

《霹雳神箭》

图书基本信息

书名：《霹雳神箭》

13位ISBN编号：9787118045802

10位ISBN编号：7118045802

出版时间：2007-1

出版社：国防工业

作者：杨学军

页数：254

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.tushu111.com

《霹雳神箭》

内容概要

导弹武器是高技术武器中最具代表性的一种，它的身影几乎出现在第二次世界大战以后所有大大小小的战争中，在现代战争中起着越来越重要的作用。本书分为7章，并以问答的形式，对导弹武器的研制过程、结构原理、分类及其对人类社会的影响和未来发展等进行了详细阐述，以揭开其神秘的面纱。全书图文并茂、实例众多，语言生动精练，力求使广大读者在轻松、愉快的阅读中对“霹雳神箭”有一个更加全面、理性的认识。

本书集思想性、知识性、可读性和趣味性于一身，适合广大青年学生、军事爱好者部队官兵和相关人员阅读参考。

《霹雳神箭》

书籍目录

第一章 横空出世什么叫导弹？导弹的祖籍在哪里？谁是“现代火箭之父”？导弹武器最早出现在哪次战争中？美国是如何成为世界第一导弹大国的？苏联早期导弹是如何发展起来的？我国的战略导弹部队是何时诞生的？谁是我国的导弹之父？核武器是如何“联姻”的？导弹是如何走到水下的？导弹家族其他成员都是如何成名的？古巴“导弹危要”是怎么一回事？为什么说海湾战争是第一次导弹大会战？第二章 玄机破译导弹家族都有哪些成员？美国导弹是如何命名的？俄罗斯导弹又是如何命名的？导弹都有哪些绰号？导弹的身体都有哪些重要“器官”？固体导弹和液体导弹有何区别？冲压发动机有什么特点？为何有的导弹有“翅膀”，有的则没有？导弹飞行中是如何“改邪归正”的？导弹制导方式目前都有哪些？为何有的导弹长了一根“长尾巴”？反坦克导弹如何实现“顶攻”？巡航导弹是如何“寻路”的？导弹是如何做到“杀身成仁”的？“CEP”是什么意思？弹道导弹为何大多采用垂直发射？冷发射、热发射各是什么意思？导弹如何从水下发射出去？有没有用炮发射的导弹？导弹战斗部通常都有哪几类？洲际导弹弹头是如何“防暑降温”的？弹头、弹体是如何在空中“分手”的？导弹如何实现一弹多头的？导弹弹头如何“弄虚作假”？导弹突防还有哪些高招？导弹的“软肋”在哪？第三章 家族点将什么是弹道导弹？威力最大的弹道导弹到底是谁？“个头”最小的洲际弹道导弹有多小？有没有“坐火车”发射的导弹？……第四章 战例精选第五章 伤心回忆第六章 鲜知一面第七章 未来管窥参考文献致谢

《霹雳神箭》

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.tushu111.com