

<<大学军事理论教程>>

图书基本信息

书名：<<大学军事理论教程>>

13位ISBN编号：9787309036657

10位ISBN编号：7309036654

出版时间：2008-7

出版时间：复旦大学出版社

作者：翟毓兴 主编

页数：285

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>

<<大学军事理论教程>>

内容概要

《大学军事理论教程（第3版）》的基础上，对教材再次进行了修改，并增加了部分内容，第一章“中国国防”增加了“国防动员”；第三章“军事思想”增加了“胡锦涛国防和军队建设重要论述”；第五章“军事高技术”增加了“新概念武器”和“高技术与新军事变革”；将第四章“世界军事”修改为“国际战略环境”，第六章“高技术局部战争”修改为“信息化战争”。修改后的《大学军事理论教程》增强了可读性和时代感。

<<大学军事理论教程>>

书籍目录

第一章 中国国防第一节 国防概述第二节 中国的国防历史第三节 国防法规第四节 新中国成立以来国防建设第五节 国防动员第二章 中国武装力量第一节 武装力量体制第二节 中国人民解放军第三节 中国人民武装警察部队第四节 中国民兵第三章 军事思想第一节 中国古代、近代军事思想第二节 资产阶级军事思想第三节 毛泽东军事思想第四节 邓小平新时期军队建设思想第五节 江泽民国防和军队建设思想第六节 胡锦涛国防和军队建设重要论述第四章 国际战略环境第一节 战略环境概述第二节 国际战略格局第三节 我国周边安全环境第五章 军事高技术第一节 精确制导技术第二节 航天技术（空间技术）第三节 电子对抗第四节 激光技术第五节 夜视技术第六节 隐身与伪装技术第七节 自动化指挥技术第八节 新概念武器第九节 高技术与新军事变革第六章 信息化战争第一节 信息化战争概述第二节 信息化战争的特征和发展趋势第三节 信息化战争与国防建设参考文献

章节摘录

(二)形成了综合的国防工业和国防科研体系 国防科技是衡量一个国家综合国力的重要标志之一,也是国防现代化建设的一个重要方面。

新中国成立以来,在党中央、国务院、中央军委的领导下,经过五十多年的建设和发展,我国的国防科技工业从无到有,从小到大,从落后到先进,建立起了包括电子、船舶、兵器、航空、航天和核能等门类齐全,综合配套的科研实验生产体系,取得了一大批具有国内或国际先进水平的科研成果,为我军现代化建设和切实增强我国的综合国力作出了重要贡献。

在军事电子方面,逐步发展成为具有相当规模,门类齐全的新兴工业部门,特别是在指挥自动化、情报侦察、预警探测、电子对抗和通信等方面,为我军提供了各种新式装备和产品,进一步增强了部队侦察、通信、指挥和作战能力;在船舶工业方面,先后自行研制建造了核动力舰艇、常规舰艇、导弹驱逐舰、导弹护卫舰、导弹快艇等作战舰艇,以及各种辅助船舶和新型鱼雷、水雷、反水雷等新装备;在兵器工业方面,研制生产了一大批具有先进性能的坦克、装甲车辆、火炮、弹药、轻武器、军用电光器材和综合火控、指挥系统等新型武器装备,为我军现代化做出了重要贡献;在航空工业方面,已能够生产歼击机、轰炸机、直升机、运输机、教练机等,基本满足了海空军作战和飞行训练的需要;在航天科技工业方面,已拥有地地、地空、海空和空空导弹武器系统,运载火箭、各种应用卫星的研制和实验能力以及各种应用卫星的发射能力,在世界高技术领域占有自己的一席之地;在核工业方面,我国不仅可以生产制造原子弹、氢弹、中子弹,还掌握了核潜艇技术,形成了有效的核威慑力量;在和平利用核能方面,我国已取得了突破性进展。

新世纪初,我国又取得了“神州·5”号载人飞船试飞成功。

这些都说明,我国尖端武器技术和航天技术都取得了可喜的成就,标志着我国国防科学技术在某些方面已经达到或接近世界先进水平。

.....

<<大学军事理论教程>>

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>