

<<知识守护生命>>

图书基本信息

书名：<<知识守护生命>>

13位ISBN编号：9787562331452

10位ISBN编号：7562331456

出版时间：2009-6

出版时间：华南理工大学出版社

作者：胡邦曜 编

页数：164

字数：150000

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>

前言

2004年印尼发生的海啸死亡二十多万人。

一个在受灾国马尔代夫度假的英国家庭似乎幸运得多，这是一个五口之家：父亲斯蒂芬·博尔顿、母亲拉伊·博尔顿和3个年龄分别是12岁、4岁和18个月的孩子。

在巨浪袭来、水淹过头之际，斯蒂芬急中生智，用毛巾将他们绑在棕榈树枝上，使他们在激流中幸免于难。

斯蒂芬是一名工程师，他曾经有过潜水和登山的经历，这使得他能够在灾难来临时保持冷静的头脑。

人类社会面临着各种各样自然灾害的威胁。

当自然灾害突然来临时，若防灾减灾意识不强，自救与互救知识缺乏，受到灾害伤、亡的可能性将会更大。

同样，一些面临灾害时能够死里逃生的人，都与他们掌握一定的防灾自救知识息息相关。

因此，大学生了解一些自然灾害现象，掌握一些自救与互救的知识是十分必要的，对今后在人生危急关头自救或救人，将会有重要的意义。

也许一本小手册的阅读，将拯救一个人甚至许多人的性命，将面临灾难时的伤亡减少到最低程度。

<<知识守护生命>>

内容概要

本书从学校开展自然灾害和突发事件避灾自救互救知识教育的角度，结合人类社会可能面临的自然灾害，以及在校大学生应该掌握的避灾自救互救措施和学生日常生活应注意的问题，主要采用问答的形式，帮助在校学生掌握一些自然灾害或突发事件的知识和应对措施。

主要内容包括突发事件现场救护知识，遭遇水灾、火灾、地震、寒潮雪灾、交通事故、食物中毒等避灾自救互救措施，传染病、环境污染防控措施和大学生必知防患措施。

本书不仅适用于高校大学生，也适用于其他在校学生和普通人士阅读。

作者简介

胡邦曜，柳州铁道职业技术学院院长、中国职教学会轨道交通专业委员会副主任委员、中国职教学会管理工作委员会理事、全国铁路职业教育铁道信号专业教学指导委员会主任、广两交通协会理事。从事职业教育工作近三十年来，在全国中文核心期刊等学术期刊上发表论文20多篇，主编全国铁路职工培训教材2本，主特国家、省部级各类课题共6项。

书籍目录

第一章 突发事件现场救护概述第二章 遭遇火灾的自救与互救第三章 遭遇水灾的自救与互救第四章 遭遇雷电灾害的自救与互救第五章 遭遇寒潮雪灾低温冷冻的自救与互救第六章 遭遇交通事故的自救与互救第七章 遭遇风灾的自救与互救第八章 遭遇滑坡、泥石流的自救与互救第九章 遭遇地震灾害的自救与互救第十章 遭遇食物中毒的现场救护第十一章 传染病的防控措施第十二章 环境污染的防控措施第十三章 大学生必知防患措施参考文献

章节摘录

第一章 突发事件现场救护概述一、现场救护的意义和重要性目前，我国经济稳步发展，安全生产形势却不容乐观。

近年来，重大煤矿、火灾、危险化学品、交通等各类事故时有发生，导致大量人员伤亡和财产损失。在加强事故预防工作、减少安全隐患的同时，事故的应急救援与现场救护也摆上了各级政府的议事日程。

作为一名大学生，更应该了解和掌握一些遇到突发事件灾难时的紧急自救与互救的方法，使自己在灾难中赢得生存的机会，采取措施应对灾害的突然袭击，保护自己和受灾人员。

许多劫后余生的幸运者，大都能够冷静面对突如其来的灾难，采取果断和正确的自救措施，硬是将自己从鬼门关拉了回来。

《中华人民共和国安全生产法》第五章对安全生产事故的应急救援的内容作了规定：主要包括应急救援预案的制定、应急救援体系的建立、应急救援组织、应急救援人员和装备、事故抢救、事故报告、事故调查处理和事故责任追究等，从法律上要求企业重视救援与事故救护工作。

《安全生产许可证条例》要求矿山企业、建筑施工企业、危险化学品企业、烟花爆竹企业、民用爆破器材生产企业，应有生产安全事故应急救援预案和应急救援组织或应急救援人员，配备必要的应急救援器材和设备。

编辑推荐

《知识守护生命:大学生避灾自救互救手册》是由华南理工大学出版社出版发行的。

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>