

<<神秘岛>>

图书基本信息

<<神秘岛>>

内容概要

《神秘岛》是描写在美国南北战争时，有五名北军俘虏乘坐气球逃离里士满，中途遭遇风暴，被抛到太平洋的一个荒岛上的故事。

在小岛上，他们团结互助，依靠自己的智慧和过人的毅力，顽强地生存下来，创造了幸福的生活。

《神秘岛》颂扬了人类的创造力、改变艰难环境的开拓力，富有鼓舞人心的力量。

<<神秘岛>>

作者简介

<<神秘岛>>

书籍目录

contents Part 1 空中遇险者Chapter1 五人乘气球落难/002 Chapter2 工程师成为首领/009 Chapter3 寻找工程师/018 Chapter4 神秘的小岛/024 Chapter5 一根火柴/031 Chapter6 两个好猎手/040 Chapter7 发现工程师/048 Chapter8 工程师恢复知觉/057 Chapter9 一缕青烟/066 Chapter10 探索山路/076 Chapter11 对海岛的勘探/083 Chapter12 大自然的恩赐/092 Chapter13 计算海岛经纬度/100 Chapter14 小岛的坐标/110 Chapter15 冶炼工作/118 Chapter16 托普奇迹般脱险/125 Chapter17 炸开岩石/132 Chapter18 神奇的宫殿/140 Chapter19 新居/147

<<神秘岛>>

章节摘录

五人乘气球落难——一八六五年的风暴——空中的喊声——卷进旋风的球——撕破的外套——茫茫大海——五位乘客——吊篮里发生的事情——一望无际的海滨——悲剧的结局“我们又回升了吗？”

”“没有！”

恰恰相反，我们在下降！

”“更糟的是，赛勒斯先生，我们在往下掉！”

”“天哪，快扔掉负载物！”

”“瞧，连最后一袋都倒掉了！”

”“气球上升了吗？”

”“没有！”

”“我好像听见了翻腾的波浪声！”

”“大海就在吊篮下面！”

”“离我们肯定不足五百英尺！”

”这时，一阵强有力的喊声在空中响起，只听见有人这样说：“扔掉所有重东西……所有的东西！只好听天由命了！”

”这就是一八六五年三月二十三日午后四点左右从辽阔的太平洋上空传来的喊声。

人们也许还记得，那年春分时节所刮起的骇人的东北风，温度表下跌到七百一十毫米。

从三月十八日到二十六日，暴风片刻不停地吼叫着，从北纬三十五度到南纬四十度，斜穿赤道，掠过一千八百英里宽的地带，在美、欧、亚三洲造成了极大的灾害。

城市的建筑物被吹得东倒西歪；树木被连根拔起；002 神秘岛PART 1空中遇险者堤坝被排山倒海的巨浪毁坏；根据统计部门公布的数字，被卷上海岸的船就有几百条；龙卷风所到之处，吞噬了一切，所有庄稼都被铲平，好几千人或葬身海底，或在陆地上毙命，这都是疯狂肆虐的暴风留下的罪证。

虽然一八一一年十月二十五日和一八二五年七月二十六日的两场暴风给哈瓦那和瓜特罗普岛造成了可怕的灾害，但其灾情远没有这次严重。

就在陆地和海洋惨遭浩劫之时，气流翻滚的天空也上演了一场惊心动魄的悲剧。

事实上，一只气球，像皮球那样被卷向暴风口的顶端，然后落入气流的旋涡，在空中飞转起来，以每小时九十英里的速度横穿天空。

气球下面系着一只吊篮，里面有五位乘客。

由于海洋上面浓雾密布，蒸气缭绕，因此，人们很难看清楚。

这只气球到底来自何处？

它成了这场可怖暴风的真正玩具。

它到底从地球的哪个角落升起？

它显然不是在起暴风时升起的。

这场龙卷风已经刮了五天，远在十八日就出现了龙卷风的征兆。

因此，我们有理由相信，这只气球是从很遥远的地方飞来的，因为它二十四小时至少要飞行二千英里。

总而言之，由于没有任何航标，这些乘客根本没有办法估量出他们已经飞过的路程。

更奇怪的是，由于他们被卷入飓风之中，他们反而免受其害了。

他们转来转去，忙作一团，丝毫未感觉到天旋地转，也未感觉到自己在横向移动。

他们的双眼也无法望穿弥漫在吊篮下面的浓雾。

他们被裹在一片密云中。

浓云密布，不见天日，他们根本分辨不出白天与黑夜。

看不见一缕反光，听不见地面上的任何响声，他们悬浮在高空中，周围一片阴暗，甚至连海洋的怒吼声也难听到。

只有气球的急剧下降使他们意识到他们正处在波涛上空，面临着灭顶之灾的威胁。

卸掉了枪支、弹药、食品等重物的气球又回升到大气层约四千五百英尺的高空中。

<<神秘岛>>

得知大海就在他们下面的乘客们认为上边的危险总比下边的要小一些，因此，他们毫不犹豫地扔掉了甚至最有用的物品，同时千方百计地不失去哪怕是一点点氢气，氢气是气球的命根子，靠着那么点氢气，他们才能悬游在深渊的上空。

黑夜在惊惶不安中过去了，不坚强的人一定难以忍受这份恐惧。

白昼又来临了，暴风伴着白昼逐渐缓和下来。

从三月二十四日早晨起，有了暴风雨减弱的征兆。

黎明时分，团团乌云都退散了。

几小时工夫，暴风已经散去，停止了。

暴风转为“疾风”，也就是说大气流动的速度降低了一半。

虽然还刮着水手们常说的“帆风”，但是从风力上看，可以感到已经缓和了许多。

十一点左右，下边的天空已经明显晴朗开来。

强大的气流过后，天空一片清澄，甚至可以感觉到晴空中的潮湿。

好像那场暴风不是向西掠去，而是自己消失得无影无踪，就像印度洋上的台风一样，说停便停了。

然而，恰在这时，气球上的人才意识到气球又在持续不停地慢慢下降，一直降到了大气的底层，气球甚至逐渐瘪了下去，气囊也越来越松弛，越伸越长，球形变成了椭圆形。

到了中午，气球离海面只有两千了。

它可以容纳五万立方英尺气体，正因为气球具有这种能力，才可以在空中飘浮很长时间，或者浮向海拔很高的天空，或者在低空横向移动。

此时，气球上的乘客扔掉了吊篮里最后几件重物，除了仅有的一点食品外，他们扔掉了一切，甚至扔掉了他们口袋里的小刀。

这时，有人爬上了系着网绳的圆环，打算把气球的底部系牢。

他们显然无法使气球维系在高空，气球已经没有什么氢气了。

事实上，他们的下面既不是陆地，也不是小岛，他们找不到任何着陆点。

下面是一片汪洋，茫茫的大海上，依然波涛汹涌，恶浪滚滚。

他们去俯瞰大海，向四十英里远的地方瞭望，天际依然是无边无岸的海洋。

任凭暴风吹打、鞭笞的海洋，汹涌澎湃，恰似万马奔腾，巨浪排山倒海，奔涌而至！

望不到一片土地，觅不到一叶孤舟！

因此，要不惜一切代价制止气球下落，以免栽进波涛之中，吊篮上的乘客显然正在紧急行动，使出浑身解数，免遭此劫。

然而，无论他们如何尽力，气球依然顺着风向移动，也就是说，从东北向西南方向急剧下落。

这些不幸的人处境十分危险！

他们显然无法控制气球了，一切努力都无济于事。

气囊越来越瘪，氢气不住地往外泄。

他们对此束手无策。

气球下降的速度约1700立方米。

气球最后又落在了沙滩上……速度明显加快，下午一点时，吊篮离海面已经不足六百英尺了。

要想阻止氢气从气囊裂缝中不断泄出，事实上已不可能了。

由于他们扔掉了吊篮上的一切物品，所以才能在空中多飘浮了几个钟头。

即使如此，也只不过是苟延残喘，劫难早晚总要降临到他们头上。

假如天黑前，还找不到陆地，那么气球吊篮以及乘客就会通通葬身海底。

此时此刻，他们使出了最后一着。

他们绝非意志薄弱之辈，而是视死如归之人。

他们没有一句怨言，他们决心要想尽一切办法，拖延气球下降的时间，抗争到生命的最后一息。

吊篮是柳条编的篮子，不可能飘浮，要是真的掉进海里，绝没有在海上漂浮的可能。

两点时，气球离海面只有四百英尺了。

这时，传来了一个洪亮的声音，这是一位毫不恐惧的男人的声音。

回答他的也是同样坚强的声音：“都扔下了吗？”

<<神秘岛>>

” “ 没有！

还有一万法郎金币！

” 于是，一个沉甸甸的袋子立刻被扔进大海。

“ 气球回升了吗？

” “ 回升了一点，但马上就会再往下降！

” “ 还有可扔的东西吗？

” “ 没有了！

” “ 有……还有吊篮！

” “ 我们抓住绳索，把吊篮扔进大海吧！

” 要减轻气球的负担，确实只剩下最后一招了。

系着吊篮的绳索割断了，吊篮掉下之后，气球又上升了两千英尺。

五位乘客趴在圆环上边的气球网上，紧紧抓着网眼，看着下面的深渊。

我们知道，气球对静力非常敏感。

就是扔掉哪怕是最轻微的东西，它也会上下移动。

飘浮在天空中的气球恰似一台精密的数学天平，因此，我们不难明白，只要给它减轻一点点重量，它就会急剧上升。

气球上此时的情况正是这样。

然而，气球在高空中停留片刻之后，又开始下降了。

气体从裂缝中泄出...

媒体关注与评论

现代科学只不过是將凡尔纳的预言付诸实践的过程而已！

——（法国）利奥台(元帅) 儒勒？

凡尔纳是我一生事业的总指导。

——“现代潜艇之父”西蒙莱克

<<神秘岛>>

编辑推荐

《神秘岛》“现代科学幻想小说之父”令人惊异的科学预言；多姿多彩想象力的伟大尝试；人类意志力的伟大挑战。

<<神秘岛>>

名人推荐

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>