

<<民兵预备役人员国防知识教程>>

图书基本信息

书名：<<民兵预备役人员国防知识教程>>

13位ISBN编号：9787506529983

10位ISBN编号：750652998X

出版时间：1997-01

出版时间：解放军出版社

作者：邓先群

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>

<<民兵预备役人员国防知识教程>>

内容概要

内容简介

本书系《全民国防教育系列读本》之六。

本书是1989年中宣部宣传局、总参动员部、总政群工部编写的《国防知识教材》的修订本。

本书系统介绍了我国的国防历史、国防法规、国防体制、国防武装力量、国防现代化建设成就和新时期国防战略指导思想等基本国防知识。

本书在原书基础上，从结构到内容都作了较大调整、充实和修改，体现了党和国家最新国防战略思想和方针原则，内容充实，通俗易懂，兼具理论性、知识性与可读性，可作为民兵、预备役人员和人民武装系统各级干部学习、讲授国防知识的基本教材。

<<民兵预备役人员国防知识教程>>

书籍目录

目录

第一章 国家与国防

第一节 国家、国防及其相互关系

- 一、国家、国防的产生与发展
- 二、国家与国防的相互关系
- 三、加强新时期我国国防建设的意义

第二节 我国国防历史

- 一、我国古代的国防
- 二、我国近代及新中国建立前的国防
- 三、新中国的国防

第三节 现代国防的基本特征

- 一、现代国防是多种斗争形式的角逐
- 二、现代国防由综合国力构成
- 三、现代国防与国家经济建设更加密切
- 四、现代国防是科技的竞赛
- 五、现代国防必须适应现代战争的需要
- 六、民兵在现代国防中的地位和作用

第二章 我国的国土与国土防卫

第一节 我国的陆地领土与边防

- 一、我国的陆地国土
- 二、我国疆域的变迁
- 三、我国的陆地边防

第二节 我国的海洋国土与海防

- 一、我国的领海主权
- 二、我国海区自然环境、资源及其国防意义
- 三、历史上外敌从海上入侵我国的主要方向和路线
- 四、增强海洋意识, 加强海防建设

第三节 我国的领空与防空

- 一、我国的领空主权
- 二、树立新的防空观念
- 三、加强人民防空工作

第四节 我国的周边环境

- 一、我国陆地邻国概况
- 二、我国海上邻国概况
- 三、与邻国的边界争议及我国的原则立场

第三章 我国国防建设指导思想

第一节 我国新时期国防建设指导思想的战略性转变

- 一、国防建设指导思想的战略性转变, 是以和平与发展为主题的时代需要
- 二、国防建设指导思想的战略性转变, 是深化改革、扩大开放和加速经济发展的需要
- 三、国防建设指导思想的战略性转变, 是我国国防现代化建设的需要

第二节 国防建设必须与国家经济建设相适应

- 一、国家经济建设是国防建设的物质基础
- 二、国防建设是国家经济建设的保障
- 三、在集中精力进行国家经济建设的同时加强国防建设

第三节 国防建设必须以武装力量建设为核心

<<民兵预备役人员国防知识教程>>

- 一、加强军队质量建设全面提高部队战斗力
- 二、实行精干的常备军与强大的后备力量相结合
- 三、面向世界、面向未来、面向现代化
- 第四节 国防建设必须坚持积极防御的战略方针
 - 一、坚持自卫, 后发制人
 - 二、立足于应付全方位多样式的复杂局面
 - 三、实行现代条件下的人民战争
 - 四、一切国防措施必须符合积极防御的战略方针
- 第四章 我国的国防领导
 - 第一节 我国国防的领导体制
 - 一、国家最高权力机构对国防的领导
 - 二、国家最高行政机构对国防的领导
 - 三、中央军事委员会对国防的领导
 - 四、中央军事委员会的办事机构
 - 第二节 我国国防后备力量领导体制
 - 一、党和政府对民兵预备役工作的领导
 - 二、军事系统对民兵预备役工作的领导
 - 三、民兵、预备役部队自觉尊重和服从双重领导
- 第五章 我国的国防武装力量
 - 第一节 中国人民解放军
 - 一、陆军
 - 二、海军
 - 三、空军
 - 四、第二炮兵
 - 第二节 中国人民武装警察部队
 - 一、内卫武装警察部队
 - 二、边防武装警察部队
 - 三、消防武装警察部队
 - 四、森林武装警察部队
 - 第三节 国防后备力量
 - 一、民兵
 - 二、预备役部队
- 第六章 我国的国防现代化建设
 - 第一节 国防科技与武器装备现代化
 - 一、国防科技与武器装备现代化在国防建设中的地位作用
 - 二、实现国防科技和武器装备现代化应遵循的基本原则
 - 三、我国国防科技和武器装备现代化的发展简况
 - 第二节 国防武装力量指挥管理现代化
 - 一、实现国防武装力量指挥管理现代化的意义
 - 二、国防武装力量指挥管理现代化的基本知识
 - 第三节 国防人才与国防现代化
 - 一、国防领导人才
 - 二、国防科技人才
 - 三、军地两用人才
- 第七章 国防意识与国防精神
 - 第一节 国防意识的基本含义
 - 一、捍卫国家主权和领土完整的意识

<<民兵预备役人员国防知识教程>>

二、树立对外反侵略对内保安全的意识

三、确立居安思危、富国强兵的意识

第二节 国防精神的主要内容

一、爱国主义精神

二、革命英雄主义精神

三、爱军尚武精神

四、艰苦奋斗和无私奉献精神

第三节 国防精神的培养

一、加强国防教育

二、在实践中磨练国防精神

三、创造热爱国防的良好社会环境

第八章 我国的国防法规

第一节 我国国防法规的历史和结构体系

一、国防法规历史

二、国防法规的结构体系

第二节 我国现行的主要国防法规

一、宪法中有关国防建设的规定

二、兵役制度法规

三、军事设施保护法规

四、军人优抚法规

五、军事刑事法规

第三节 国防法规对公民规定的权利和义务

一、国防法规赋予公民的义务

二、国防法规赋予公民的权利

第四节 自觉遵守国防法规

一、提高对国防法规的认识

二、对维护国防法规有功人员实行奖励

三、对违反国防法规的行为实施惩处

第九章 现代战争对国防后备力量的要求

第一节 现代战争的基本特点

一、战争的突发性增大,战争初期的地位提高

二、战场空前扩大,战争高度立体化

三、现代武器破坏、杀伤力增强,战争异常残酷

四、战争消耗巨大,后方保障更加艰巨

五、战场瞬息万变,对组织指挥提出了更高的要求

第二节 现代战争对后备兵员数量的要求

一、保证战争初期军队迅速扩编

二、补充作战部队的伤亡员额

三、依靠雄厚兵员坚持持久作战

四、保护国家兵员潜力

第三节 现代战争对后备兵员素质的要求

一、后备兵员素质的重要性

二、后备兵员的素质结构

第四节 现代战争对后备力量快速反应能力的要求

一、快速动员

二、快速转化

三、灵活应变

<<民兵预备役人员国防知识教程>>

第十章 我国的国防后备力量建设

第一节 新时期我国国防后备力量建设的地位、任务和指导方针

- 一、国防后备力量建设的地位作用
- 二、民兵、预备役部队的任务
- 三、民兵预备役工作的指导思想、方针、原则
- 四、国防后备力量建设的发展目标和道路

第二节 我国国防后备力量的发展历程和历史功绩

- 一、我国民兵在党领导的工农运动中诞生
- 二、我国民兵在革命战争中发展壮大
- 三、我国民兵在社会主义革命和建设中进入了新的发展时期
- 四、预备役部队是我国新型的人民武装力量

第三节 新时期的民兵建设

- 一、民兵组织建设
- 二、民兵政治工作
- 三、民兵军事训练
- 四、民兵武器装备管理

第四节 我军的预备役部队建设

- 一、预备役部队组织建设
- 二、预备役部队教育训练
- 三、预备役部队行政管理及其战备工作

第十一章 国防后备力量的军事训练

第一节 国防后备力量军事训练概述

- 一、后备力量军事训练的目的意义
- 二、后备力量军事训练的指导思想和方针原则
- 三、后备力量军事训练的任务和要求

第二节 国防后备力量军事训练的组织实施

- 一、统筹军训的组织计划
- 二、改进训练形式和方法
- 三、加强对训练工作的领导
- 四、加强训练中的政治工作
- 五、搞好训练保障
- 六、抓好训练的管理和考核评定
- 七、加强训练基地建设和管理

第三节 我国高等院校和高级中学学生的军事训练

- 一、学生军训的意义
- 二、学生军训的主要内容和方法
- 三、加强对学生军训的领导

第四节 国防体育

- 一、国防体育的地位与作用
- 二、国防体育的基本内容和体育锻炼标准
- 三、开展国防体育的形式和方法

第十二章 我国的战时动员

第一节 战时动员的意义

- 一、做好战时动员工作是现代条件下增强国防实力的重要措施
- 二、战时动员工作是国家快速实现乎战转换、取得战略主动权的可靠保障
- 三、做好战时动员准备是遏制战争、维护和平的重要威慑力量

第二节 战时动员的内容

<<民兵预备役人员国防知识教程>>

- 一、武装力量动员
 - 二、国民经济动员
 - 三、科学技术动员
 - 四、政治动员
 - 五、群众性防卫（人防）动员
- 第三节 战时兵员动员工作
- 一、战时兵员动员的分类和形式
 - 二、兵员动员的基本任务和要求
 - 三、战时兵员动员的实施程序
 - 四、民兵、预备役人员要做执行动员法规的模范
- 第四节 战时动员的组织领导
- 一、战时动员的最高决策机构
 - 二、战时动员的领导机构
 - 三、军队系统的动员机构
- 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>