

<<科技世界>>

图书基本信息

书名：<<科技世界>>

13位ISBN编号：9787806414804

10位ISBN编号：7806414800

出版时间：2002-7

出版时间：中原农民出版社

作者：赵春 等著

页数：390

字数：286000

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>

## &lt;&lt;科技世界&gt;&gt;

## 内容概要

在大千军事世界里，我们怎样才能轻松愉快地涉猎丰富的军事知识，怎样才能深入浅出地探索玄奥的军事规律，又怎样才能如愿以偿地实现自己的军旅之梦？

需要寻求一个学习军事的“阶梯”。

为贯彻落实《国防教育法》，弘扬中华民族爱国尚武的精神，满足广大读者学习军事的需求，在中国毛泽东军事思想学会的大力支持和我军十几位将军、军队一些著名专家的悉心指导下，国防大学、军事科学院、海军大连舰艇学院、徐州工程兵指挥学院等单位的一些专家、学者，博士、硕士，在注重“知识性、科学性、通俗性、趣味性、学术性”有机统一的基础上，编纂了这套《军事十万个为什么》。

这套丛书共分10个分卷，分别为《制胜之道》（战略、战役、战术、指挥、谋略等方面的要则）、《科技世界》（现代军事科技特别是军事高新技术）、《武器家族》（海战、空战、陆战等方面的主战武器）、《兵要地理》（军事地理形势和战略要地等）、《战史画卷》（古今中外著名战争、战役）、《将帅档案》（世界著名军事人物的军事生涯、业绩）、《兵书集粹》（中外军事名著之精华）、《军制揭密》（中外军事制度的有关内容）、《后勤天地》（军事后勤的性质、职能、结构、发展演变等内容）、《军事约章》（重要战争法规、国际军事条约、协定等），基本涵盖了军事思想、军事学术、军事技术、军事历史、军事后勤、军事地理等方面的基本知识，适合于广大青少年、部队战士、中青年军官以及爱好军事的其他各类读者阅读。

## &lt;&lt;科技世界&gt;&gt;

## 书籍目录

基本理论 我们为什么离不开科学？

科学与技术为什么密不可分？

为什么说人类追求科学知识永无止境？

为什么说高科技是一把双刃剑？

未来最具影响力的军事高技术是什么？

为什么把未来战争称为知识战争？

为什么说科学技术发展使眉头一皱，计上心来过时了？

为什么日本的军事科技能超美国？

为什么有人认为未来战争将是一场零死亡的战争？

为什么说当代高技术体现为军事高技术？

为什么近代中国的军事科技范后了？

为什么说科技是第一战斗力？

航天航空技术 为什么科学家要给航天器安装长辫子？

航天飞机为什么能绘制地球三维地图？

为什么量子理论和航天器挂上了钩？

为什么要把发射场建在海上？

为什么说航天技术拓展了四维战场？

为什么弹射器和冲压喷气发动机联上了姻？

铱星系统组网为什么需要66颗？

远程弹道导道为什么要分级？

为什么爱国者不能居功自傲？

战斗机为什么要对暗号？

为什么有的战斗机机翼是朝前的？

现代战斗机为什么有万里奔袭？

为什么现代飞机要用电传操纵系统？

为什么航母上的战斗机要弹射起飞？

为什么新一代航母要用磁悬浮弹射装置？

现代战斗机为什么采用主动控制技术 战机为什么要从跳板上起飞？

现代战斗机为什么能在复杂地形上空进行超低空飞行？

在危急时刻飞行员为什么能安全逃生？

战斗机上的黑匣子为什么不黑？

无人机为什么敢与飞行员比技术？

为什么说里海怪物并不怪？

为什么导弹变换射程这么难？

为什么导弹要站着打出去？

激光技术生物技术精确制导技术信息技术侦察监视技术新材料技术其他技术

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>