

<<科学带你走向未来.航天>>

图书基本信息

书名：<<科学带你走向未来.航天>>

13位ISBN编号：9787538341430

10位ISBN编号：7538341439

出版时间：2000-9

出版时间：吉林教育出版社

作者：黄可心

页数：154

字数：129000

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>

<<科学带你走向未来.航天>>

内容概要

科学像阿拉丁手中的神灯一样照亮了我们人类前进的征途。

我们人类依靠智慧的头脑，掌握了先进的科学技术，如今正经历着前所未有的巨变。

置身于这样一个科学技术飞速发展的时代，置身于世纪之交的时刻，培养人们尤其是青少年的科学精神和科学意识，便是一项非常紧迫的任务。

科学精神不仅仅是了解一点科学发展的历史，也不仅仅是知道几项科学的发明，而是具有一种科学的思维方式、科学的思考方法、完美的人格力量和严谨的治学态度以及正确人生观的综合品质。

只有具备这种品质，才能适应社会发展的需要。

基于这样的主导思想，我们策划了这套“科学带你走向未来”丛书，这套丛书图文并茂地展现了科学发展的历程，使读者充分感受到科学无穷的力量及美妙的境界；展示了科学精神之所在，体现了科学发明的奥秘和科学家的人格力量；融科学与哲学、美学、文学、教育学于一体，使科学发展及科学精神更加形象化、具体化；把现实的发展与未来的展望联系起来，召唤一种责任感、使命感。

愿科学带你走向未来！

<<科学带你走向未来.航天>>

书籍目录

飞行之梦氢气球更上一层楼天飞艇——航空史上的“恐龙”像鸟儿一样翱翔航空学之父——凯莱飞行呼唤发动机把思想插上翅膀的莱特兄弟沉默的力量中国的莱特直升机的诞生卡门的成名之作第一次战火的洗礼黄金时代20年钢铁翅膀的较量冲破“观念墙”音速·马赫·声音墙人才荟萃成强国打开航天大门硕果累累第一星小狗“莱伊卡”“天”、“空”的界限登天之难“勘探者-1号”马到成功鬼鬼祟祟“发现者”飞向月亮飞船浪花首次载人的“东方号”宇宙飞船训练有素加加林宇航总设计师是“漏网之鱼”“机器人”频频光顾月球争先恐后登月赛捷足先登“阿波罗”人造卫星星光灿烂月亮走，我也走访问行星建设太空“驿站”抢修“天空实验室”话说宇宙服“挑战者号”航天飞机的挑战航天——国际大舞台“神舟号”——中国航天的新起点放眼航空气球东山再起话飞艇大行其道“混血儿”洒满阳光的航线美国加快探测火星步伐重返月球在明天琼楼玉宇空间城开发小行星向银河移民

<<科学带你走向未来.航天>>

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>