

<<军事知识大擂台>>

图书基本信息

书名：<<军事知识大擂台>>

13位ISBN编号：9787806207048

10位ISBN编号：780620704X

出版时间：2010-9

出版时间：宁夏少年儿童出版社

作者：萧语笙 编

页数：112

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>

## <<军事知识大擂台>>

### 内容概要

主要包括：世界上第一个进入太空的人是谁、有的飞机为什么翼尖向上折起、为什么主战坦克称为“活动的钢铁堡垒”、79式冲锋枪的自动原理是什么、机器人为什么能成为战场新军等。

## &lt;&lt;军事知识大擂台&gt;&gt;

## 书籍目录

为什么要修万里长城呢?火药是怎样发明出来的?火药为什么要做成不同的形状?火箭和导弹是一回事吗?为什么火箭和飞机的头部是尖的?为什么火箭能飞出地球?宇宙飞船是怎样飞上天的?在宇宙飞船里宇航员是怎样上厕所的?世界上第一个进入太空的人是谁?为什么人造卫星发射总是自西向东?神舟号飞船为什么选在冬季发射?神舟号飞船为什么选在晚上发射?气象变化为什么会影响导弹命中精度?导弹为什么可以自动引爆?军用飞机为什么飞得越低越好?为什么直升机被称为“多面手”?战略轰炸机为什么作用那么大?隐形飞机为什么能隐身?飞机怎样测得自身的速度?飞机为什么不能长时间倒着飞?有的飞机为什么采用双层机翼?有的飞机为什么翼尖向上折起?飞机超低空飞行为什么需要“探路棍”?作战飞机为什么能察觉跟踪的敌机?预警飞机为什么要背个大圆盘?为什么存在低空盲区?雷达天线为什么奇形怪状?潜水艇为什么能潜到水下?为什么现代潜艇都做成水滴状?坦克怎样才能转弯?为什么主战坦克称为“活动的钢铁堡垒”?坦克为什么能担当渡河架桥任务?水陆坦克为什么能在水中前进?坦克兵作业时为什么要戴上坦克帽?轻型步兵战斗车为什么多采用轮式?装甲车为什么要装空调?为什么高射炮能打到天上的飞机?为什么无后坐力炮没有后坐力?为什么迫击炮能打到山后的目标?云雾弹是怎么回事?催泪弹为什么会使人流泪?深水炸弹为什么能在预定深度爆炸?为什么防弹玻璃能防弹?硬式防弹衣为什么能抵挡子弹?为什么一开枪子弹就会蹦出来?为什么步枪装上榴弹也能打?79式冲锋枪的自动原理是什么?无声手枪为什么无声?狗能探雷仅是因为它有特殊的嗅觉吗?为什么地雷不必再加个伪装?装有引信的弹药为什么要横放运输?为什么激光武器最容易伤害眼睛?激光武器为什么杀伤力强?化学战袭击为什么常在清晨和傍晚?现代作战服为什么都是迷彩服?机器人为什么能成为战场新军?

<<军事知识大擂台>>

编辑推荐

你来抢答，我提问； 擂台大赛，形式新； 解开谜团，长知识； 学会思考，动脑筋。

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>