

图书基本信息

书名：<<世界上最深重的灾难-中国少年儿童阅读文库>>

13位ISBN编号：9787534245879

10位ISBN编号：7534245877

出版时间：2008-1

出版时间：浙江少儿

作者：本社

页数：262

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>

## 内容概要

在这里，你能看到鱼会爬树，兽会飞翔，草会奔跑，生命是何等的千姿百态，生机勃勃。

在这里，你会看到牛粪能制钻石，机器人会品酒，喜怒哀乐也会遗传，大量的前沿知识为你展示了一个崭新的世界。

在这里，你可以一路惊喜地走过数以百计的国家，你无需承受沿途的风尘之苦，却能享受人间的种种精彩。

在这里，你可以怀着暖暖的情怀，酣畅淋漓地饱尝一次爱的盛宴，给心灵洗个澡，把灵魂放置在高处。

在这里，你会看到世界上最极端的纪录，世界上最独特的生命，世界上最热的新知识，世界上最奇的冷知识，世界上最有益的忠告，世界上最具有特色的国家，世界上最悬疑的案件，世界上最激烈的战场……本书为《中国少年儿童阅读文库》之一，将带你进入世界上最深重的灾难之中。

## 书籍目录

实属偶然的灾难 “泰坦尼克”号沉入茫茫冰海 埃及客轮沉入红海 撞向海沟的深海潜艇 英吉利海峡渡轮倾覆 “江亚”号客轮沉入东海 “兴登堡”号飞艇空中爆炸 无人驾驶的飞机突然坠向果园 被飞鸟摧毁的新型轰炸机 突然“休克”的高速列车 黑暗,把列车送交给了“死神” 无法救援的海上油田大爆炸 吞噬数百围观者的港口大爆炸 印度农药厂巨量毒气泄漏 从山坡奔泻而下的泥石流 喀斯开山特大雪崩 突然消失的佩格纽尔湖 席卷大都市的森林火灾 顶棚突然坍塌的游泳馆 粪便也能压死人 人为制造的灾难 一个烟头引起的地铁灾难 一条胶带导致的飞行事故 惹祸的螺丝钉 醉酒驾船驶入“死亡之海” 违背常识的军事演习 布鲁塞尔足球赛惨案 玩忽职守引发图书馆火灾 一串火苗酿成全城大火 瞬间成为火海的智利教堂 横扫美国威斯康星州的“火龙卷” 袭人的群蜂 夺命的垃圾 世界上最“甜蜜”的灾难 芥子气炸弹在港口爆炸 日本曾经发生的“水俣病” 决堤狂泄的钢水 重庆开县特大井喷 英格兰哈特利特大矿难 鲜为人知的美军巡洋舰海难 极度寒冷造成的人类悲剧 原子弹在广岛爆炸 人类历史上规模最大的战争 纽约遭遇恐怖袭击无法逃脱的灾难 “挑战者”号航天飞机高空爆炸 美国客机坠入大西洋 法国客机突然断成两截 尾翼突然脱落的“空中客车” 令人费解的狄斯阿波空难 埃及超员列车遭遇大火袭击 永不返航的“德尔多”号 一场突如其来的陨石雨 瞬间消失的小镇 休眠期的火山突然爆发 中国唐山大地震 日本关东大地震 高原上的特大山体塌方 印度洋特大海啸 智利特大海啸 能让铁皮在空中飞舞的龙卷风 美丽但致命的火山湖奇观 令人毛骨悚然的埃博拉病毒 切尔诺贝利核电站大爆炸 非洲小村遭遇毛虫突袭 欧洲鼠疫大流行 清末黄河大泛滥能够避免的灾难 暴风雪中的“佛罗里达”号 像乒乓球落地一样着陆的飞机 骤然失去动力的波音747 太空逃生 从高空坠落的伞兵 圣诞节前夕的海上悲剧 英国客轮与油轮相撞 遭遇狂风巨浪袭击的渡船 让人无法逃生的玩具厂大火 片刻工夫化为灰烬的夜总会 并不防火的易洛魁剧院 旅游胜地陷入火海 难以克制的烟瘾引发瓦斯爆炸 遭遇鲸群袭击的帆船赛选手 鲨口余生的孕妇 剖开鲨腹救儿子 被海蛇救起的沉船 雪层底下的挣扎 笑声引来的“恶魔” 冰窟中的100个小时 终于避免的生态灾难

章节摘录

实属偶然的灾难 “泰坦尼克”号沉入茫茫冰海 1898年，英国作家摩根·罗伯森写了一部名为《徒劳无功》的小说。

小说描写了一艘号称永不沉没的豪华巨轮，名为泰坦（Titan）号，从英国首航驶向大洋彼岸的美国。小说中说这是人类航海史上空前巨大的、最豪华的客轮，船上装备了当时最为华贵的设施，满船乘载的都是有钱的旅客，人们在这艘巨轮上尽情地享受着一切。

但是，这艘巨轮首次出航就在途中撞上冰山，悲惨地沉没，许多乘客葬身海底。

谁也没有料到，这部小说中的故事，竟成了14年后不幸的现实。

1912年3月，英国“白星”轮船公司以750万美元巨资建造的一艘世界上最大的豪华邮轮——“泰坦尼克”号下水了。

这艘船的总吨位达46328吨，排水量为66000吨，是当时世界上唯一超过4万吨吨位的巨轮。

它的船身全长为269米，前宽为28米，高11层。

船上只有三支桨，桨叶的长度为7米，其中最小的那支桨的重量也有22吨，两侧的桨均为40吨。

它的船舵的重量超过了100吨。

这在20世纪初期，确实是一艘超大型的轮船。

“泰坦尼克”号的船体内部有16间利用水密室造成的防水室。

这种水密室装置可以利用电气或人力，将浸水受害程度减至最低。

轮船公司宣称，这16间防水室中，即使有一两间浸水，船体也不会下沉。

因此，“泰坦尼克”号又获得了“不沉之舟”的美称。

“泰坦尼克”号预定的航程是先至法国，再经爱尔兰，最终目的地是美国纽约，估计单程的航行时间为7天。

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>