

<<当代大学生军训读本>>

图书基本信息

书名：<<当代大学生军训读本>>

13位ISBN编号：9787312025518

10位ISBN编号：731202551X

出版时间：2011-7

出版时间：中国科学技术大学出版社

作者：炮兵学院军训办公室 编

页数：264

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>

<<当代大学生军训读本>>

内容概要

《当代大学生军训读本》共分为绪论、第一章至第七章、附录等内容。

开篇就大学生关心的军训、入伍、服兵役相关问题的政策、内容、标准、意义等进行了说明，为高校开展军训和学生了解关心的问题提供了基本资料。

第一章至第三章简要地介绍了我国的国防建设情况、中国人民解放军基本情况、军队的基本军事思想、当代世界军事战略以及主要的军事热点问题等，对大学生全面了解军事领域、军事理论、军事战略、军兵种知识以及各种新兴军事问题，确立正确的军训思想，明确服务国防、建设国防的责任和义务具有积极作用。

第四章至第七章是本书的重点内容，是大学军训过程的实际反映。

帮助大学生学习掌握队列、战术、射击、三防、军事地形、军体拳及格斗术等军事基本技能，建立对军队、军人的基本认识，树立正确的纪律观、服从观，学会并掌握一名普通士兵必备的军事基础技能。

通过对野营拉练、野外宿营、野外生存、心理行为和战场救护等综合军事训练的学习与实践，大学生可以磨炼意识品质，培养吃苦耐劳的精神，锻炼独立生活和集体生活的能力，打牢军事基础，掌握基本技术技能，强化军事素质，全面提高国防意识。

书后还附录了兵役法、国防法和国防教育法，为高校进行军训提供参考依据。

<<当代大学生军训读本>>

书籍目录

前言

绪论

- 第一节 大学生军训的相关政策
- 第二节 大学生入伍
- 第三节 大学生参加军训的意义
- 第四节 大学生军训的内容、标准和要求

第一章 中国国防

- 第一节 国防概述
- 第二节 国防历史与启示
- 第三节 国防建设与公民的责任和义务
- 第四节 我国的国防体制与国防动员
- 第五节 国际战略环境对我国现代国防的影响

第二章 中国人民解放军

- 第一节 中国人民解放军的性质、宗旨、任务和战斗历程
- 第二节 中国人民解放军领导体制
- 第三节 军事力量

第三章 军事热点聚焦

- 第一节 新世纪军事斗争的新特征——“冷和平”
- 第二节 新世纪军事变革的新浪潮——新军事变革
- 第三节 新世纪战争的新形态——信息化战争
- 第四节 新世纪军事高技术——超导技术、纳米技术、生物技术
- 第五节 新世纪武器装备的新发展——新概念武器
- 第六节 新世纪战争的新样式——信息战
- 第七节 新世纪作战的新形式——一体化联合作战

第四章 军事技能训练

- 第一节 队列训练
- 第二节 轻武器射击
- 第三节 单兵战术训练
- 第四节 军体拳与格斗术
- 第五节 军用地图识别与应用
- 第六节 对核生化武器的防护

第五章 综合训练

- 第一节 徒步行军
- 第二节 野外宿营
- 第三节 野外生存
- 第四节 心理行为训练
- 第五节 战场救护

第六章 军训组织与实施

- 第一节 军训组织与实施方案
- 第二节 军训各类人员职责
- 第三节 一日生活管理规定
- 第四节 安全管理与制度
- 第五节 训练、考核、竞赛与评比

第七章 训练事故预防及救护

- 第一节 对训练外部事故的预防

<<当代大学生军训读本>>

第二节 对训练自身事故的预防

第三节 训练常见疾病及救护方法

附录一 中华人民共和国兵役法（修正）

附录二 中华人民共和国国防法

附录三 中华人民共和国国防教育法

参考文献

<<当代大学生军训读本>>

章节摘录

版权页：插图：1.杀伤化学战剂这类战剂种类繁多，根据所造成的生理反应可分为7类： 窒息性化学战剂：这是最早用于战场的杀伤性化学战剂。

其作用是伤害人的呼吸器官，导致窒息而致命。

催泪性化学战剂：催泪战剂都是卤素有机物，由于刺激作用强烈，会使人大量流泪丧失作战能力。这种战剂虽不会致命，却可迫使敌人配戴防毒面具妨碍战斗。

血液性化学战剂：这种战剂又称为中毒性毒气，它的作用是抑制血液吸收氧气，达到缺氧致死的效果。

糜烂性化学战剂：这是一种有糜烂性或起泡性功能的战剂。

它是第一次世界大战时期为抵消防毒面具的效果而研发出来的毒气，可伤害人体外部达到杀伤效果。

呕吐性化学战剂：呕吐性化学战剂在第一次世界大战期间被发明出来，这是用来对付活性炭防毒面具的固体微粒式战剂，其微粒能随着呼吸气流穿过活性炭的细缝，进入防毒面具后刺激人员的呼吸器官，严重时造成呕吐并丧失作战能力。

呕吐性化学战剂通常与其他战剂配合使用，迫使人员取下防毒面具而被其他战剂侵入伤害。

神经性化学战剂：这种战剂又被称为神经毒气，由于毒性极强、易于制造和传播，再加上无色、无味、无刺激性，难以察觉，是威力最强的化学武器。

瘫痪性化学战剂：这是最新研发的化学战剂，能暂时瘫痪人员的精神与生理状态而使其丧失战斗能力。

瘫痪性化学战剂都是无色无味的.被感染者很难察觉。

2.纵火化学战剂纵火工具虽然在数千年前即用于战争，但有计划的使用纵火武器则始于第一次世界大战期间。

<<当代大学生军训读本>>

编辑推荐

《当代大学生军训读本》：学生接受军事训练是最实际的国防教育学生参加军事训练是履行兵役义务的一种基本形式学生参加军训更是加强国防后备力量建设的重要战略举措。

<<当代大学生军训读本>>

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>