

<<国防科技名词大典.兵器>>

图书基本信息

书名：<<国防科技名词大典.兵器>>

13位ISBN编号：9787801348616

10位ISBN编号：7801348613

出版时间：2002-1-1

出版时间：兵器工业出版社,航空工业出版社,原子能出版社

作者：胡星光

页数：562

字数：1698000

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>

<<国防科技名词大典.兵器>>

内容概要

《国防科技名词大典》是我国第一部集国防科技工业各领域专业名词术语于一体的大型专业工具书，包括综合、核能、航天、航空、船舶、兵器、电子等7卷。

全书共收词20000余条，彩色图表6000余幅，近1200万字。

它是为适应我国国防科技工业发展的需要，由政府组织、行业支持、专家参与的大型系统工程，是国内外国防科技名词术语的积累与总结，是广大专家学者集体智慧的结晶。

兵器卷是其中一卷，主要收录兵器行业的科技名词术语，并附有兵器科技大事记。

本卷共分12大类，收词近3000条，彩色图表近1000幅，约170万字，适合国防科技工业、军队有关单位和其他相关行业的科技、管理人员及院校师生使用。

<<国防科技名词大典.兵器>>

书籍目录

序前言凡例分类目录 兵器综合术语 一般术语 兵器系统工程 兵器性能 兵器质量与可靠性 兵器测量与试验 弹道学 车辆 车辆类别 车辆行驶力学 装甲车辆性能参数 装甲车辆总体与车体 装甲车辆炮塔与武器 火炮 轻武器 炮弹、航空炸弹、火箭弹与导弹 引信与火工品 火炸药 光电装备与系统 雷达 指挥控制与火力控制 防化器材 工程兵装备正文兵器科技大事记条目外文索引 (INDEX OF ARTICLES) 参考文献后记

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>