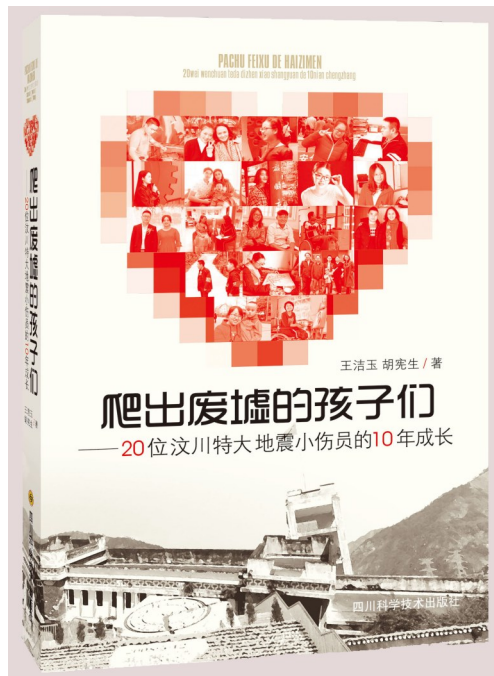


# 《爬出废墟的孩子们》：讲述小伤员十年成长故事

□ 钱丹凝



2008年5月12日是我们都无法忘记的日子，因为在那一天发生了汶川特大地震，无数生命被灾难吞噬，地震给灾区人民造成了无尽的伤痛。

今年，为纪念“5·12”汶川特大地震十周年，弘扬“万众一心，同舟共济”的抗震精神，传播大爱无疆、自强不息的正能量，四川科学技术出版社精心组织、周密策划，特别推出了纪实文学《爬出废墟的孩子们》——20位汶川特大地震小伤员的10年成长。该书由王洁玉、胡先生共同编写，2008年“5·12”汶川特大地震发生后，他们曾一起参与震后青少年心理援助。

在四川大学华西医院，王洁玉是“卫生部震后心理危机干预治疗队”儿童组的组长，胡先生老师则在病房建立“绿丝带病房学校”并担任校长。王洁玉以亲身经历及所见所感生动真实地讲述了22位地震小伤员在面对灾难、面对病痛时的感人故事，并整理出部分心理辅导案例，于2010年写成30万字的震后心理援助手记《灵与肉的守护》——一个心理志愿者的震后援助手记。该书先后获得四川省“五个一工程”图书奖和中国西部地区优秀图书奖。十年的牵挂，十年的期

盼，使作者又开始了对于那些孩子们的寻觅与重访，写成了《爬出废墟的孩子们——20位汶川特大地震小伤员的10年成长》一书。

《爬出废墟的孩子们》倾注了作者大量心血，他们为此做了很多深入细致的工作，走访了省内外十余个地方，行程数千里，获得了第一手的珍贵资料。作者也以淳朴的笔触，细腻的感情，向我们讲述了一群“5·12”汶川特大地震小伤员的十年感人成长故事，使人们在阅读时能够从感受到流动的情感和温暖的力量。

比如，书中写到的当时只有3岁的“总理让路女孩”宋馨懿如今已是一名品学兼优的初中生；“可乐男孩”薛枭已成翩翩少年，地震教会他感恩和坚强，如今在自己的工作岗位上，努力奋斗，已成为四川可口可乐博物馆的馆长；地震截瘫男孩田富刚自强不息，为梦想插上翅膀，凭借自己的努力，终于在2018年残疾人射击世界杯上荣获冠军；经历过30多次手术17次截肢的地震女孩魏玲如今已成为4岁男孩的妈妈，并成功举办个人画展，被画家周春芽誉为“中国的弗里达”。

全书反映了当年汶川特大地震小伤员在

国家、社会各界的关怀下，从巨大的身心伤痛中走出，自强不息，破茧成蝶，创造美好人生的励志经历，让人们再一次感受到了凤凰涅槃、浴火重生的力量，感人至深，催人奋进。特别值得一提的是，中国香港最大的出版集团——香港联合出版集团旗下的三联书店（香港）有限公司在看了这本书的校样

后被深深感动，当即决定出版这本书的繁体版，在海外华语地区发行。该书在制作过程中即输出了繁体字版，在更大范围内传播图书所展现出的正能量。

（作者系四川科学技术出版社社长，中国出版协会出版工作委员会委员，四川省科普作家协会副理事长）

## 让生命创造奇迹

十年来，四川科学技术出版社还策划出版了灾后“心理援助”方面的书籍，如《让心中充满阳光——地震救援人员心理健康自助读本》《让心中充满阳光——地震受灾人员心理健康自助读本》《让生命创造奇迹——地震伤残人员康复读本》等图书，以及灾难预警机制研究的《突发公共事件应急医学》；宣传防灾减灾知识的《四川省全民科学素质系列丛书——防震减灾知识系列读本》；研究灾后重建的《整合科技资源跨区域科技救灾》《地震灾后重建规划：资源环境承载力评价》《原地起立 发展赶超——汶川科学重建六大范例》《灾后重建的汶川样本》《崛起 四主一辅：五方合作重建的汶川模式》《汶川大地震后四川旅游目的地建设战略研究》。

还出版了记录抗震救灾历史的《汶川特大地震·汶川抗震救灾志》《汶川特大地震·中江抗震救灾志》《汶川特大地震·旺苍抗震救灾志》《汶川特大地震·广元市元坝区抗震救灾志》《汶川特大地震·苍溪抗震救灾志》《汶川特大地震·德阳灾后重建图志》等，其中5种图书荣获中华优秀出版物奖、“三个一百”原创图书奖等国家级奖。这些图书的出版和发行对灾区卫生防疫、心理援助、灾后重建等起到了重要作用。

## 地震带给我们的教训和反思不能忘

□ 刘兴诗

汶川大地震过去十年了，至今记忆犹新。

还记得，地震发生的那一天，我正在北大校园内。有人告诉我，你们成都那边地震了，还不小呢！大家劝我就地避难，绝对不能回去，已经退休了，不要管这些事。我的一个研究生，甚至要接我去杭州住。

不，退休是国家制度。作为新中国培育的第一代地质工作者，在这国家、人民有危难的时候，还有什么退休和避难的说话？我想也不多想，立刻就在北大买一身红衣红帽，第一时间赶了回去。

我能做什么？救人肯定不行，就定位于研究情况，为灾后重建以及地震研究积累资料。包括爬进一处处废墟，研究建筑物损坏原因，同时通过电视专题节目等，做好稳定社会的宣传工作。忙忙碌碌，进进出出，我几乎跑遍了整个龙门山灾区。其间两次受伤，得到了兰州军区和沈阳军区野战医院的精心治疗。

在这次地震工作中，我不是付出，而是收获极大的。我亲眼见到国家、人民有难，四面八方支援。许许多多解放军战士、医护人员、专业救灾人员，以及无数普通市民，表现出的爱国主义和大无畏精神，使我非常感动，受到很深刻的教育。我为有这样的祖国和人民而自豪。

作为一个地质工作者，我对这次地震也有一些反思。

其一，是传统的地震命名，以县级单位为标准。这次就叫汶川大地震，一开始使人误认为焦点就在汶川，乃是抗震救灾的重中之重。结果到了汶川一看，基本上还是好好的，使人大惑不解。其实，龙门山断裂带前、中、后三条断层。震中在中央断裂带的映秀镇牛眼沟，而不是后山断裂带的汶川本身。因此，强烈建议，今后地震命名必须准确无误，可以具体到相关的乡镇，不一定非得按照传统的县级单位命名的办法。

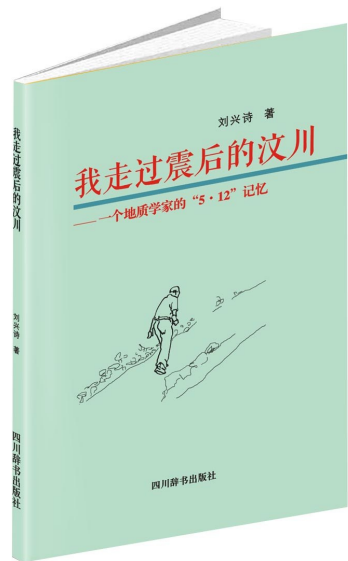
其二，地震一旦发生，不能只纠结于震中附近一个点。必须考虑地震波迅速传播，在其与横向断层交汇处，必将造成极大的破坏。因此，不能将主要注意力集中在一个点的区域范围内，而应及时关注纵横交叉断裂带所在处，迅速撤离居民，做好一切防震准备。

其三，当时灾情严重，不明情况的社会群众存在一定的恐慌心理是可以理解的。认真安抚情绪，保证社会安定团结，当然是一个极其重要的任务，但是解释必须科学才好。

其四，通过灾区现场考察，发现许多地方山体疏松，极易产生新的滑坡、山崩、泥石流等二次地质灾害，灾后重建必须高度警惕。

另外，我还发现一些建筑物存在很大问题，所以提出必须加强抗震措施，一些地方应该适当提高房屋抗震等级。我十分欣慰地看见，后来的九寨沟地震，由于房屋抗震标准达标，大大保障了人员安全。汶川地震过去了，但是地震带给我们的教训和反思不能忘。

（本文是为《我走过震后的汶川》一书撰写的前言）



2014年3月，在中宣部的领导和支持下，中国图书评论学会开始主办“中国好书”评选活动。“中国好书”评选活动的主旨是通过好书推介传递正能量，推动和引导全民阅读，目标是“为好书寻找读者，为读者寻找好书”。

目前，每月推出的“中国好书”已成为全国最权威、最专业的图书榜单。这里介绍的是2018年2-3月“中国好书”上榜图书。

## “中国好书”新榜出炉

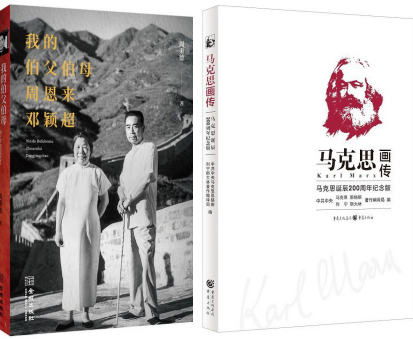
### 通往数学花园的神奇路径

【看点】美丽的花瓣和数列有什么关联？数学家毕达哥拉斯和音乐有什么不解之缘？切蛋糕时会用到哪些数学知识？怎样吃午餐才能有营养又省钱？别说你不懂数学，看完这本书，你也能读懂数学。

【推荐理由】这是一本有关数学知识的科普书。全书分为数学如诗、数学之趣、数学之巧、数学之美、数学之音、数学之语、数学之奇七章，综合运用理财、音乐、游戏、古诗等元素，讲解数学在日常生活中的应用，为读者打开了一条通往数学花园的神奇路径。案例翔实，语言生动，是一本极具趣味的普通人了解数学知识的入门读物。

《别说你不懂数学》，胡兵编著，清华大学出版社。

1. 《我的伯父伯母周恩来邓颖超》（周秉德著，金城出版社）
2. 《马克思画像：马克思诞辰200周年纪念版》（中共中央马克思恩格斯列宁斯大林著作编译局编，重庆出版社）
3. 《破冰：上海土地批租试点亲历者说》（中共上海市委党史研究室编，上海人民出版社）



### 听科学家讲相对论的故事

【看点】引力波是怎么探测到的？光速是怎么影响时空的？引力又是怎么产生的？相对论有什么用？科学家给小朋友讲前物理学，轻松轻松，小朋友就能读懂爱因斯坦的深奥理论。

【推荐理由】这是物理学家李森写给孩子们的关于相对论的普及读物。爱因斯坦创立的相对论是一个描述时空和引力的科学理论，对

于大部分普通人来说并不容易理解。本书作者采用讲故事的方式，把引力波探测与引力、时空、光速等概念做了生动诠释，使孩子也可以了解相对论的主要观点。深入浅出，通俗易懂，是一本不可多得的科普读物。

《给孩子讲相对论》，李森、王炎著，湖南科学技术出版社。

### 用爱守护希望的点点荧光

【看点】这是爷爷和萤火虫之间发生的故事。盛夏的夜晚，5只萤火虫将会引领爷爷往何处去？村里的孩子为什么称爷爷是“怪物”？秋虎和爷爷的恩怨是如何化解的？爷爷去世的时候，出现了怎样的景象？安徒生文学奖获得者最新小说，带你走进如梦如幻的萤火世界。

【推荐理由】这是一部现实与幻想交织的

儿童小说，具有令人回味的现代意义。作品一以贯之地延续了曹文轩作品风格，清新、典雅、意境高远。跌宕起伏的故事情节、立体饱满的人物形象、诗性有趣的萤火虫意象、真切纯净的儿童心理，使整部作品鲜活耐读，令人心动。

《萤火》，曹文轩著，天天出版社。

4. 《秦汉：帝国的崩溃与新生》（梅毅著，天地出版社，2018年1月）
5. 《货币里的中国史：历代钱币的源流和图释》（任双伟著，世界图书出版有限公司北京分公司）
6. 《主角》（陈彦著，作家出版社）
7. 《盗行天下》（胡辛著，江西美术出版社）

## 我以诗作歌青年

□ 苏青

诗曰：“鹏展天际旭日欣，将成兵豪持铁行。大军一去功名博，王子千里佩剑鸣。旌旗飞舞杀敌降，胡杨屹立壮志英。残阳落雁黄沙映，乐致疆场战马嘶。”

在我的心目中，这些优秀青年工作在中国科技馆的各个岗位，如同无畏的战士奔赴疆场，定将英勇杀敌，报效祖国，建功立业。

2018年1月31日，“首届中国科技馆十佳新锐青年评选”活动进行决赛，28位候选人通过演讲、辅之女片尽情展现自己工作、生活风采，开始激烈的角逐。评委最终通过无记名打分，评选出张乐等10人为“2017年度中国科技馆十佳新锐青年”。决赛现场，我逐一点评了每位青年的汇报演说，并即兴赋《勃发英姿抒豪情》诗一首，褒奖这些优秀青年的迷人风采，希望他们再接再厉，再创佳绩。

“新年开启气象新，锐意张扬溢满屏。青春似火燃斗志，年华若水洗艰辛。新闻道悟登奋进，气鼓神足砺躬行。蓬蒿疾勇破浪，勃发英姿抒豪情。”

为纪念“五四运动”99周年、马克思诞辰200周年，今年青年节前一天，馆团委以“青春故事讲述会”形式，举办青年节主题团日活动。与会团员青年重温入团誓词，观看马克思生平短片和科技馆老员工专题采访片，16位青年团员代表结合岗位工作讲述发生在自己身边的感人故事，共同分享成长、成才的经历，以独特的方式庆祝自己的节日。

作为出席活动的受邀领导，感怀各位青年团员喷薄四射的激情与活力，结合习近平总书记5月2日在北京大学师生座谈会上发表重要讲话对广大青年提出的四点希望，我不禁赋诗一首《爱国励志求真行》，以歌青

春，以赞青年。“团日活动主题鲜，青春故事颂青年。璞玉琢磨方为器，顽石历练始成岩。不忘初心铸铸，牢记使命担担。爱国励志求真行，敢叫日月换新天。”

其实，我的名字也与青年节有关。据母亲说，我五月三日出生，据“五四青年节”只差一天；于是，父母给我取名“青”，希望我永葆青春，与哥哥苏丹共同描绘人生灿烂的“丹青”。值此57岁生日之际，与馆里优秀青年共度美好时光，偷偷庆祝自己的生日，仿佛时光倒退、岁月回流，又回到了风华正茂的年华，不禁“老皮黄瓜刷绿漆——装嫩”，作《人间正道是向前》诗一首，以示鞭策、自励。“青春似火火热天，日近黄昏又一年。老皮黄瓜刷绿漆，嫩蕊红花绽笑颜。常省庸碌岁月事，少作哗官豪言。心不老时人不老，人间正道是向前。”

这正是：“人生易老心不老，岁岁春光，今又春光，天命妙龄续华章。一年一度青春聚，魅力飞扬，睿智飞扬，携手同心创辉煌。”

### 青诗白话



由中国地震局震害防御司、地震出版社共同策划的“院士谈减轻自然灾害”丛书之《地震灾害》和《火山灾害》近日问世。这是推进全民防灾减灾素质提高和加强防震减灾科普工作的一个具体行动。

本套丛书立言“自然灾害”，又未拘泥于“灾害”的一般陈述，对“灾害”作为自然现象的科学价值和造福人类的现实意义也给予了必要的关注。这既是研究自然现象的认识论问题，也是兴利避害、对待自然灾害的方法论问题。

《地震灾害》和《火山灾害》的作者是中科院院士、地球物理学家、中国地震局科学技术委员会主任、南京大学地球科学与工程学院教授陈颙。这两部科普读物内容深入浅出，通俗易懂，图文并茂，科学性、知识性和实用性兼具，适于公众阅读。