# <<日本大地震启示录>>

#### 图书基本信息

书名:<<日本大地震启示录>>

13位ISBN编号: 9787504471086

10位ISBN编号:7504471089

出版时间:2011-5

出版时间:中国商业出版社

作者:金圣荣

页数:261

字数:260000

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

### <<日本大地震启示录>>

#### 前言

公元2011年3月11日的日本地动山摇,巨浪滔天,随即拉开了21世纪自然灾害带给人类的最猛烈的一场腥风血雨的序幕。

"3·11"当日,位于日本本州岛附近的海域发生了里氏9.0级大地震,可以说这是 人类有史以来极为罕见的强烈地震。

不仅如此,沿海地区随之而来的海啸在日本东北部上演了一场"桑田变沧海"的悲剧。 截止到3月28日,地震和海啸造成的遇难和失踪人员的总数已经超过了28000人,其中10901人已被确认 死亡,17649人失踪,另外还有2776人在地震和海啸中受伤。

而距震中最近的日本宫城县几乎被夷为平地。

可以说,这场巨大灾难的突然降临,使成千上万的日本人无家可归,流离失所,只能在临时避难所中 承受孤寂初春的寒意和失去亲人、同胞们的悲痛。

然而天意弄人,刚刚经历了一场巨大灾难的日本又传来了二次灾害的消息——发生地震第二天的下午15点零6分,福岛县第一核电站的I号机组发生爆炸,接着核燃料发生泄漏,核辐射灾害愈演愈烈,进而使尚未从地震海啸的噩梦中惊醒过来的日本民众,顷刻间又陷人到了核辐射的危机当中。 天灾人祸的双重打击,使得整个日本岌岌可危。

"3·11"强震所引发的灾难几乎令全人类为之动容,令所有人感同身受。 于是,全世界的人们都开始默默地祈福——我们庆幸,在灾难面前不论国籍,不论民族, 人们都是肝胆相照、生死与共的"地球人"。

本书从日本地震发生的过程,对本国以及全世界造成的影响等多个角度出发,采用纪实手法,大量运用现场直击式的客观语言,为您真实呈现了"3·11日本特大地震海啸"的详实经过:从地震海啸过后满目疮痍的大地、人们对此次灾难的种种议论与猜测,到地震过后各国携手,共同抢救生命,扶持灾区的人道行为,再到大地震为日本留下的创伤乃至全世界产生的变化等…… 进入20世纪以来,地球上灾难频发,每一次灾难都给人们带来了巨大的伤痛。面对越来越多的自然灾害和逐步累积起来的末日情结,人类应该如何寻找希望?本书的目的就是为了让人类记住灾难带来的伤痛,同时提醒幸存者尊重生命,尊重自然。毕竟不管经历多少挫折,我们都不能离开地球而存活。

如此一来,人类值得知道的是对于人类的家园,我们索取的越多,最后要偿还的也就越多。

记住"3·11"的惨痛经历,让它给生活在21世纪的人们敲响警钟——世界上本就没有无缘无故的灾难,灾难频发的很大原因是对我们无度开采和滥用资源的一种报复。

如果我们继续无视地球的警告,或许更大的灾难行将不远……

# <<日本大地震启示录>>

#### 内容概要

《日本大地震启示录》由金圣荣所著,从日本地震发生的过程,对本国以及全世界造成的影响等多个角度出发,采用纪实手法,大量运用现场直击式的客观语言,为您真实呈现了"3·11日本特大地震海啸"的详实经过:从地震海啸过后满目疮痍的大地、人们对此次灾难的种种议论与猜测,到地震过后各国携手,共同抢救生命,扶持灾区的人道行为,再到大地震为日本留下的创伤乃至全世界产生的变化等……

### <<日本大地震启示录>>

#### 书籍目录

第一章9.0级大地震——史上最强地震袭击日本

- 1.突如其来的"抖动"
- 2.共同面对——天灾之中显爱心
- 3.心灵的鼓励——坚强地活下去

第二章危情核泄漏——看日本如何应对地震引发的核危机

- 1.日本核泄引发全球大恐慌
- 2.令人恐惧的核泄漏——核泄漏的伤害不能等同于原子弹的爆炸
- 3.福岛核泄漏——全世界的温暖在这一刻汇集日本
- 4.日本核泄漏事故探查
- 5.看日本如何应对地震引发的核危机
- 6.感动世界的"福岛50壮士"
- 7.深度解析核泄漏与核爆炸
- 8.切尔诺贝利之殇
- 9.历史上的核泄漏事件
- 10.核泄漏之后的思考——是"爱"还是"恨"?

#### 第三章天灾加人祸——日本在大灾难面前显露出来的破绽

- 1.救灾速度的最大障碍——日本官僚作风
- 2.日本管理危机——天灾之后的人祸
- 3.救灾不力——产生二次伤亡的根源
- 4.东京电力公司——触动世界敏感神经
- 5.灾难面前的日本自卫队——"视死如归"的精神在何处?

#### 第四章谣言与猜测——大地震背后的惊天秘密

- 1.攻破"海底核实验引发地震"的谣言
- 2.日本地震引发的担忧:2012是否会来?
- 3.日本地震的"罪魁祸首"是"超级月亮"吗?
- 4.隐藏在汶川地震与日本地震背后的惊人巧合
- 5.跟随着日本地震而袭来的"谣言潮"
- 6.谣言变"谣盐":中国人为何自乱阵脚?

#### 第五章亲历大地震——幸存者的回忆录

- 1.保护留学生安全的中国驻日大使——程永华
- 2.东京高楼惊魂——旅华日籍作家加藤嘉一的经历
- 3.灾难中的镇静与秩序——国际经济研究所所长赵伟的东京之旅
- 4.灾难中的奇迹创造者
- 5.惊恐与绝望绝不会忘记——来自地震重灾区幸存者的记忆

第六章灾难启示录——日本大地震告诉了我们什么

- 1.铺展有效抗震能力,构筑城市防护伞
- 2.完美的预警系统可将危害降至最低
- 3.井然有序的灾后局面——"震"出来的责任与文明
- 4.防御防不胜防的次生灾害——全面防灾意识需强化
- 5.防大灾胜于防灾——确保防灾网疏而不漏

### <<日本大地震启示录>>

6.领袖精神:灾难之中的凝聚力

7.以小见大:日本防震体系何以牢固

第七章地震冲击波——日本大地震如何改变全世界

- 1.日本受灾使欧洲得利——大地震与利比亚战争的重叠影响
- 2.牵一发而动全身——日本地震及核危机对世界的影响
- 3.冲击世界政治格局——日本核辐射对世界政治格局的影响
- 4.灾难中的温存画面——"竞争对手"的关系
- 5.电子信息产业在"3·11"地震后的发展之路
- 第八章历史经验——全世界大地震留下的经验
- 1.唐山大地震给我们留下的启示
- 2.新西兰地震:"零死亡"的奇迹
- 3.印尼地震,海啸的警醒——防范意识的匮乏让灾难升级
- 第九章对经济的影响——日本大地震重创世界经济
- 1.日本大地震——突如其来的灾难重创世界经济
- 2.日本大地震将会引发全球经济结构的"大变革"
- 3.日本大地震对中国及世界经济的影响
- 4.日产品牌——日本地震引发短期供应不足
- 5.主权债务风险——日本大地震射给世界经济的又一颗子弹
- 6.大灾之后——匮乏的电力将会扼住日本经济复苏的咽喉
- 7.日本地震之后的契机——中国民间力量将迎来新的经济发展期
- 第十章预灾系统——日本怎样与灾难共存
- 1.多灾多难的自然环境,让灾难意识渗入肌理
- 2.抗灾教育:存在于日本社会的永恒"事件"
- 3.日本文化的夺目之处:灾难元素
- 4.日本的长期原则:坚持防震
- 5.日本如何练就面对灾难"处事不惊"的本领
- 第十一章日本之殇——日本历史上的大灾难
- 1.1896年三陆大地震
- 2.1896年东北沿岸海啸
- 3.1923年关东大地震
- 4.1933年三陆大地震
- 5.1945年广岛和长崎原子弹事件
- 6.1995年阪神大地震
- 7.2003年北海道地震
- 8.2006年日本龙卷风

#### 第十二章大灾难——人类历史上的大地震

- 1.1556年的中国华州大地震——人类之殇
- 2.1906年美国旧金山大地震——火灾严重
- 3.1920年中国海原大地震——环球大震
- 4.1950年中国西藏墨脱大地震——接近神话的地震
- 5.1960年智利9.5级大地震——历史上震级最大的地震
- 6.1964年美国阿拉斯加大地震——撼动地球的震动
- 7.1976年中国唐山大地震——当代死亡人数最多的一次地震
- 8.1985年墨西哥城大地震——墨西哥人记忆中永远的痛
- 9.2004年印度尼西亚大地震——印度洋上的灾难
- 10.2008年中国汶川大地震——中国人永远难忘的历史之殇

# <<日本大地震启示录>>

### <<日本大地震启示录>>

#### 章节摘录

一个平静安宁的午后,大多数日本民众刚刚准备进入下午的工作。

突然之间,地面毫无预兆地强烈抖动起来,房屋、车辆如扁舟一样随着上下起伏的道路摇摆不定;随之而来的海啸又侵袭了东北部沿海县市,瞬间夷平了大地,人们丢失了家园和生命……人类有文字记载以来最大的地震灾害——"3·11"日本大地震就这样爆发了

日本本身就是一个处于板块活跃地带的地震多发国家。

在长期的历史演变过程中,地震和海啸等自然灾害一直伴随着日本。

在首都东京附近,几乎平均每三天就会发生一次有感地震,而无感地震更是数不胜数。

进入20世纪以来,日本发生的第一次危害严重的大地震是1923年里氏7.9级的关东大地震,受灾面积相当之大,一度波及到了东京、千叶、静冈、神奈川、山梨等地。

自此开始,往后的70年间,日本又发生了十次7级以上的大地震:1927年日本京都所在的关西地区发生了里氏7.3级地震,2925人死亡:1933年,发生了里氏8.1级的本州岛三陆地震,共3008人死亡;1995年1月17日,日本又发生了继关东大地震之后破坏最严重的阪神大地震,此次地震震级为里氏7.3级,震中靠近人口稠密、高楼林立的神户市区,伤亡及失踪人数高达6437人,经济损失高达1000亿美元。

进入21世纪之后,日本第一次大地震发生于20041年10月23日,震中位于日本中部新潟,震级为里氏6.8级。

第二次地震发生在2011年3月9日10时45分(北京时间),震级为7.2级,震中位于日本东海沿岸的近海区域,并在震源附近引发了区域性海啸。

同日11点11分,本州岛OFUNATO气象监测站检测到了0.54米高的海啸波。

这次地震就在宫城县地震发生的前两天,所以当9.0级大地震发生之后,研究人员忽然发现。 "3·9"地震可以说是一场"前震"。

而这个可以作为重要预告的"前震"之所以没有引起人们的重视,最主要的原因就是地震观测史上从来没有过在同一地区发生7级以上的大地震后,还会发生更高级别地震的记录。

也正因如此,大地震的突然来袭,震撼了日本乃至全世界…… ……

### <<日本大地震启示录>>

#### 媒体关注与评论

日本火地震改变了世界。

——摩根士丹利首席分析师:谢国忠 日本核灾难正在辐射世界政治格局。

——中新社记者:黄霜红 这是非常严重的事故……不仅需要日本民众应对,还需要全世界共同应对。

——国际原子能机构总干事:天野之弥 日本地震对中国的经济影响被低估。

——著名经济学者:邱林 日前情况显示,泄漏的放射物质总量还没有大到对避难 范围外的民众造成危险的境地。

——美国加利福尼亚大学教授:杰罗尔德·布什伯格 郑在日本救灾的美军"罗纳德·里根"号航母上有17人遭剑核泄漏辐射。

&mdash:&mdash:人民日报社记者:杨铁虎 日本核危机机有可能演变成全球性安全事件。

——《人民日报》 日本核泄漏事故以危机的方式向人类提供了一次难得的总结机会——要在核安全方不断警示、提高。

——韩国《中央日报》 日本3·11大地震给日本带来一次重创,给世界各国也将带来程度不一的影响。

震后的救灾仍在继续,中国也向日本伸出了援助之手。

对中国来说,除了积极进行人道主义的驰援外,还需重新审视日本地震带来的教训,进一步做好防震 减灾的各项准备。

——《新京报》 日本的官僚作风扼杀了人道主义救助。

───——美国《时代周刊》───以工业机器人、智能手机和混合动力汽车等高科技产品著 称于世的日本,在福岛核危机面前却显得有些低能。

——美国《纽约时报》

# <<日本大地震启示录>>

#### 编辑推荐

看日本如何应对地震引发的核泄漏危机,解密大灾难背后隐藏的科学知识,日本大地震带给本国 史无前例的大灾难的同时,也震醒了,世界其他国家,因为谁都无法保证大自然惩罚的,下一个目标 不是自己!

人类历史上震级最高、影响最大的地震冲击波!

# <<日本大地震启示录>>

#### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com