

<<高技术武器装备系统概论>>

图书基本信息

书名：<<高技术武器装备系统概论>>

13位ISBN编号：9787810995955

10位ISBN编号：7810995952

出版时间：2009-2

出版时间：国防科技大学出版社

作者：谭东风 著

页数：447

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>

<<高技术武器装备系统概论>>

内容概要

《高技术武器装备系统概论》分绪论、雷达系统与技术、光电装备与技术、导弹武器系统、装甲车辆与技术、无人作战系统和指挥信息系统七个专题，共二十章，系统地介绍了典型高技术武器装备系统的基本概念、关键技术、装备体系和作战应用。每章配有思考题，有利于教学之用。

《高技术武器装备系统概论》既可作为院校本科生教材，也可供感兴趣的读者阅读和参考。

<<高技术武器装备系统概论>>

书籍目录

第一专题 绪论第一章 概述1.1 战争与武器1.1.1 战争对武器的需求1.1.2 核威慑和核武器1.2 武器装备体系1.2.1 主战武器装备1.2.2 综合电子信息系统1.2.3 综合保障系统1.3 信息时代高技术武器装备体系1.3.1 战场感知1.3.2 指挥控制1.3.3 精确力量1.4 各专题内容安排思考题第二章 作战样式和武器装备2.1 空袭作战及其武器2.1.1 空袭的基本概念2.1.2 空袭武器在现代战争中的应用2.1.3 空袭武器发展及其对未来战争的影响2.2 防空作战及其武器2.2.1 防空的基本概念2.2.2 防空武器在现代战争中的应用.....第二专题 雷达系统与技術第三专题 光电装备与技術第四专题 导弹武器系统第五专题 装甲车辆与技術第六专题 无人作战系统第七专题 指挥信息系统参考文献

<<高技术武器装备系统概论>>

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>