



图书基本信息



内容概要

21世纪是人类科技突飞猛进的世纪，自20世纪下半叶以来，第三次科技革命以其无与伦比的魅力，把几代人卷入探索自然奥秘、推动社会发展的滚滚潮流中。

《新世纪科技知识读本》初中版，着眼于高科技在现代社会的巨大作用，从各种高科技的应用入手，为广大初中生朋友介绍了诸如宇宙奥秘、数字化、体育科学、超导技术、生物工程、高科技娱乐等人们喜闻乐见的世界科技前沿知识。

针对初中读者的知识结构，初中版特别着重介绍那些趣味性强和富有启发意义的知识点，简要讲解原理，做到深入浅出，通俗易懂。

轻松阅读，却又能从中学习到丰富的科学知识和科学思想，感受到现代科学技术的巨大魅力。

初中生朋友们，我们今天生活在一个前所未有的科技时代，应该积极地学习最新的科技知识，以科技装备自己，迎接我们美好的明天！



书籍目录

开动脑筋, 推开科学的大门1.科学:现代社会的支柱2.学习科学知识,了解世界的奥秘3.把握科学思想,领会科学精神4.依靠科学,战胜“非典”宇宙:生生不息的河流1.宇宙起源的大爆炸假说2.美丽的银河,众星之所3.太阳系,我们的家园4.你看你看月亮的脸5.彗星与生命6.飞出太阳系呼唤地球村1.恩格斯的警告2.海洋:母亲的胸怀不是垃圾场3.每天都有朋友远离我们4.保护绿色,保护生命5.扼住污染的源头众人瞩目的体育科学1.没有高科技,不出好成绩 2.高原训练——田径大赛前的必修课3.双管齐下:营养与运动的均衡4.体育运动中的科学5.体能极限:一个无法回避的问题席卷世界的数字化潮1.从虚拟现实谈起2.越洋电话:数字通信之路3.数字化的优势4.事事都方便的数字化家庭5.“数字地球”:用数字绘制未来电脑:人类的助手1.体积越来越小,性能越来越好2.了解视窗,使用PC.....跨越千山万水,我们连接在一起高科技娱乐,不要耽误学习战争科技,让人目眩的图景改变世界的超导快捷交通,世界变小生物科学,改造生命农业,新世纪的新产业



媒体关注与评论

书评院士当编委，博士来撰写。

《新世纪科学知识读本》为青少年打开高新科技知识之门。



编辑推荐

21世纪是人类科技突飞猛进的世纪，自20世纪下半叶以来，第三次科技革命以其无与伦比的魅力，把几代人卷入探索自然奥秘、推动社会发展的滚滚潮流中。

《新世纪科技知识读本》初中版，着眼于高科技在现代社会的巨大作用，从各种高科技的应用入手，为广大初中生朋友介绍了诸如宇宙奥秘、数字化、体育科学、超导技术、生物工程、高科技娱乐等人们喜闻乐见的世界科技前沿知识。

针对初中读者的知识结构，初中版特别着重介绍那些趣味性强和富有启发意义的知识点，简要讲解原理，做到深入浅出，通俗易懂。

轻松阅读，却又能从中学习到丰富的科学知识和科学思想，感受到现代科学技术的巨大魅力。

初中生朋友们，我们今天生活在一个前所未有的科技时代，应该积极地学习最新的科技知识，以科技装备自己，迎接我们美好的明天！



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>