

<<地震了，快跑！>

图书基本信息

书名：<<地震了，快跑！>>

13位ISBN编号：9787530126004

10位ISBN编号：7530126008

出版时间：1970-1

出版时间：北京少儿

作者：北京少年儿童出版社

页数：720

译者：韩庆九

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>

## <<地震了，快跑！>>

### 内容概要

《可怕的科学·自然探秘系列：惊险南北极》、《可怕的科学·自然探秘系列：地震了！快跑！

》、《可怕的科学·自然探秘系列：肚子里的恶心事儿》、《可怕的科学·自然探秘系列：魔鬼头脑训练营》、《可怕的科学·自然探秘系列：植物的咒语》、《可怕的科学·自然探秘系列：改变世界的科学实验》。

《可怕的科学·自然探秘系列（套装共6册）》三度荣获国际科普图书最高奖——安万特青少年奖，全球热销千万册版权销售至25个国家和地区，亚马逊网五星级评论，名校名师特别推荐，北京科普创作出版专项资金资助。

## 作者简介

其它责任者：王渝生，中国著名的科学家、数学家和科学教育专家。  
曾荣获国家图书奖、全国优秀科技图书暨科技进步奖，被评为全国科普先进人物，荣获全国青少年社会教育“银杏奖”特别奖，并享受政府特殊津贴。  
中国科技馆原馆长、研究员中国科学院理学博士、教授、博士生导师全国少工委委员，中国智慧工程研究会副会长，中国青少年科技辅导员协会副理事长，中国科协青少年教育工作委员会委员，中国关爱协会副理事长兼秘书长，北京市科协副主席、科普工作委员会主任，北京市科普作协副理事长，国家中长期科技发展规划纲要（2006-2020）战略研究“创新文化与科学普及”组组长，国家中长期教育改革和发展规划纲要（2009-2020）战略研究专家组专家，国务院颁布的《全民科学素质行动计划纲要（2006-2010-2020）》起草组成员。

<<地震了, 快跑! >>

书籍目录

《可怕的科学·自然探秘系列：惊险南北极》目录：冰雪旅程校地竞赛寒冷的两极冰山的一角冰窖里的生活非凡的极地人冰上的探险者岌岌可危的两极珍爱极地《可怕的科学·自然探秘系列：地震了！快跑！

》目录：预告一个骇人听闻的真实故事大陆漂移理论谁的错地震波在颤抖的大地上地震专家地震警示征兆震中逃生一个震动的未来《可怕的科学·自然探秘系列：肚子里的恶心事儿》目录：消化真恶心恐怖的发现消化之旅腐臭食物揭秘绝秘细菌战争细菌“克星”食堂“历险记”口腔探秘会说话的器官幽暗的肠间小路食物“料理机”最后的出路耐人寻味——有关食物的浮想疯狂测试《可怕的科学·自然探秘系列：魔鬼头脑训练营》目录：你是科学达人吗危险的医学可怕的物理学恐怖的天文学混乱的化学古怪的生物学消逝的恐龙著名的结束语《可怕的科学·自然探秘系列：植物的咒语》目录：揭开植物的面纱危机四伏的植物王国生机勃勃的绿色植物贪婪的绿色家族令人作呕的根阴险的食虫植物搏杀中的植物污秽的菌类植物魔鬼般的花朵发芽的种子和腐烂的水果不可或缺的蔬菜辉煌夺目的植物奇迹疯狂测试《可怕的科学·自然探秘系列：改变世界的科学实验》目录：关于市书测试时问要命的医学实验古怪的大脑实验噩梦般的生物实验奇怪的化学实验疯狂的力学实验伴有剧烈震动和巨大响声的实验闪耀的光电实验尾声：一个爆炸性的明天

## 章节摘录

### 1.怪异的水。

在地震之前，水会表现出种种怪异的现象。

数月甚至数年之前，水井的水平面变得越来越低。

然后突然之间，水又重新喷了起来。

水表现出的其他征兆还有布满泡沫的湖泊，沸腾的海洋和不停止喷水的喷泉。

下次你沐浴的时候别忘了注意看看有没有什么奇怪的迹象（还记得沐浴吗？

就是那个在浴室里放着的巨大的浴盆）。

### 2.喷涌而出的间歇泉。

间歇泉是指巨大的蒸汽和滚烫的水的喷射现象，它们由地下炙热的岩石将其加热到沸点，然后喷射到空中。

你可以在几个固定的间歇泉处设立你的观测点。

我们拿美国加利福尼亚州的老实泉来举例说明。

它通常是每40分钟喷发一次，就像时钟一样有规律。

但是这种规律的喷发只是在没有地震的情况下。

而在地震来临之前，喷发的间隔会成倍增长，到2小时或者更多。

科学家还不确定为什么会发生这种情况，但是他们可从不冒险，宁可相信它。

他们用一台计算机每天24小时地监测这个间歇泉。

媒体关注与评论

《可怕的科学》的可贵之处在于，它把对科学的探索以恐怖悬念、喜剧冒险的形式表现出来，以幽默搞笑的方式颠覆了说教式科普，在不知不觉间拉近了孩子与科学的距离，这样就轻易触发了孩子们的求知欲望和创新意识。

我相信，奇迹会出现在这些读者之间…… ——徐小平 新东方教育集团文化研究院院长 家父高士其先生毕生都为繁荣我国的科普创作而不懈努力着。

看到这套书，我真为现在的孩子能拥有如此好看又耐看的科普读物感到高兴。

祝愿从今天《可怕的科学》的小读者中诞生出明天我们中国卓越的科普作家。

——高志其 中国科普研究所高士其基金会秘书长 给附中的孩子们看这套书，大家都十分喜欢

。我惊喜地发现，孩子们对科学的兴趣，可以从《可怕的科学》开始。

——刘俊博士 清华附中副校长

<<地震了，快跑！>

编辑推荐

金奖科普名师推荐。  
青少年科普新经典，北京科普创作出版专项资金资助。

<<地震了，快跑！>

#### 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>