

<<绳索与绳结>>

图书基本信息

书名：<<绳索与绳结>>

13位ISBN编号：9787533248659

10位ISBN编号：7533248651

出版时间：2005-6

出版时间：明天出版社

作者：帕特里克·威尔逊

页数：63

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>

<<绳索与绳结>>

内容概要

《绳索与绳结》将带你走进这些世界特种部队，向你揭密他们的野外生存技巧！世界各国特种部队的作战区域不仅局限于本国领土，士兵们必须随时待命，准备奔赴其他国家最荒凉的区域执行作战任务。无论是非洲的沙漠地带、戈壁荒滩，还是北极的冰雪世界，面对各种各样的艰难险阻，他们是如何进行野外生存的呢？在野外生存环境中，也许一条绳索就可以拯救一个人的宝贵生命。了解绳索知识并且熟练掌握各种打结方法就能够为野外生存提供各种便利，例如搭建避难棚、制作武器、钓鱼打猎等等。然而，更为重要的是在渡过湍急河流或者攀登陡峭山崖的严峻时刻，绳索与绳结将会成为保障人们生命与物品的关键。

<<绳索与绳结>>

作者简介

克里斯·麦克纳布博士曾经就军事历史与精锐部队野外生存这两个军事题材撰写编辑了大量的专业书籍。

到目前为止，他出版的书籍有《第二次世界大战的德国伞兵部队》、《越南战争图画历史》、《野外急救应用手册》、《特种部队耐力持巧》；此外，还包括许多其它方面的文章与特别报导。

深厚的文学研究成果与丰富的历史知识给他的专业研究带来了丰硕的成果，他即将出版一套有关英国空军特种部队的丛书。

现在，克里斯博士居住于英国的南威尔士。

<<绳索与绳结>>

书籍目录

前言7绳索基本知识9山地绳索使用方法29使用绳索捆扎木筏45使用绳索建造避难棚51英汉术语表60器材一览表61参阅书目63作者简介63

<<绳索与绳结>>

章节摘录

过去，绳索都是用大麻、椰子纤维、马尼拉麻与剑麻等天然材料制作出来的。尽管材料有所不同，但是，它们都可以达到一定的长度和强度。

然而，现在有许多绳索是采用尼龙或者其他各种人造材料制作的。这些绳索具有许多优点，例如结实、质轻、防水、防虫、防腐。

但是，它们也存在着一些缺点：遇热熔化、遇潮打滑、拉力过大时会产生噼啪怪响。

为此，在选择绳索的时候，特种部队的士兵们对于以上介绍的那些特点应当给予特别的注意。

<<绳索与绳结>>

编辑推荐

《绳索与绳结》介绍了世界各国特种部队作战实践，详细讲述了在野外环境里使用这些基本工具的正确方法。

通过美国陆军专家的实地教程，你可以学习到以下基本知识：如何使用绳索；野外生存环境里最常见的绳索打结方法；如何利用动物肌腱或者植物纤维来制作绳索；攀登过程中使用绳索的正确方法；木筏的捆扎方法。

<<绳索与绳结>>

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>