

《世界上最扑朔迷离的科幻故事》

图书基本信息

书名：《世界上最扑朔迷离的科幻故事》

13位ISBN编号：9787534840203

10位ISBN编号：7534840201

出版社：涂滢 中州古籍出版社 (2013-01出版)

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《世界上最扑朔迷离的科幻故事》

前言

莎士比亚曾经说过：“书籍是全世界的营养品。生活里没有书籍，就好像没有阳光；智慧里没有书籍，就好像鸟儿没有翅膀。”由此可见，阅读既能给人们的生活带来乐趣，又能促进人们的心智成长。一个简单的故事，足以给人意味深长的启示：无论是声名显赫的成功学者，还是普通的教师家长，在讲述人生哲理时都喜欢运用一些经典的故事来辅证自己的观点。对于读者而言，与阅读那些枯燥单调的理论相比，一些蕴涵哲理的故事更易于理解和接受。所以说：“听一堆大道理，不如读一个故事。”

科幻小说诞生于19世纪，是欧洲工业文明崛起后诞生的文化现象之一。当时，人类进入了以科技革命为主导的时代，一切关注人类未来命运的文艺作品，不可避免会涉及未来的科技这个主题。而科幻小说正好赋予了这种“科学幻想”在未来实现的极大可能，展现科技对未来的影响，甚至有些“科学幻想”在多年以后成为现实。因此，科幻小说在某种程度上是一种科学预言。

《世界上最扑朔迷离的科幻故事》精选了世界著名科幻作家的著名科幻故事，这些故事想象大胆而新奇、神秘而浪漫，瑰丽多姿、魅力无穷，故事情节跌宕起伏、内容富于想象，表现了幻想世界的无限丰富性和超越性。这些一定会带给你一种与众不同的阅读体验，阅读这些故事，能够使青少年增长智慧、开阔视野、拥抱知识，更能够激发他们热爱科学、探索未来的热情和勇气。那么，你还在等什么？请深吸一口气，提起脚跟，放轻脚步，让我们一起在虚构的空间中自由走动，进行一场神奇的科幻之旅吧！

《世界上最扑朔迷离的科幻故事》

书籍目录

纵横天下梦回战国夺命金乌不老城倒转时空迷雾新式药方海底的都市苏醒地核来客藏宝之地孤傲的黑猫“瞳目摄影”长生不老雨后重生灵异摄像时空隧道花园怪异的科学侦探火星来客惊心动魄的虫、蚁海底怪物怯懦的兰花狩猎远古时我们的勇敢危险的气球会理财的机器会繁衍的水晶海底惊魂难缠的天外来客致命的链接离奇的梦境守护森林苍穹的葬礼受伤的乘客窃取太阳神笔

《世界上最扑朔迷离的科幻故事》

章节摘录

不老城 【德】迪诺·布扎蒂 斯托法尔虽然是一名教授，但在学校里经常看不到他的身影，他经常把自己埋头在实验室里，一干就是二十多年，但是他经常做一些别人不太理解的实验，比如说研究创造机器和延缓豆类发芽之类的。总之，在整个学术界，他被认为是个彻头彻尾的空想家。自从有了金融家弗雷多的赞助和支持，情况立即发生了变化。从那以后，人们称斯托法尔是个天才，一个对人类十分有益的人。时间机器的研究也就在此情况下得以继续，并可能取得瞩目的成果。斯托法尔的发明，是由一个特殊的静电场所构成的。在这个场内，各种自然现象在完成生命循环所要的时间上，都比正常情况下要长。最初，从实验结果来看，时间的延长是非常微小的，不超过正常的千分之五六，但是，斯托法尔注意到这个规律后，不断地革新，使实验有了飞速地进展。通过一些特殊的装置，时间的延长很快增加到了近一半。这就意味着，一个平均寿命为十年的生物，一旦放入实验区域内，就可以存活二十年。整套的装置设在一个山区，只在一定的范围内才会产生作用。在那里，动植物的生长和衰老都比其他地方慢一半，而人类，将有希望活到两百岁。这是人类史上最大的突破。在当年度的诺贝尔物理奖评选中，斯托法尔差一点就获得该奖，但是最后，由于一些特殊原因，奖项由另一位名叫埃德文的物理学家获得。在这个区域内，还没有一个人居住。斯托法尔让原来住这里的人自愿去留，但是，那些人都搬去了另外的地方。不久之后，这个区域被围了起来。只用了很短的时间，许多高楼大厦拔地而起，有各种休闲娱乐中心，还有一家大型疗养院。一座规模空前的城市就此建成，人们称之为青春长寿城，简称“长寿城”。一开始，这里只接收那些希望延长生命的绝症患者，但是一切都准备就绪后，它向全世界的人们敞开了大门。如果想来这里居住，得花上一大笔钱，虽然如此，还是有上万人被吸引过来。所有房间很快就被预订一空了。没过多久，人们又开始恐惧起来，因为任何人一旦在城里居住过，离开后都会感到不适。在城中居住之后，每一个人就要适应新的环境，一个可以比外界长寿一倍的环境，突然离开，生命的运动速度也就快了一倍，身上的器官必须迅速加快运转。这就是说，剧烈的失衡对人体有害，而且，还很可能危及生命。这样一来，在城里出生的人都严禁离开那里。一个生命诞生在那里，习惯了较慢的时间速度，移到别处，会面临灭顶之灾。长寿城的居民虽然比其他人要长寿，但必须背井离乡，离开自己以前的生活。他们放弃了外出旅行，放弃了乐趣，失去爱恋，拒绝和外界人结交。他们就像被关在监狱里的犯人，没有丝毫的人生快乐。当然，还有别的问题。这里的发电厂有两台发电机，如果其中一台停止运转，另一台会自动发电。但是，如果两台机器同时发生故障，这里将会发生不可预知的暴乱，或者，一旦那样，就像地球上的世界末日一样。长寿城的落成典礼很简单，它迎来了第一批居民，一共是两万一千二百六十七人，其中，百分之九十是老人。斯托法尔本人没有在城里住下，他的托辞是自己还有别的实验要去做。刚刚开始时，人们都没有觉得有什么变化，就像在以前的环境里一样，可是，到了晚上，就有人感到有些懒洋洋的，就像被什么束缚住了一样。很快，人们说话变得比原来慢了一半，走路也是慢吞吞的，生活一点儿紧张感也没有，而是十分松弛。人们都表现出一种特有的镇静和淡定。几个月后，诺贝尔奖得主埃德文在《科学杂志》上发表了一篇文章，在文章中，他表示对长寿城的情况感到担忧。他认为，长寿城的装置，只会把人们引向坟墓。因为时间总是不断向前，任何阻止时间的做法都是错误的。就像顺着河流行驶容易，逆流而上艰难一样，如果要想延缓自然现象，所需能量不是一个静电场就能办到的。 P14-15

《世界上最扑朔迷离的科幻故事》

编辑推荐

涂滢编著的《世界上最扑朔迷离的科幻故事》精选了世界著名科幻作家的著名科幻故事，这些故事想象大胆而新奇、神秘而浪漫，瑰丽多姿、魅力无穷，故事情节跌宕起伏、内容富于想象，表现了幻想世界的无限丰富性和超越性。这些一定会带给你一种与众不同的阅读体验，阅读这些故事，能够使青少年增长智慧、开阔视野、拥抱知识，更能够激发他们热爱科学、探索未来的热情和勇气。

《世界上最扑朔迷离的科幻故事》

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:www.tushu000.com