象。1995年1月17日黎明，日本关西发生大地震，震度达到里氏7级，对神户造成了极大的破坏，死亡5000人以上，不少摩天大楼变成瓦砾，到处黑烟冲天。

自然的灾害冷酷无情。今天是神户，明天会是哪里呢？今天是5000人罹难，明天又会有多少人遭殃呢？

地震造成的惨剧与生态环境受到破坏的不同之处，在于其突然而来，于刹那之间便造成严重破坏，令人生畏。每次大地震后，人们都想知道，地震是否可以预报，劫数是否可以逃避。日本地震研究学者木村政昭认为，以日本列岛而言，在最近的未来，发生地震的可能性仍然相当高，他希望地震预测技术应尽快有所进步。诸如此种天灾，显示出人类在利用科学时，所知仍然有限。

与大地震同样成为话题的天体异变，是彗星和小游星可能对地球的冲撞。一些专家指出，现在已知可能接近地球、直径在1公里以上的小行星（游星），近期不会和地球相撞。但专家说的只是轨道上已知的游星，而接近地球直径、体积在1公里以上的游星有2000个，目前纪录在案的却只有300个左右。不过，其中任何一个游星冲击地球的可能性，估计12万年中只有一次，而且万一发现可能冲来时，也可以发射飞弹，改变其轨道。美国航空总署目前正在观察其他游星的运行轨迹。

不治之症的蔓延，是“世纪末链条”的重要一环。被称为“超级癌症”的艾滋病威胁未除，许多新的不治之症又陆

续出现。有据称是由猴子传染来的“埃博拉”病毒，前不久扎伊尔很多人患上这种不明不白的病，着实让世界卫生组织紧张了一阵子，最后也只好徒唤无奈。1994年9月，澳洲的14匹赛马和一名驯马师死亡，原因即为受一种新病毒感染，但是如何感染的却无人得知，该病毒被称之为“马麻痹病毒”。至于“吃人细菌”，又称“急性A群溶血性链球菌感染症”，患者病发后一两周内死亡。溶连菌是引起喉头炎和扁桃腺炎的细菌，到处都有，可以由空气感染。身体抵抗力低弱的人，细菌进入血液后流经全身，先侵蚀包住肌肉的膜，然后令肌肉腐蚀。不治之症对现代人的惩治，令人不寒而栗。

生殖低落的现象也渐渐引起了人们的关注。在许多人口大国为控制人口过快增长而努力时，发达国家的人口繁殖力却在显著地降低。其重要原因就是近年人们经常讨论的男性不育症——男子精子数量减低和性欲本能丧失。男性正常的射精量，约为2至5毫升，内含精子为6000万至1亿个。据日本研究不妊症及体外受精问题的专家大野虎之进说，最近30年来，精子数平均值降为4000万到6000万个。目前全世界不妊夫妇有8000万对，且不断增加。他指出，出现这种现象的重要原因是男性社会生活的变化，以及使用脑力工作的增加，由于大脑经常处于紧张疲劳状态，导致制造精子的内分泌活动减弱。此外，环境污染、食品添加剂等，也导致精子数量减少。换言之，文明愈发发达，其负面影响反而是人类的生殖能力愈弱。

道德沦丧不断向人们敲响警钟。世界各地都有民众道德水平普遍下降的报告，一些发达的国家和地区尤为严重。各类恶性事故明显增多。外科医疗手术常常做错了位置，官僚主义和渎职行为往往导致甚至是丢失生命的恶果。在韩国，由