

世纪大灾变



# 世纪大灾变

中国文史出版社

(京)新登字第107号

图书在版编目(CIP)数据

世纪大灾变/杜力,肖桐编. —北京:中国文史出版社,

1997.1

ISBN7—5034—0796—4

I. 世… II. ①杜… ②肖… III. ①历史事件—世界  
②自然灾害—世界 IV. K105

中国版本图书馆CIP 数据核字(96)第21370号

---

出版发行:中国文史出版社  
社 址:100811 北京太平桥大街23号  
印 刷:成都宏明企业公司印刷厂  
经 销:新华书店  
开 本:850×1168 毫米 1/32  
印 张:14.5 字数:350 千字  
印 数:1—15000 册 插页:6  
版 次:1997年1月成都第一版 第一次印刷  
定 价:19.80 元



无论是在寒冷的南北极，还是在酷热的赤道，海难始终象幽灵一样纠缠着人类。海水无情地吞噬了千万生灵，留给我们的只是一个又一个难解之谜。



人类的自相残害丰富了灾难的内涵，30年代前苏联政治大清洗殃及1500万人，死了的已是冤魂，活在疯人院的也在人鬼之间。



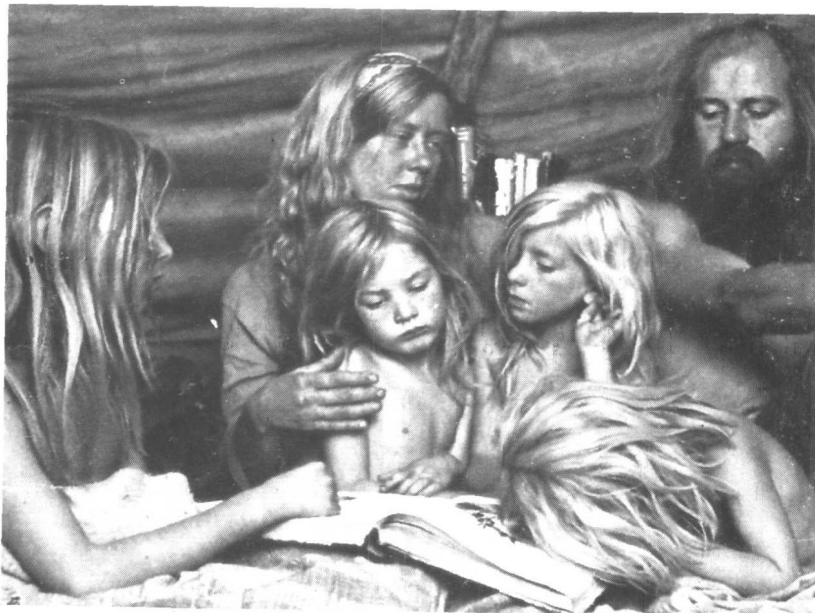
毒品和艾滋病已使几百万人丧生，却不能使几千万人醒悟。据统计，全世界吸毒者和艾滋病病毒携带者的人数以成倍的数量增加。



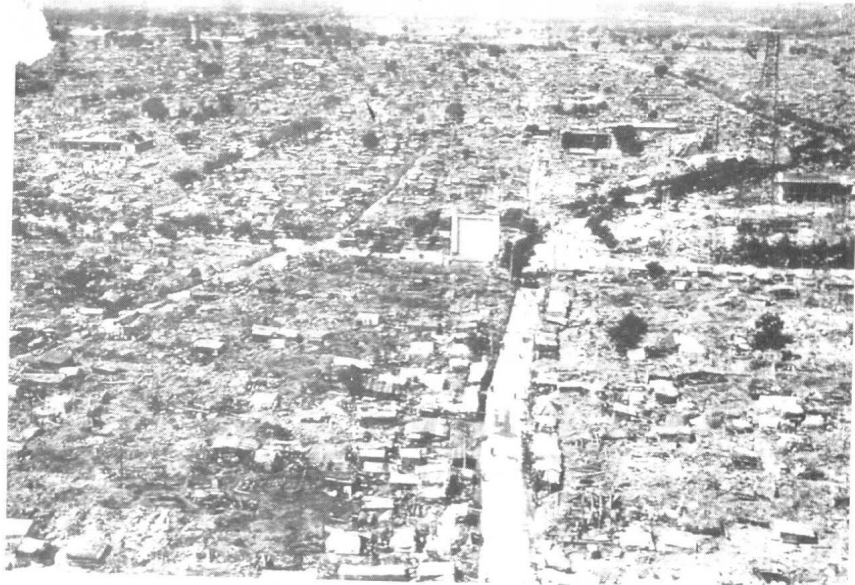
这颗战车上烧焦的头颅是否在控诉战争的罪恶。



从广岛升起的蘑菇云到现在，地球上储备的核武器可以将世界现代文明摧毁几十次。广岛和长崎的灾难真的不会再发生了吗？



物质文明高度发达的西方社会，精神并不一定能同步前进，从美国的“人民圣殿教”到日本的“奥姆真理教”，这些逃避现代文明而自行隐居的人们，到底要寻求什么呢？



9秒钟的时间，近百万人的城市就被夷为平地，近30万人被活埋在砖瓦之下，这就是中国的唐山大地震。



图为地震  
中一幢楼房倒  
塌的瞬间。



二战中德国纳粹对犹太人的屠杀是人类历史上最惨烈的种族灭绝灾难，而导致这种灾难的种族歧视和种族仇恨在今天仍到处可见。



图为在美国密西西比州被白人极端分子私刑处死的黑人。



另一种灾难正以其狰狞的面孔窥探着人类——环境污染。轻视它，人类将付出惨重的代价。



1986年1月28日，  
美国东部时间11:38分，  
航天飞机“挑战者”号  
点火升空。1分12秒时，  
“挑战者”号凌空爆炸，  
世界航天史上空前的大  
灾难发生了。

## 目 录

灾难,本世纪的焦点(代序) ·1·

一、冰海沉船 ·3·

### 1912年:英国“泰坦尼克”号沉没惨案

一九一二年四月十四日,世界上最大的客轮、号称“永不沉没”的远洋巨轮“泰坦尼克”号意外地撞上一座冰山,于次日凌晨沉入洋底。船上仅有六百九十五人得以生还,另外一千五百一十三人葬身大海。“泰坦尼克”号的沉没充满神秘和巧合,至今人们仍不断提出惊世骇俗的说法。

二、殃及 1500 万人的灾难 ·33·

### 1934—1939年:前苏联政治大清洗

一九三四年十二月,斯大林借苏共中央第二号人物基洛夫被杀为由,开始对前反对派成员及其追随者进行迫害。先后杀害了季诺维也夫、加米涅夫、皮达可夫、布哈林、李可夫、图哈切夫斯

基等一大批党政军要员，清洗、枪毙了几十万干部，殃及一千五百万无辜群众，成为人类史上空前的政治灾难。

### 三、死亡赋格曲

•63•

#### 1939—1945年：纳粹大屠犹

第二次世界大战中德国纳粹对犹太人的大屠杀是人类历史上最惨烈的种族灭绝灾难。纳粹用“死亡坑”、“死亡营”等大批量、集中的手段屠杀了五百八十二万犹太人，使欧洲犹太人骤然减少了二分之一，世界犹太人减少了三分之一。

### 四、人间地狱：结局还是开始？

•99•

#### 1945年：美国对日本使用原子弹

一九四五年八月六日，美国为迫使日本迅速投降，在日本广岛投掷了人类史上第一颗原子弹。炸死七万余人，负伤失踪者五万余人。八月九日，美国又在日本长崎投下第二颗原子弹，造成九万五千人伤亡。原子弹迅速结束了第二次世界大战，也拉开了人类核灾难的序幕。

## 五、北纬 40°大难

·135·

### 1976年：中国唐山大地震

一九七六年七月二十八日凌晨三时四十二分，中国唐山市突然发生里氏七点八级强烈地震，仅仅几秒钟后，唐山变成废墟，六十五万六千一百多间民用建筑倒塌和受到严重破坏，二十四万二千七百六十九人死亡，十六万四千八百五十一人重伤，直接经济损失达三十亿元以上，为世界罕见。

## 六、魂断琼斯敦

·167·

### 1978年：美国“人民圣殿”教集体自杀惨案

一九七八年十一月十八日，在南美洲圭亚那与世隔绝的丛林公社琼斯敦，美国“人民圣殿”教成员九百一十四人，在教主吉姆·琼斯的带领下集体服毒自杀，震惊了全世界。当今世界，迷狂的宗教泛滥成灾，邪教的阴云何时才能从人类的头上抹去？

## 七、天才的危害

·203·

### 80年代至现在：计算机病毒蔓延全世界

一九八三年，计算机病毒第一次登上历史舞

台。短短十三年间，这个幽灵出没于世界各地，所到之处无不留下灾难般的痕迹。迄今为止，已发现的病毒计有八千五百余种，且还以每天产生六千一百一十种新病毒的速度递增，令人们谈病毒而色变。人们将计算机病毒称之为“二十世纪最大的隐患”，“不流血的致命武器”。

## 八、病与毒

•237•

### 80年代至现在：吸毒与艾滋病肆虐全球

本世纪八十年代以来贩毒和吸毒已使数百万人丧生；有二千万人染上艾滋病病毒，数百万人已经发病死亡，吸毒和艾滋病的蔓延迫使人类重新思考国家、地区之间的关系以及人的生存、生活方式。

## 九、悲剧布鲁斯

•276•

### 1983—1985年：非洲大饥荒

当今世界，大饥荒的灾难仍然高悬人类的头上。一九八三年起，非洲发生本世纪以来最大的一次干旱和饥荒。非洲五十个国家和地区就有三十四个大旱，二十四个国家发生大饥荒，一点五～一点八五亿人受到饥饿威胁。一九八三

年就有一千六百万人死于饥饿与营养不良有关的疾病，全世界都在呼唤“救救非洲！”

## 十、挑战者的悲歌

•304•

### 1986年：美国“挑战者”号航天飞机凌空爆炸

一九八六年一月二十八日，美国“挑战者”号航天飞机在第十次发射升空后，因助推火箭发生事故凌空爆炸，舱内七名宇航员（包括一名女教师）全部遇难。造成直接经济损失十二亿美元，航天飞机停飞近三年，成为人类航天史上最严重的一次载人航天事故。

## 十一、危害一百年

•341•

### 1986年：前苏联切尔诺贝利核电站大爆炸

一九八六年四月二十六日凌晨，前苏联乌克兰境内切尔诺贝利核电站发生大爆炸。前后已有近万人死于这起事故，数十万人受到辐射伤害。造成直接经济损失数十亿美元，间接经济损失数千亿美元。其后患将会影响人类一百年，是已知的世界最大核事故。

## 十二、绿色王国的浩劫

·374·

### 1987年：中国大兴安岭特大森林火灾

火灾灾难始终伴随着人类，给人类带来巨大损失。一九八七年五月六日，中国大兴安岭地区燃起特大森林大火，持续二十七个昼夜，烧毁七十万公顷森林，三座城镇变成废墟，一百九十三人丧生，六万多人无家可归，成为中华人民共和国建国以来损失最为惨重的一次特大灾难。

## 十三、血沃西亚

·406·

### 1980—1988年：两伊战争灾难

一九八〇年九月二十二日，长达八年的伊朗和伊拉克之间的战争爆发。这场战争共造成五十三万人死亡，直接经济损失高达九千亿美元。这场战争使用了包括化学武器在内的几乎所有的现代化武器，而且运用了极原始极残酷的人海战术，是一场名符其实的拼国力、拼人命的拉锯消耗战，为第二次世界大战后所罕见。

## 灾难，本世纪的焦点（代序）

在世纪末谈论灾难，有人也许首先会想起《圣经·启示录》里的话：“三位天使要吹那其余的号，你们住在地上的民，祸哉，祸哉，祸哉！”；还有人会想起诺查丹玛斯那本著名的预言书《诸世纪》以及他所预言的世界末日。当然，同先知们的话相比，人们更关心现实中的灾难。

其实，只要翻开历史就会发现，所谓“末日”的征兆并不少见：战争、地震、洪水、瘟疫等等，一直伴随着人类。而在本世纪除了这些灾难有变本加厉的趋势外，又增加了诸如环境污染、生态失衡、资源枯竭、能源危机、人口爆炸、粮食短缺、恐怖主义、毒品、核污染等新的天灾人祸，其中许多又可以归结为人祸。人的力量的确可以而且已经改变了人的生存环境，但同带来的益处相比，有些灾难性的后果却更加影响深远。

从某种角度来说，人类可以说是从灾难中发展起来的，所谓“生于忧患”。鼠疫曾在欧洲横行三个世纪，在人们改善了卫生条件以后，它就迅速消失了。相信“人定胜天”者认为，人类总是

能度过难关的，只须埋头大步向前。这类人大致是不相信增长也有极限的，他们习惯于在灾难发生后再考虑其“善后”和“改进”。

“人定胜天”假设了一种人与自然的敌对关系，结果天（臭氧层）真的也被戳了一个大洞。这还不算，地下核试验震得大地塌陷，核泄露把放射性物质吹向全世界，更不用说足够摧毁地球几十次上百次的核库存了。“天”真的不是人的对手了吗？

或者，这种极端的提问正在使我们接近灾难的实质。人们关心灾难，或许是因为灾难往往触及到了一个时代、一个社会的敏感之处，灾难其实也是无所不包的。研究灾难的人会发现，灾难不可能被完全消灭，却可能被人为地扩大。这注定了人在“天”的面前必须持一种谦恭的态度。顺应自然，才有可能利用自然。

这并不是说，在灾难面前人只能束手待毙，而是说，如同人与人一样，人与“天”也需要对话。独白的时代已经过去了，灾难是自然的一种语言，人类应该倾听。

二十世纪仅有数载。我们从一百年来的灾难中挑选出十三个具有典型性的汇集成本书。我们同所有具有善良本性的人一样希望，灾难不仅毁灭着人，也总是促进着人类进步；研究灾难，归根到底，是为了更好地战胜灾难。

编者

1996年6月