

军事理论教程

2022秋

期末小助手



仲英学业辅导中心出品

differences between
A and B can represent any
$$q = \frac{b_B - b_A}{SE}$$

for lines A and B, then the standard error to be used is
$$SE = \sqrt{\frac{(S_{Y \cdot X}^2)_P}{\sum x^2}}$$

for lines A and B, then use
$$SE = \sqrt{\frac{(S_{Y \cdot X}^2)_P}{2} \left[\frac{1}{(\sum x^2)_A} + \frac{1}{(\sum x^2)_B} \right]}$$

of freedom for determining the critical value of q are t
DF, in Table 18.1). Although it is not mandatory to hav
of covariance before applying the multiple range test
is followed.
ence interval for the difference between
$$(b_B - b_A) \pm (q_{\alpha, v, k}) (SE)$$

DF, in Table
considered

0必读前言

1前言

致各位亲爱的学辅资料读者：

万物冬藏待春来，时光即在弹指间。仲英学辅在平静又不平凡中度过了一年时光；脚下行程千里远，腹中贮书万卷多。仲英学辅工作人员们在大家的追梦路上，一如既往的送去了温暖。近两年，交大的军理考试正在经历动荡的变革。一是题型大变，二是不知道如何复习。为此，我们在原本的小助手的基础上，新编了这一份讲义。

本资料由仲英书院学业辅导中心的工作人员编写，对军事理论学习及考试内容进行了全面及详细的总结，列举典型例题，以帮助同学们夯实、巩固和提高。在此，郑重感谢各位编者同学的努力，可以使本资料顺利完成。由于时间精力限制，难免有疏漏之处，如果在阅读使用过程中发现错误，欢迎同学们反馈，我们会记录，并在下一版中予以修正。（反馈请邮件联系学辅邮箱：xjtuzyxf@163.com）

2如何复习军理

1.1题型

1. 军理考试结构在2021年进行变革，形成了：单选题+判断题+多选题+简答题的形式。
2. 由于不确定因素，今年题型可能依旧会改革。

1.2课内知识要求

1. 熟悉本份讲义中的知识点概述中的内容。对于框架性内容，要把讲义和课本放在一起结合着复习。对于知识点性质的内容，要烂熟于心。
2. 每一节下面的习题，是笔者各种渠道找到的，和交大相关的军理习题。它们会对复习有所帮助。

1.3课外知识要求

1. 根据去年经验。一方面，要求学生对于一些战争事实具有一定的掌握；同时需要有一定的思政素养。
2. 因此，今年各位同学备考的时候，请自主搜寻资料，学习四个战争：一次中国古代的战争；抗日战争中的一次战役；解放战争时期的一次战役；抗美援朝战争（或一次战役）。要求能够掌握相关前因后果，能用几百字进行简明概括。去年可能考的是：【说明一个新民主主义革命时期的一场战役】
3. 具有正确的政治站位，体会军理作为思政课的核心，培养自己关于军事理论和国防教育的高瞻远瞩的视野和思维，考试时能写几百字出来。

3如何联系我们

1. 讲义编写者是来自金禾2101的许祺。邮箱 2977038022@qq.com，如果发现错误、笔误、遗漏或者有更好的建议，请通过邮箱联系。
2. 两位帮助我一起编写资料的同学分别是，来自于电信2225的杨金淇，来自电信2228的相宏昌，他们希望各位同学能在未来取得理想的成绩。

仲英学业辅导中心

1 国际战略形势

1 背景知识

1.1 国际战略格局基本含义（重点）

国际战略格局，就是世界上一些主要的政治力量（国家或者集团）相互联系、相互作用，在一定时期内所形成的对国际战略全局具有重大影响而又相对稳定的一种结构和态势。

2 概念梳理

2.1 国际战略格局的细分

2.1.1 国际战略格局的特征

相对稳定性、发展演变性。

2.1.2 国际战略格局的要素（重点）

1. 力量，力量对比决定着每一支力量在国际事务中的地位和作用
2. 关系，各种力量之间根据利益关系形成的联盟或者敌对关系
3. 体制，格局中总是存在一定的体系和制度，也是由实力和地位决定的

2.1.3 冷战后战略格局趋势

冷战后战略格局趋势向着多极化方向发展。

2.2 多极化问题

2.2.1 多极化的表现：

概括来说：美国一超独大，欧盟、俄罗斯、中国、日本几大力量中心

1. 美国谋求建立单极世界却难阻多极化潮流；
2. 俄罗斯发挥军事力量的作用力保大国地位；
3. 欧盟力量不断发展并且自主意识日渐增强；
4. 日本加快由经济大国走向政治大国的步伐；
5. 中国在国际事务中将发挥越来越大的作用；
6. 其他国家和国家集团的实力与地位在增长。

2.3 国际战略形势特点与趋势（重点）

1. 国际形势总体缓和，局部冲突却依然频发（重点）

2. 经济全球化成为大趋势，大国较量竞争重点转向综合国力
3. 全球地缘战略竞争呈现新形势，传统安全问题仍很严重
4. 非传统安全问题持续凸显，国际安全威胁更加复杂多样

3例题整合

3.1单选题+判断题

1. 【俄罗斯】在军事上是一支制衡美国的强大力量
2. 在国家崛起的客观因素中，【科学技术水平】是影响国际力量对比的更深层次的因素
3. 【中国国际战略概念】是由【邓小平】提出来的,他将中国国际战略由概念到实务落实下来。
4. 党和国家领导人向世界宣布，中国将突破西方大国靠武力崛起的传统模式，走中国特色的【和平发展】之路。
5. 【错误】中国改革开放后迅速成为亚洲大国，开始主导亚洲各方面事务。
6. 【错误】不管在古典阶段，还是现代、当代阶段，战略的主要目标都是取得战争的胜利。

3.2多选题

1).当今【国际战略形势】复杂多变、世界不安宁的原因包括

1. 单极与多极的矛盾
2. 能源产地的争夺
3. 扩散与反扩散的矛盾
4. 国际恐怖与反恐怖的较量

2).影响国际战略格局的三大要素是

1. 力量
2. 关系
3. 体制

3).【国际战略环境】是指一个时期内世界主要国家在（）中的全局状况和总体趋势

1. 矛盾
2. 斗争
3. 合作
4. 共处

4). 冷战后，关于当前国际战略格局的认识存在哪几种观点？

1. 一超多强
2. 单极世界
3. 向多极过渡

#注意 当前国际战略格局没有实现多级世界

5). 世界各国新军事变革的较量，主要体现在哪些方面

1. 各国纷纷加入国防投入
2. 发展高新技术武器装备
3. 加速推进军队转型

#注意 不包括实行义务兵役制

仲英学业辅导中心

2 国家安全

1 国家安全概述

1.1 国家

1. 一般来说，国家是指土地、人民、主权的三个根本要素统一体的政体
2. 注：国家是维护统治和社会秩序的政治工具。

1.2 安全

1. 安全是一种客观态势，它反映出安全主体在一定时间、地点、环境等条件下所受威胁的程度。
2. 安全的意义依主体而存在。

2 总体国家安全观

2.1 提出

2015年7月1日，《中华人民共和国国家安全法》第二条规定，国家安全是指国家政权、主权、统一和领土完整、人民福祉、经济社会可持续发展和国家其他重大利益相对处于没有危险和不受内外威胁的状态，以及保障持续安全状态的能力。

2.2 内容

1. 总体国家安全观是五位一体的架构。
2. 总体国家安全观是统筹兼顾的安全理念。
3. 总体国家安全观是全面系统的安全体系。

2.3 细化与理解

2.3.1 五位一体的架构

1. 以人民安全为宗旨；
2. 以政治安全为根本；
3. 以经济安全为基础；
4. 以军事、文化、社会安全为保障；
5. 以促进国际安全为依托。

2.3.2 统筹兼顾

1. 内部安全与外部安全

2. 国土安全与国民安全
3. 传统安全与非传统安全
4. 安全与发展
5. 自身安全与共同安全

3 新兴领域的国家安全

3.1 恐怖主义

3.1.1 恐怖主义

恐怖主义是指有一定组织和政治目的，以非武装者为袭击目标的暴力行为。

3.1.2 中国的反恐政策

1. 反对一切形式的恐怖主义
2. 反恐不能搞扩大化，不能将恐怖主义问题和特定的宗教或民族相联系
3. 反恐需要加强国际合作

3.2 网络安全

3.2.1 挑战

1. 治理结构不完善
2. 技术研发能力不足
3. 国际竞争激烈

3.2.2 中国应对网络安全的基本方略

1. 制定国家网络安全战略规划
2. 完善网络安全法律制度
3. 完善网络安全治理体系
4. 加强网络安全关键技术和人才支持
5. 加强网络安全基础设施建设
6. 加强网络安全国际合作

习题

单选填空判断

1. 世界上第一部《国家安全法》是【美国】颁布的
2. 马斯洛的人类需求理论将人的需求分为五个层次，其中安全需求处于第【二】层次
3. 问题:总体国家安全观是【2014年4月15日（全民国家安全教育日）】提出的。
4. 战略的基本要素包括：【目标】、【力量】、【途径】
5. 列宁认为“国家是阶级统治的机关，是一个阶级压迫另一个阶级的机关。”凸显了人民与主权这两个要素，但是缺少了【土地】这一根本要素。
6. 简述：总体国家安全观：【以人民安全为宗旨，以政治安全为根本，以经济安全为基础，以军事、文化、社会安全为保障】。
7. 《国家安全法》第二条将国家安全定义为：国家安全是指【国家政权、主权、统一和领土完整；人民福祉；经济社会可持续发展】和国家其他重大利益相对处于没有危险和不受内外威胁的状态，以及保障持续安全状态的能力。

多选、简答题

1列举广义生物安全的一些内容

1. 重大突发传染病。
2. 动植物疫情；
3. 外来生物入侵；
4. 实验室生物安全

2世界大国在网络空间的争夺愈发激烈，具体表现在哪些方面？

1. 网络空间“军备竞赛”初见端倪；
2. 各国网络空间安全投入不断加大；
3. 网络冲突已经成为现实战争的重要组成部分；
4. 世界各国进一步加强网络空间部署，网络摩擦也会不断增多

3+4中国周边安全与海洋

1 地缘环境概述

1.1 什么是地缘环境

地缘环境：地理环境 地缘政治：由地理环境而形成的政治局势

1.2 中国周边地区

1.2.2 中国地缘环境

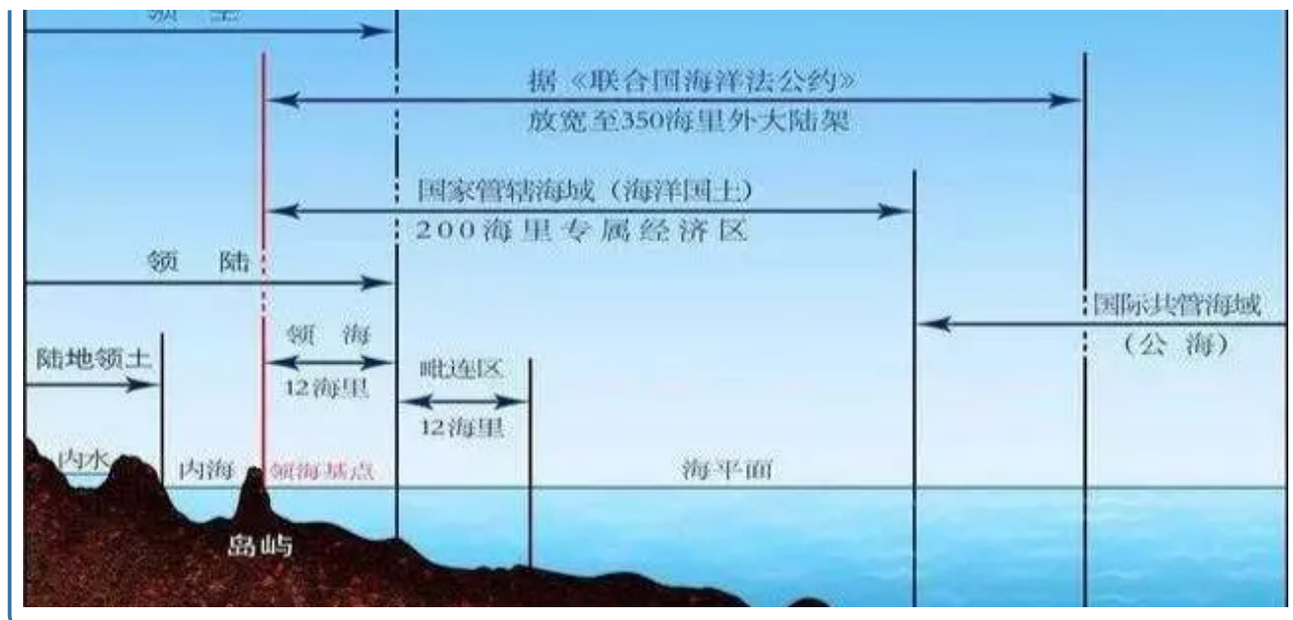
1. 陆上与 14 个国家接壤（朝鲜、俄罗斯、蒙古、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、阿富汗、巴基斯坦、印度、尼泊尔、不丹、缅甸、老挝、越南）；
2. 海上与 8 个国家的大陆架或专属经济区相连接：（朝鲜、韩国、日本、越南、菲律宾、马来西亚、印度尼西亚、文莱）
3. 中国的邻国共有**20个**：其中**越南、朝鲜**既是陆上邻国，又是海上邻国。

1.2.2 中国的领土（树立：大领土观）

960万平方公里+300万平方公里的海洋国土=1260万平方公里的领地

1.2.3 地理概念梳理

1. 内海：指深入大陆内部，除了有狭窄水道跟外海或大洋相通外，四周被大陆内部、半岛、岛屿或群岛包围的海域
2. 领海：领海是从领海基线量起最大宽度不超过**12海里**的一带水域。
3. 毗连区：是指沿海国领海以外毗邻领海，由沿海国对其海关、财政、卫生和移民等类事项行使管辖权的一定宽度的海洋区域。
4. 专属经济区：专属经济区是领海与公海之间的次级地位者（可达**200海里**）
5. 大陆架：在国际法上，指邻接一国海岸但在领海以外的一定区域的海床和底土，**350海里**。
6. 公海：公海在国际法上指各国内水、领海、群岛水域和专属经济区以外不受任何国家主权管辖和支配的海洋部分。



1.3中国周边地区特点 (重点)

1.3.1总结

1. 面积广，人口多，国防潜力大；
2. 边界长，邻国多，易发生争端；
3. 差异大，热点多，不稳定因素增加；
4. 大国集中，军事强国多，潜在威胁大。

1.3.2分析

1. 世界新三大火药桶：波斯湾、朝鲜半岛、台湾海峡
2. 宗教文化复杂。
3. 6个人口大国
4. 4个军事大国
5. 4个有核国家
6. 五大力量中心有4大力量在中国周边，**形势最复杂**

2中国周边安全战略

战略：以国家利益为最高准则来处理与周边国家的关系。

2.1战略的四个发展阶段

1. 1949~60年代初：一边倒战略（抗美援朝）
2. 60年代初~70年代初：“帝、修、反”一块反（对印自卫反击、珍宝岛事件）

3. 70年代初~90年代初：联美反苏（对越自卫反击战）
4. 90年代初~现在：苏联解体、战略互制（和平与发展的时代主题）

2.2 目前中国周边安全环境的和平体现

1. 中国与所有邻国都建立了**友好合作关系**
2. 中国积极参与和建立**多边区域合作机制**
3. “**一带一路**”倡议，以经济带动政治，以政治维护安全，对于打造中国周边和平稳定的安全环境发挥着重要意义
4. **和平与发展的时代主题**
5. **几乎**与所有的陆地邻国都解决了边界争端问题

2.3 周边国家与中国的现存问题

2.3.1 美国

1. 经济上视为**战略对手**
2. 意识形态渗透，政治上的**和平演变**
3. 军事上的**全面遏制与防范**
4. 插手中国台湾问题，阻碍两岸统一

2.3.2 日本

1. **历史问题**
2. **军事发展问题**
3. **国土争端问题**
4. **台湾问题**

2.4 中国周边的海洋形势

1. 黄海方向：**斗争与合作并存**
2. 东海方向：**中日钓鱼岛争端发酵**
3. 南海方向：**南海岛屿争端**
4. 印度洋、太平洋方向：**军事安全因素凸显**

2.5 新时期中国维护海洋安全的基本策略（重点）

1. 增强南海岛礁建设

2. 开展巡航执法与军事演习
3. 妥善处理与周边国家的海洋权益争端

2 例题整合

2.1 单选题/填空题/判断题

1. 我国共【8个】海邻国家，与【8个】国家有海洋国土争议。
2. 我国共14个陆地邻国，其中与【印度】未划定陆地边界。
3. 【越南】是与我国划定第一条海上边界线的国家。
4. 【错误】中国目前与所有国家解决了边界问题。
5. 中国南海目前最大的自然岛屿是【美济岛】。
6. 地缘政治的论点，强调以【地理分析】为基础，注重国际政治力量与地球自然性质的内在联系。它把领土国家视为国家政治力量的主要单元，而气候、植被、土壤、位置、矿物资源、海拔高度、陆块分布等因素则构成“地球自然性质”。
7. 【哈尔福德·麦金德】提出著名的三段式警句：“谁控制了东欧，谁就统治了心脏地带；谁控制了心脏地带，谁就统治了世界岛；谁控制了世界岛，谁就统治了世界”。
8. 基辛格、布热津斯基等人本身是地缘政治学家，同时他们又是国家对外战略制定者，他们能将地缘政治理论的多个流派兼收并蓄，贯彻到美国对外战略和外交政策的实践中，这说明【地缘政治学家本身通常会参与到国家安全战略的制定当中】
9. “一带一路”是“【丝绸之路经济带】”和“【21世纪海上丝绸之路】”的简称。

2.2 多选题

2.2.1 我国海洋国土包括哪些区域？

1. 内海
2. 领海
3. 领海毗连区
4. 专属经济区

2.2.2 上海合作组织明确反对打击的势力包括？

1. 恐怖主义势力
2. 分裂主义势力
3. 极端主义势力

2.2.3美国在台湾问题上奉行“以台制华”政策，采取两手策略的原因是？

1. 台湾具有重要的商业价值
2. 台湾具有重要的军事价值
3. 在两岸“不统、不独、不战、不和”的状态下坐收渔翁之利

2.2.4中俄关系是大国关系的典范，能够体现双方合作内容的是？

1. 政治上确立了战略协作伙伴关系。
2. 经济合作发展迅速，贸易额不断攀升。
3. 军事领域合作取得了极大进展。
4. 【错误】修建了瓜达尔港，确保能源安全。（这是和巴基斯坦的合作）

2.2.5中国南海海域包括哪些群岛？

1. 东沙群岛
2. 西沙群岛
3. 南沙群岛
4. 中沙群岛

2.2.6进入21世纪以来，从世界经济角度形成哪三大经济区？

1. 欧洲经济区
2. 北美经济区
3. 东亚经济区

2.2.7列举一些具有代表性的并对国家安全战略产生重要影响的地缘政治理论？

1. “海权论”
2. “陆权论”
3. “边缘地带论”
4. “空权论”

2.2.8“陆权论”、“边缘地带论”等西方地缘政治理论在观点上有所区别，结论迥异，但是它们之间也存在一些共性，有哪些共性呢？

1. 强调权力视角
2. 强调冲突视角

3. 强调绝对主义视角

2.2.9 地缘政治主要通过哪些途径影响国家安全战略?

1. 地缘政治理论塑造了国家安全战略制定者的思维
2. 地缘政治现实因素是国家制定安全战略的重要依据
3. 地缘政治斗争是国家安全战略的重要部分
4. 【错误】地缘政治理论必然使国家在对外决策中以搭车方式求安全

2.2.10 “一带一路”的共建原则是什么?

1. 恪守联合国宪章的宗旨和原则
2. 遵守和平共处五项原则
3. 坚持开放合作、和谐包容
4. 坚持市场运作、互利共赢

2.2.11: “一带一路”的合作重点包括哪些内容?

1. 政策沟通
2. 设施联通
3. 贸易畅通
4. 资金融通

2.2.12 “一带一路”倡议对传统地缘政治理论的超越体现在哪些方面?

1. “一带一路”的逻辑基点是“合作共赢”而非“称霸世界和排他性的权力追求”
2. “一带一路”的根本原则是“自主平等”而非“强国独尊、不顾弱小”
3. “一带一路”的价值理念是“共享和发展”而非“冲突与对抗”

2.2.13 “一带一路”超越传统地缘政治理论的意义是什么

1. “一带一路”对传统地缘政治理论的超越体现了它对马克思主义国际关系理论的创新发展;
2. “一带一路”对传统地缘政治理论的超越本质上是坚持走和平发展道路的国际战略创举和实践;
3. “一带一路”对传统地缘政治理论的超越为国际社会的合作发展开辟了广阔的前景

5国防概述

1国防概述

1.1国防的含义

1. 国防就是国家的防务，是指为捍卫国家主权、领土完整，防御外来侵略和颠覆，所进行的军事及与军事有关的政治、外交、经济、文化等方面的建设和斗争。
2. 国防的主体是国家。

1.2两个日子

1. 国防教育日：每年九月的第三个星期六。
2. 全民国家安全教育日：4月15日。

1.3国防的类型

1. 扩张型 (美国)
2. 自卫型 (中国)
3. 联盟型 (北约)
4. 中立型 (瑞士)

1.4现代国防的目的

1. 捍卫国家主权；
2. 保卫国家的统一；
3. 保卫国家的领土完整；
4. 维护国家的安全和发展利益。

1.5国防的对象

1. 侵略
2. 武装颠覆和分裂

1.6现代国防的特征

1. 现代国防概念的内涵更丰富；

2. 现代国防是多种手段，多种斗争形式的角逐，（国防手段主要包括军事活动 以及与军事有关的政治、经济、外交、科技、教育等方面的活动）；
3. 现代国防是综合国力的较量；
4. 现代国防与国家经济建设关系更密切。

1.7 国防手段

我国的国防手段包括军事活动以及与军事有关的政治、经济、外交、科技、教育等方面的活动

2 国防精神

国防精神是一个国家的公民抵御外辱，捍卫祖国独立和主权，维护国家的尊严和安全的强烈意识。

1. 爱国主义精神；
2. 民族尚武精神；
3. 革命英雄主义。

3 中国国防历史的启示

1. 经济发展是国防强大的基础。
2. 政治昌明是国防巩固的根本；
3. 国家的统一和民族的团结是国防强大的关键。

习题

单选判断填空题

1. 中国的国防类型属于【自卫型】
2. 我国的海洋国土面积为【300万平方公里】。
3. 二战时期，法国修筑的【马奇诺防线】防线被认为是世界四大著名防线之一
4. 从汉字的演变来看，国字源于【或】字。
5. 我国的全民国防教育日是在【每年九月份的第三个星期六】。
6. 国防的主体是【国家】
7. 从西亚到北非，再到乌克兰危机，西方大国越来越依赖【网络空间】方式进行意识形态的渗透和传播？
8. 在“才、力、命”三要素中，以下【时势】是“命”的正确含义。
9. 国防的任务【捍卫国家主权，领土完整，防御外来侵略和颠覆】

10. { 国防的对象：【侵略、武装颠覆和分裂】

简答题

1现代国防的目的有哪些？

1. { 捍卫国家主权
2. { 保卫国家统一
3. { 维护领土完整
4. { 维护国家安全

2苏联解体的教训，问题主要出在哪个方面？

1. { 政治安全
2. { 意识形态安全

3记忆一些日期

1. { 12.13：国家公祭日：南京大屠杀纪念日
2. { 9.18：九一八纪念日
3. { 9月30：烈士纪念日

仲英学业辅导中心

6国防法规

1国防法规概述

1.1定义

国防法规是指国家为了加强防务，尤其是加强武装力量建设，用法律形式确定，并以国家强制手段保证其实施的行为规则的总称。

1.2任务

1. 调整和规范国家在国防领域中的各种社会关系
2. 把国防建设纳入法制轨道
3. 确保军队革命化、现代化、正规化建设总目标的实现

1.3五个等级

1. 全国人大及其常委会制定的法律（《国防法》《兵役法》）
2. 国务院、中央军委制定的行政法规
3. 国务院各部委和中央军委各部制定的法规和规章
4. 各军兵种制定的法规细则
5. 各省、自治区、直辖市人大和政府指定的地方性法规规章

2《中华人民共和国国家安全法》

2.1概述

1. 首次颁布于1993年。
2. 2014年1月1日，通过《反间谍法》。
3. 现行的《国家安全法》于2015年7月1日通过。共7章84条。

2.2主要内容

1. 明确了国家安全内涵、国家安全领导体制和运行机制。
2. 明确了维护国家安全的任务。
3. 规定了国家机关维护国家安全的职责。
4. 确定了国家安全制度。
5. 确定了维护国家安全的一系列保障措施。

- 规定了公民、组织维护国家安全的权利和义务。

3 《中华人民共和国国防法》

3.1 概述

- 国防法首次于1997年3月14日通过。在2020年12月26日修订。
- 主要内容共12章73条。

3.2 七项规定

- 规定了国防法的适用范围。
- 规定了国防的地位、性质和原则。
- 规定了国家机关的国防职权。
- 规定了武装力量的组成、性质、任务和建设方针、原则及目标、要求。
- 规定了公民、组织的国防义务和权利。
- 规定了军人的义务和权益。
- 规定了对外军事关系。

3.3 一些重点说明

- 国防是国家生存和发展的安全保障。
- 武装力量由中国人民解放军、中国人民武装警察部队、民兵组成。武装力量属于人民，受中国共产党的领导。
- 依法服兵役和参加民兵组织是中华人民共和国公民的光荣义务。

4 《中华人民共和国兵役法》

4.1 什么是兵役法

- 兵役是公民按照国家法律规定履行的军事义务
- 兵役法的核心是确立国家兵役制度和形式。
- 两部重要兵役法：最早的兵役法 1955 年，最新的兵役法 1984 年
- 兵役法的目的在于保障军队平时的兵员补充，加强国家武装力量建设，保障社会主义祖国安全和四化建设大业的顺利进行。

4.2 特点和优越性

4.2.1特点：两个结合

1. 义务兵与志愿兵相结合
2. 民兵和预备役相结合

4.2.2优越性

1. 有利于部队兵员更新，保持兵员年轻化
2. 有利于部队保留技术骨干，提高部队战斗力
3. 有利于加强民兵建设，为在现代条件下开展人民战争打下基础
4. 有利于健全预备役制度，提高战时快速动员能力

4.3履行兵役义务

4.3.1履行兵役义务的形式

1. 服现役或预备役
2. 参加民兵组织
3. 高等院校的学生参加军事训练

4.3.2大学生服兵役的意义

1. 接受国防教育
2. 履行兵役义务
3. 高等院校教学改革要求

习题

单选填空判断

1. 根据《中华人民共和国国防法》的规定，【国家主席】根据全国人民代表大会的决定和全国人民代表大会常务委员会的决定，宣布战争状态，发布动员令。
2. 目前我国实行【义务兵与志愿兵相结合、民兵与预备役相结合】的兵役制度。
3. 兵役法规定着国家总的兵役制度，它的核心内容是【确定国家兵役制度和服兵役的形式】
4. 在我国现行的国防法规体系中，《中华人民共和国国防法》属于【全国人民代表大会及其常务委员会】级别的国防法规。
5. 现行的《中华人民共和国国家安全法》规定，国家安全工作应当坚持【总体安全观】，以人民安全为宗旨，以政治安全为根本，以经济安全为基础，以军事、文化、社会安全为保障，以促

进国际安全为依托，维护各领域国家安全，构建国家安全体系，走中国特色国家安全道路。

6. 现行的《中华人民共和国国家安全法》规定，【中央国家安全领导机构】负责国家安全工作的决策和议事协调，研究制定、指导实施国家安全战略和有关重大方针政策，统筹协调国家安全重大事项和重要工作。

简答题

1 国防动员坚持哪些方针？

1. 平战结合
2. 军民结合
3. 寓军于民

2 公民履行兵役义务的形式有哪几种？

1. 服现役
2. 服预备役
3. 参加民兵组织
4. 高等院校的学生参加军事训练

3 《兵役法》的优越性体现在哪些方面？

1. 有利于部队兵员更新、保持兵员年轻化
2. 有利于部队保留技术骨干、提高部队战斗力
3. 有利于加强民兵建设，为在现代条件下开展人民战争打下基础
4. 有利于健全预备役制度、提高战时快速动员能力

4 《中华人民共和国国防动员法》的重要意义？

1. 它标志着我国国防动员建设进入了法制化、规范化发展的新阶段
2. 它对于积蓄国防潜力、增强国防实力具有重要意义
3. 它对于增强国防实力、提升综合国力具有重要意义
4. 它对于维护国家安全和发发展具有重要的意义

5 兵役的本质特征体现在哪些方面？

1. 阶级性
2. 国家性

3. 军事性
4. 约束性
5. 社会性

6列举公民维护国家安全的义务

1. 遵守宪法、法律法规关于国家安全的有关规定
2. 及时报告危害国家安全活动的线索；如实提供所知悉的涉及危害国家安全活动的证据
3. 为国家安全工作提供便利条件或者其他协助
4. 向国家安全机关、公安机关和有关军事机关提供必要的支持和协助
5. 保守所知悉的国家秘密

7国防法规的地位作用体现在哪些方面？

1. 国防法规是国家法律的重要且不可或缺的组成部分（调整国防领域的社会关系）
2. 国防法规是加强国防和武装力量建设的基本法律依据（将国防建设纳入法治轨道）
3. 国防法规是调整国防领域中各种关系、坚持依法治军、全面提高部队战斗力的重要保证（确保军队革命化、现代化、正规化）
4. 国防法规是做好战争准备、赢得战争胜利的保障

7国防建设和国防动员

1国防建设概述

1.1给国防建设的定义和内容

国防建设是指为国家安全利益需要、提高国防能力而进行的各方面的建设，它是国家建设的重要组成部分。

1. 精神建设
2. 物质建设 国防建设中最核心、最为重要的是武装力量的建设

2新中国国防建设历程

2.1恢复阶段：1949~1953

1. 例：抗美援朝战争的胜利

2.2全面建设阶段：1953~1965

1. 例：第一颗原子弹爆炸成功

2.3曲折发展阶段：1966~1976

2.4现代化建设阶段：1977~至今

3新中国的国防建设成就

1. 铸造了一支强大的现代化合成军队
2. 建立了门类齐全、综合配套的国防工业体系
3. 建立了比较完善的国防动员体制
4. 国防后备力量建设得到较大的发展
5. 军民融合发展迈出了实质性步伐

4国防动员

4.1国防动员的定义

国防动员亦称战争动员，是主权国家或政治集团由平时状态转为战时状态，同意调动人力物力财力为战争服务所采取的措施。

1. 主体：主权国家或政治集团

2. 对象：人力、物力、财力
3. 目的：适应战争的需求，为战争服务，兼顾临时应付重大危机、自然灾害等突发情况
4. 手段：法制措施、行政命令、教育宣传等
5. 实质：将战争潜力转化为战争实力

4.2 国防动员的类别

1. 总动员与局部动员（按规模和范围分类）。总动员如：中国抗日战争，苏联卫国战争。
2. 秘密动员与公开动员（按动员方式分类）。
3. 早期动员、临战动员、战争初期动员、战争中后期动员（按动员阶段分类）。

4.3 国防动员的基本内容

1. 政治动员
2. 人民武装动员
3. 国民经济动员
4. 人民防空动员
5. 交通战备动员

4.4 国防动员的意义

1. 夺取战争胜利的重要保障。
2. 增强国防威慑力的重要战略。
3. 加强经济建设及增强国防实力的重要措施。

习题

1 单选、填空、判断题

1. 国防建设的核心内容是【武装力量建设】
2. 国防法规的重点【加强武装力量建设】
3. 国防建设的实质实质【潜力化为实力】
4. 新中国第一颗原子弹爆炸的时间是【1964】，属于【全面建设阶段】，原子弹爆炸是全面建设的一个里程碑。
5. 中华人民共和国国防委员会和国防部设立于【1954】年，属于【全面建设阶段】。
6. 按照规模分，国防动员可以分为【全面动员】【局部动员】

多选与简答题

1国防动员的意义是与实质。

1. { 增强实力
2. { 增强威慑力
3. { 夺取战争主动权
4. { 提高应急能力 实质：将战争潜力转化为战争实力

2

仲英学业辅导中心

8中国武装力量

1武装力量的概念

1.1武装力量

武装力量是国家或政治集团所拥有的各种武装组织的总称。通常，它由国家或政治集团的最高领导人统帅。

1.2组成成分

按起职能和性质，武装力量大体可分为军队、后备部队、武装警察和群众武装四种基本成分。

1.3任务

巩固国防、抵御侵略、保卫祖国、保卫人民的和平劳动，参加国家建设事业，全心全意为人民服务

2武装力量体制的概念

2.1武装力量体制

武装力量体制，是指国家或政治集团关于武装力量宏观的组织体系和相关制度，是国家武装力量的总体构成形式。

2.2武装力量的组成

中华人民共和国的武装力量，由：

1. 中国人民解放军现役部队和预备役部队
2. 人民武装警察部队
3. 民兵。

2.3武装力量特点

1. 坚持党对武装力量的绝对领导
2. 坚持人民战争思想
3. 实行精干的常备军和强大的后备力量相结合

3中国人民解放军

3.1五大军种

中国人民解放军包括现役部队和预备役部队，由陆军、海军、空军、火箭军和战略支援部队等五大军种组成。（重点）

习题

单选判断填空

1. 中国人民解放军陆军诞生于【南昌起义】
2. 中国人民解放军陆军是一个【合成性】的军种。
3. 中华人民共和国的武装力量属于人民”是由【《中华人民共和国国防法》】规定的？
4. 【战略支援部队】是撑起全军的信息伞。
5. 陆军共有【13】个集团军。
6. 【坚持党对武装力量的绝对领导】是中国武装力量的最显著特征。
7. 预备役军官佩戴军衔：判定为【正确】
8. 中国人民解放军【海军】是在人民解放军陆军的基础上组建起来的。
9. 武装力量一般以【军队】为主体，由军队和其他的正规的、非正规的武装组成。
10. 2016年军改的总原则为【军委管总、战区主战、军种主建】。
11. 人民海军诞生于【1949-4-23】（国民党高级军官呈交入党申请书）
12. 人民解放军空军诞生于【1949-11-11】。
13. 空降兵隶属陆军，鉴定为【正确】
14. 【中国人民解放军】是中国武装力量的主体力量。
15. 潜艇部队编有【常规动力潜艇部队】和【核动力潜艇部队】部队。

多选与简答

1 武装力量按照其职能和性质，大体可分为四种成分

1. 军队
2. 后备部队（后军）
3. 武装警察
4. 群众武装（民兵）

9中国古代军事思想

1军事思想概述

军事思想是关于战争、军队和国防问题的理性认识，是人们长期从事军事实践的经验总结和理论概括。

1.1军事思想的特点

- 鲜明的阶级性
- 强烈的时代性
- 明显的继承性
- 一定的创新性

1.2军事思想的主要内容和分类

1.2.1内容

- 军事哲学，战争观、方法论等。
- 军事实践基本指导原则，如战争指导、军队建设、国防建设的基本方针和原则。

1.2.2分类

军事思想可以按照不同的分类标准进行划分，按照时代划分，可以分为：

- 古代军事思想：孙武。
- 近代军事思想：克劳塞维茨。
- 现代军事思想：毛泽东。

1.3军事思想的作用

- 军事思想为认识军事问题提供基本观点。
- 军事思想为进行军事预测提供思想方法。
- 军事思想为从事各项军事实践活动提供了全局性指导。

2发展过程、特点与内容

2.1发展过程

- 产生与初步形成时期：夏、商、西周。

2. 发展与成熟时期：春秋、战国。到了春秋，车战达到了鼎盛。形成了更加完整的战争观，提出了更加朴素的战争指导原则，总结出更加系统的治军之道。
3. 充实和提高时期：秦汉到鸦片战争时期。在军事思想上，比较重要的就如宋朝时期朝廷编纂的《武经七书》。

2.2特点

2.2.1优点

1. 历史悠久，内涵丰富。
2. 崇尚道义，追求和平。
3. 注重谋略，力求智取。
4. 居安思危，未雨绸缪。

2.2.2缺点

1. 偏重谋略，轻视技术。
2. 消极防御，不思进取。
3. 关注政治，忽视经济。

2.3主要内容

2.3.1战争的性质和作用

1. 在战争问题上，军事是从属的，政治是基本的
2. 军事是现象，政治是本质。

2.3.2战争指导思想

1. 先发制人 速战速决 力争主动 集中兵力
2. 出其不意 奇正互变 兵贵其和 先戒为宝（能列举几个即可）

2.3.3治军理论

1. 将帅修养
2. 以治为胜
3. 教解为先

3孙子兵法简介

3.1备注:

1. 西周时期出现的专门军事著作《军志》《军政》，是中国古代军事思想产生的重要标志。
2. 春秋末期出现的《孙子兵法》是中国古代军事思想成熟的重要标志。

3.2理论贡献:

1. 以“道”为首的战争制胜因素。
2. 揭示了“知彼知己，百战不殆”的普遍军事规律。
3. 提出了“致人而不致于人”为核心的作战原则。
4. 反映了战争问题上的朴素唯物论和辩证法。

习题

1单选填空判断题

1. 北宋时期，中国第一部由官方主持编修的综合性军事著作是【《武经总要》】
2. 列举武经七书：孙子、吴子、司马法、六韬、三略、尉缭子、李卫公问对。（考试写全名）
注意 《孙臆兵法》不在《武经七书》之列。
3. 中国古代军事思想体系化于【宋元时期】。
4. 汉唐时期，【骑兵】由于其超强的机动性成为一种战略性兵种，往往在战争胜负中起到了决定性作用。
5. 从春秋到战国，【步战】逐渐成为战场上主要的作战方式
6. 中国古代第一部军事教科书，【《武经七书》】是北宋朝廷作为官书颁行的兵法丛书
7. 中国古代最早的军事文献是【军志】、【军政】。
8. 军事思想是关于【战争】、军队、国防等问题的理性认识。
9. 从商朝到春秋前期，在作战指导思想上具有【崇道尚义、贵和慎战】的特点。
10. 孙子兵法产生于【2500】年前。
11. 《孙子兵法》作者是【孙武】，他是【春秋末期】【齐国】人。
12. 孙武在吴国受到了【吴王阖闾】的重用。
13. 孙武刚到吴国后，结识了一个重要的朋友【伍子胥】。
14. 唐朝的【杜牧】认为有人把《孙子兵法》缩写成了十三篇。
15. 《三十六计》出现是在【明末清初】。
16. 纵横学派的创始人是【鬼谷子】。

17. { “前孙子者，孙子不能遗； 后孙子者，不能遗孙子” 是【茅元仪】对《孙子兵法》的评价。
18. { 孙武认为战争胜负的首要因素是【政治】。
19. { “合于利而动，不合于礼而止” 这一句话出自《孙子兵法》十三篇中的【火攻篇】。
20. { “将军之事，静以幽，正以治。” 出自《孙子兵法》的【九地篇】
21. { 【毛泽东】对《孙子兵法》很是推崇和精通，并将其运用于指导中国革命战争的实践？
22. { 【知】字在《孙子兵法》中出现的最多。

2 多选简答题

1 古代的兵书分类

西汉时期的任宏对中国古代的兵书进行了第一次系统的分类，他把兵分为如下

1. { 兵权谋家
2. { 兵形势家
3. { 兵技巧家
4. { 兵阴阳家

2 春秋的泓之战中，宋襄公崇尚的用兵法则是包括：

1. { 不鼓不成列
2. { 不以阻碍也
3. { 君子不重伤

3 儒家所主导的观念？

1. { 以仁义化育天下
2. { 以道德立国

4 中国古代常用什么来指称军事思想

1. { 兵法
2. { 兵略
3. { 韬略

5 中国古代兵家所推崇的战争观念？

1. { 重战
2. { 备战

3. { 慎战

#注意 不包括好战

6以下对《孙子兵法》的性质描述是不准确的？

A:实力致胜论 B:是一种阳谋 C:讲究的是在战略上采取哲学思维的方式 D:方法制胜论 答案:【方法制胜论】

7以下哪一篇不属于《孙子兵法》十三篇？

A:《作战篇》

B:《九形篇》

C:《用间篇》

D:《九变篇》

答案:【《九形篇》】

8孙武认为的决定战争胜负的五个因素不包括

A:天

B:度

C:道

D:将

答案:【度】

9《孙子兵法》中提出的85个对立统一的概念包括

1. { 利害

2. { 上下

3. { 勇怯

4. { 迂直

10毛泽东军事思想

1毛泽东军事思想的科学含义

1.1概念

以毛泽东为代表的中国共产党人关于中国革命战争、军队问题和国防建设的科学理论体系。

#补充 党的七大确立毛泽东思想为党的指导思想。

#注意 本节的主体是毛泽东军事思想，注意军事二字，下面就有关于毛泽东军事思想与毛泽东思想的关系的阐述。

1.2科学含义

1. 毛泽东军事思想马列主义基本原理和中国革命战争的具体实践结合的产物。
2. 毛泽东军事思想是中国革命战争和军队建设实践经验的科学总结。
3. 毛泽东军事思想是具有中国特色的马克思主义军事理论，是中国共产党人集体智慧的结晶。
4. 毛泽东军事思想是一个开放的体系，是毛泽东思想的重要组成部分。

1.3特征

创新性、实践性、代表性、重要性

2毛泽东军事思想的产生、形成与发展

2.1产生（中国共产党成立-遵义会议）

1. 八七会议：枪杆子里出政权
2. 秋收起义（1927.9.9），进军井冈山：建立第一个农村革命根据地
3. 从三湾改编到古田会议（1929.12）：人民军队建军原则
4. 遵义会议：到遵义会议会议，形成一条马列主义的军事路线。
5. 时间：1921.7~1935.1。其中有1930.10~1932年底为红军第四次“反围剿”胜利；1934.10~1936.10为长征。
6. **#注意** 重要的事件与时间，一直是军事理论考试的常考点

2.2 形成（遵义会议-抗体战争胜利）

1. 这一阶段，全面阐述了人民军队的建军总指、原则和人民战争的基本内容。至此，毛泽东军事思想形成了比较完整的军事科学体系
2. 时间：1935.1~1945.8

2.3发展：（抗日战争胜利后）

1. 这一阶段较为典型的成果如：十大军事原则。
2. {

3毛泽东军事思想的主要内容

3.1军事辩证法（体现思想特色）

1. 战争是政治的继续
2. 共产党人支持正义战争，反对非正义战争
3. 在阶级社会只能通过战争去消灭战争，通过革命战争去消灭非革命战争。

3.2人民战争思想（军事思想核心）

3.2.1基本观点

人民战争思想是毛泽东军事思想的核心，是中国人民进行革命战争的指导路线。这一思想建立在以下的基本观点之上：**#点**

1. 革命战争的正义性质与广大人民的根本利益是一致的。
2. 人民群众是历史的创造者
3. 人和物都是战争胜负的重要因素，但决定因素是人而不是物

3.2.2主要内容

1. 走农村包围城市的武装革命道路
2. 组织最广泛的人民革命统一战线
3. 建立巩固的革命根据地
4. 实行三结合的武装力量体制
5. 各种斗争形式相配合
6. 创立于人民战争相适应的战略战术
7. 坚持军民结合增强战争理论或国防力量的方阵。
8. 正确处理战争和国防建设过程中人民的长远利益与暂时利益的关系。

3.3人民军队建设理论

1. 全新全意为人民服务的宗旨
2. 党对军队的绝对领导（三湾改编与古田会议，确立了党对军队领导的一套原则和制度）

3. 强有力的政治工作制度。政治工作的中心内容：军民一致、官兵一致、瓦解敌军三大原则。
4. 民主制度和严格纪律：“三大纪律八大注意”。**#补充** 中国红军性质：一个执行革命的政治任务的武装集团。

3.4 人民战争的战略战术

3.4.1 总体概括

人民战争的战略战术，是毛泽东坚持一切从中国而革命战争的实际情况出发，实事求是指导战争地方式和方法。

其根本特点是：以马克思主义地军事辩证法为指导，在实行彻底地人民战争路线的基础上，以“保存自己，消灭敌人”的战争目的为依据，坚持一切从实际出发，实行灵活机动作战。

3.4.2 内容

1. 实行积极防御，反对消极防御。
2. 战略的持久战和战役战斗的速决战。
3. 适时进行军事战略转变
4. 战略上藐视敌人，战术上重视敌人。
5. 实行有利决战，避免不利决战。
6. 集中优势兵力，各个歼灭敌人。
7. 充分准备，不打无把握之仗。

习题综述

1 单选题与填空题

1. 1927年，毛泽东领导指挥【秋收起义】武装起义？**#注意** 1927年∈毛泽东思想的产生阶段
2. 毛泽东军事思想是在【1958】被正式确立为我军的建军指导方针。**#注意** 1958∈全面丰富以及发展阶段
3. 在长征途中，【遵义会议】使毛泽东回到了红军的领导岗位。
4. 毛泽东思想在【中共七大】上被确立为党的指导思想。
5. 1948年辽沈战役中，人民解放军先夺取了【锦州】。
6. 人民军队的宗旨是【全心全意为人民服务】

2 多选题与简答题

2.1 建党初期到遵义会议形成了哪些毛泽东军事思想？

1. 坚持武装斗争
2. 农村包围城市
3. 中国革命道路
4. 人民战争思想

2.2 毛泽东军事思想是对哪些问题的科学理论总结?

1. 人民军队
2. 中国革命战争
3. 国防建设

2.3 毛泽东军事思想包括哪些主要内容

1. 军事辩证法
2. 人民战争思想
3. 人民军队的建设理论
4. 人民战争的战略战术

#注意 一个是人民战争的思想，一个是战略战术

2.4 列举解放战争三大战役

1. 辽沈战役
2. 淮海战役
3. 平津战役

思考题:

学习掌握毛泽东军事思想具有什么现实意义?

- 毛泽东军事思想是马克思主义军事理论与中国革命战争实际相结合的伟大成果，学习掌握毛泽东军事思想，是我军实现新时代强军目标的必然要求。
- 学习掌握毛泽东军事思想，才能永葆人民军队的性质、宗旨和本色。
- 学习掌握毛泽东军事思想，才能落实好能打仗、打胜仗的新要求。
- 学习掌握毛泽东军事思想，才能正确总结历史经验，更好地做好军事斗争的各项准备。

11中国当代国防与军事建设思想

1邓小平新时期

1.1军队建设思想的科学含义

1. 邓小平新时期军队建设思想，是马列主义军事理论、毛泽东军事思想与新时期国防和军队建设实践相结合的产物。
2. 邓小平新时期军队建设思想，是邓小平理论的重要组成部分。
3. 邓小平新时期军队建设思想，是新时期中国国防和军队建设实践的科学总结。
4. 邓小平新时期军队建设思想是以邓小平为杰出代表的全党全军集体智慧的结晶。

1.2军队建设思想的基本内容

1.2.1当代战争与和平理论

1. 和平与发展是当今世界的主题

1.2.2国防和军队建设理论

1. 国防和军队建设的指导思想实行战略性转变
2. 国防和军队建设要服从国家经济建设这个大局，要与国家经济建设协调发展。
3. 建设有中国特色的现代化国防

1.2.3建立一支现代化、正规化的革命军队

1.2.4坚持现代条件下的人民战争

1.3邓小平新时期军队建设思想的地位和作用

1. 邓小平新时期军队建设思想是当代马列主义军事理论
2. 邓小平新时期军队建设思想是我军建设的科学指南
3. 邓小平新时期军队建设思想是我军克敌制胜的锐利的思想、理论武器

2江泽民国防和军队建设思想

2.1关于建军思想

1. 政治合格、军事过硬、作风优良、纪律严明、保障有力

2.2关于加强思想政治工作

1. 坚持党对军队的绝对领导

2.3关于科技强军思想

贯彻积极防御的军事战略方针，提高高技术条件下的防卫作战能力，实施科技强军战略，加强质量建设，努力完成机械化信息化建设的双重历史任务。

1. 走科技强军之路，必须确立“科学技术是第一生产力，也是战斗力”的观念
2. “两个根本性转变”明确规定了新时期科技强军的战略目标和任务，又指明了军队质量建设的发展方向
3. 依靠科技进步，实现科技强军，必须结合基本国情，“抓住关键，集中力量打歼灭战”

3胡锦涛国防和军队建设思想

3.1新世纪新阶段军事战略思想

1. 用科学发展观统领国防和军队建设（#注意 科学发展观强调以人为本，全面协调可持续发展）
2. 和平是主流，安全形势严峻
3. 反对“台独”，做好打赢信息化战争的准备

3.2军队建设思想

胡锦涛军队建设思想可以概括为：三个提供，一个发挥

1. 为党巩固执政地位提供重要的力量保证
2. 为维护国家发展的重要战略提供坚强的安全后盾
3. 为国家利益的拓展提供有力的战略支持
4. 为维护世界和平与促进共同发展发挥重要作用。

3.3国防建设思想

1. 国防与经济建设一定要协调发展
2. 军民结合、寓军于民

12习近平强军思想

1习近平强军思想

1.1习近平强军思想的时代意义（重点）

1. 习近平强军思想是新时代的产物
2. 习近平强军思想是新时代军事实践的经验总结
3. 习近平强军思想是对马克思主义军事理论及中外优秀军事文化的继承和发展

1.2习近平强军思想的战略定位（重点）

1. 习近平强军思想是中国特色国家安全道路的重要保障
2. 习近平强军思想是实现中华民族伟大复兴的一项重要任务，也是实现中国梦的强有力的保证

1.3习近平强军思想的核心要义

1. 强军使命：我军肩负着为实现中华民族伟大复兴提供战略支持的历史使命。
2. 强军目标：听党指挥，能打胜仗，作风优良。
3. 强军之魂：党对军队的绝对领导
4. 强军之要：能打仗，打胜仗
5. 强军之基：明确作风优良

1.4单拎出来几个知识点

1.4.1十九大报告提出的国防和军队现代化“三步走”战略（重点）

1. 2020年：基本实现机械化，信息化建设取得重大进展，战略能力有大的提升
2. 2035年：基本实现国防和军队现代化
3. 本世纪中叶：把人民军队全面建成世界一流军队

1.4.2新时代人民军队要求

1. 听党指挥（强军之魂）
2. 能打胜仗（强军之要）
3. 作风优良（强军之基）

例题整合

1 单选填空题

1. 习近平提出我国【2050年】要建成世界一流军队
2. 【听党指挥】是中国军队建军的灵魂，并决定了军队建设的政治方向？

2 多选题

1 要求

习近平对新一代革命军人提出了什么要求？

1. 有灵魂
2. 有本事
3. 有血性
4. 有品德

2 旗帜

青年人学习习近平强军思想，应该高扬什么旗帜？

1. 爱国主义旗帜
2. 集体主义旗帜
3. 英雄主义旗帜
4. 乐观主义旗帜

帮助记忆：在**爱国**的**集体**里，做**乐观**的**英雄**

13新军事革命

1军事革命的发展演变

1.1军事革命的发展演变（重点）

1. 金属化军事革命
2. 火药化军事革命
3. 机械化军事革命
4. 信息化军事革命

2新军事革命的兴起与内涵

2.1新军事革命的形成动因

1. 外因：受到了国际安全形势变化的影响。
2. 内因：与当今时代的科学技术发展紧密相连，高技术特别是信息技术的飞速发展，在客观上起到了促进新军事变革早日到来的作用。

2.2新军事革命的内涵（重点）

新军事革命，是以人类技术社会形态由工业社会向信息社会转型为根本动因，以高技术特别是信息技术的飞速发展直接为动力，以信息为“基因”，以提高信息能力为根本目标，以“系统集成”为主要手段，把工业时代的机械化军事形态改造成信息时代的信息化军事形态的过程。其核心是把工业时代适于打机械化战争的机械化部队，建设成信息时代适于打信息化战争的信息化部队。最终结果是使工业时代的机械化战争经过高技术战争阶段转化为信息时代的信息化战争

2.3开始标志：

开始标志：海湾战争

2.4新军事革命包含的三个要素（重点）

1. 军事技术和武器装备
2. 军队的组织结构和编制体制
3. 军事理论和战略技术
4. 当然有些地方会加入：指挥和控制方式。

2.5新军事革命的主要内容（重点）

1. 信息化的军事技术和武器装备大量涌现

2. 军事理论的重大突破
3. 军队结构的空前变革

习题

单选填空判断

1. 新军事变革的根本动因：人类社会形态从工业社会向信息社会转化。
2. 新军事变革的直接原因：信息技术发展

仲英学业辅导中心

14信息化战争+15信息化装备

1战争概述

1.1战争的内涵

1. 战争是一种集体和有组织相互使用暴力的行为，是敌对双方为了达到一定的政治、经济、领土完整性等目的而进行的武装斗争
2. 战争是政治的继续
3. 克劳塞维茨写下了《战争论》。

1.2战争形态的演变

1. 冷兵器战争
2. 热兵器战争
3. 机械化战争
4. 信息化战争

2信息化战争概述

2.1定义

信息化战争是指发生在信息时代，以信息为基础并以信息化武器装备为主要战争工具和作战手段，以系统集成和信息控制为主导，在全维空间内通过精确打击、实时控制、信息攻防等方式进行的瘫痪和震慑作战。

2.2信息化战争的演进

1. 萌芽阶段：如马岛战争。
2. 雏形阶段，如海湾战争。
3. 基本成形阶段：如科索沃战争、阿富汗战争。
4. 正式来临：如伊拉克战争。

2.3信息化战争和机械化战争的区别

1. 战场透明化。
2. 作战反应实时化。
3. 实施打击精确化。

4. 作战体系一体化，即指挥、控制、通信、情报、监视、侦察等部门形成一体化的CISR系统。

3 信息化战争的特征和发展趋势

3.1 特征

1. 战争动因更加复杂
2. 战争概念的内涵扩大
3. 战争目的更加有限
4. 战争力量趋于信息化、智能化
5. 战争力量趋于信息化，智能化
6. 战争持续时间短
7. 战争毁伤破坏小

3.2 发展趋势

1. 智能化武器装备将大量涌现
2. 信息化作战平台将成为战场支撑
3. 作战形式发生质的逆变

4 武器与信息化武器

4.1 武器与武器发展

武器亦称兵器，是指直接杀伤敌有生力量和破坏敌设施的武器与装置的总称。

1. 冷兵器时代的武器
2. 火药时代的武器
3. 机械化时代的武器
4. 信息化时代的武器

4.2 科技、武器与战争的关系

1. 武器的发展有赖于科技的进步
2. 武器的发展加速了战争的演变
3. 战争实践促进武器发展

4.3 信息化武器装备

1. 信息化作战平台
2. 信息化弹药
3. 单兵数字化装备
4. 信息战武器

习题

1 单选填空判断题

1. 世界军事史上先后出现了数次军事变革，在机械化军事变革完成之后出现的是【信息化军事变革】
2. 列举：迄今为止人类历史上先后出现过四种战争形态。答案略，自行复习。
3. 【2003年伊拉克战争】标志着信息化战争时代正式来临。
4. 信息化战争当中，【信息】是战略要素，【信息集成】是主要手段，【提高信息能力】是根本目标。（本题存疑）
5. 我国的新型先进战机歼-20从飞机种类上来看，属于【战斗机】。
6. 现代航空母舰由于具有十分优良的战斗性能，【不需要】多舰行动完成任务。
7. 防核、化学、生物武器，电子干扰与反干扰是陆战的重要内容。判断：【正确】
8. 科学技术是武器发展的第一推动力。判断：【正确】
9. 进入21世纪以来，世界各主要国家都把综合电子信息系统建设作为发展信息化武器装备体系的首要任务。判断：【正确】
10. 【机枪】属于轻武器
11. 夺取制空权方面能力最强的战机是【歼击机】
12. 机械化装备的产生应以下面【9世纪初海军舰船蒸汽动力的使用】的发生作为标志。

2 多选解答题

1 简述信息化战争

信息化战争是指发生在信息时代，以信息为基础并以信息化武器装备为战争工具和手段，在全维空间通过精确打击、实时控制、信息攻防等方式进行的瘫痪和震慑作战。

2 列举几个信息化战争的发展趋势

1. 智能化武器装备将大量涌现;
2. 信息化作战平台将成为战场支撑;

3. 作战形式将发生质的跃进

3列举几个信息化战争的基本特征

1. 战争概念的内涵扩大：震撼与瘫痪
2. 战争模式趋于体系化、精确化：
3. 战争动因更趋复杂：
4. 战争持续时间更短解决

4列举信息化战争与机械化战争的区别

1. 战场透明化：战争信息广阔（信息集成手段、提高信息能力目标，信息是要素）
2. 作战反应实时化
3. 实施打击精确化
4. 作战体系一体化

5简要论述科技、武器与战争的关系

1. 武器的发展依赖于科技的进步。
2. 武器的发展促进了战争的演变；
3. 战争实践促进了武器的发展

5列举一些信息化战争武器

1. 电子战装备。
2. 计算机网络侦察武器装备；
3. 计算机网络攻击武器装备；
4. 计算机网络防护武器装备

16综合电子信息系统

#注意 去年老师没有讲这一节的内容，所以没有什么可以补充说明的。

1综合电子信息系统

1.1综合电子信息系统的定义

指在信息时代的军事斗争环境下，为满足诸军兵种联合作战任务，利用综合集成方法和技术将多种电子信息系统整合为一个有机的大型军事信息系统。

1.2指挥控制系统的含义

是军队各级各类指挥所内的自动化系统。

1.3指挥控制系统的组成

1. 计算机中心
2. 通信网络
3. 终端设备

1.4指挥控制系统中人机结合的形式

1. 服务组
2. 操作组
3. 指挥组

1.5发展

1. 迅速收集和处理情报
2. 自动查找和提取情报
3. 帮助领导层决策
4. 实时观察战场情况
5. 对武器进行自动控制
6. 提高后勤指挥效率
7. 提高人员培训质量

1.6指挥控制系统的发展趋势（重点）

1. 建立多层次、全方位的情报系统

2. 生存防御和电子战能力将进一步提高
3. 由集中式向分布式体制发展

仲英学业辅导中心

17核生化武器

1核生化武器综述

1.3共同特点

1. 破坏大
2. 毁伤广
3. 投掷方式相近

2核武器

2.1核武器的定义

利用核子的裂变或聚变反应，在瞬间内释放出巨大的能量引起爆炸，对攻击目标产生大规模杀伤作用的武器。

2.2核武器的诞生与发展

2.3核武器的爆炸方式

1. 空中（大气层核爆炸、高空核爆炸）
2. 地面水面
3. 地下水下

2.4核武器的杀伤因素

1. 总述：冲击波、光辐射、早期核辐射、核电磁脉冲、放射性污染。
2. 其中，冲击波、光辐射、早期核辐射是瞬时杀伤破坏因素；
3. 放射性污染的伤害时间较长；
4. 核爆炸产生的电磁脉冲对电子设备有一定的干扰破坏作用。

3化学武器和防护

3.1分类

神经性毒剂、糜烂性毒剂、全身中毒性毒剂、失能性毒剂、窒息性毒剂、植物杀伤剂。

3.2伤害形式

毒剂初生云、毒剂再生云、毒剂液滴。

3.3杀伤特点

剧毒性、多样性、空间流动性、持续性

4生物武器

4.1生物武器的含义

生物武器是指生物战剂及其施放装置。伤害人员、牲畜和危害农作物的致病微生物（包括细菌、立克次体、衣原体、病毒等）所产生的毒素叫生物战剂。装有生物战剂的各种炸弹、导弹弹头和气溶胶发生器等叫生物武器。

4.2生物武器的伤害特点

1. 致病力强，污染范围广 2. 传染性大，危害作用时间长 3. 没有立即杀伤作用 4. 受自然条件的影响大

4.3侦察、判断和防护

1. 侦察判断可以从袭击景象分析：空情、地情、旱情、气象。
2. 侦察判断可以从发病情况判断：突然发现地区性少见的传染病、大量人畜患同类病，或突然大批人畜死亡、发病季节反常。
3. 防护：对门窗或出入口应安装纱窗、纱门，挂上用防虫药物浸泡过的门帘、对暴露的皮肤利用各种器材进行包扎，将爬在衣物上的小虫等小动物及时除去、涂抹趋避剂，防止带有生物战剂的昆虫叮咬，减少或避免发病。

习题

1单选判断填空题

1. 世界上第一个研制出核武器的国家是【美国】，美国在【广岛】与【长崎】投掷的两颗核弹中，体现了核武器的爆炸方式与杀伤特点。
2. 在战争史上，首次大规模地使用化学武器作战的时间是【第一次世界大战】
3. 禁止使用化学武器的时间是【在1997年4月29日】
4. 联合国在【1971年的12月】批准通过了《禁止试制、生产和储备并销毁细菌（生物）和毒剂武器公约》，以遏制对于生物武器的研制

18精确制导+19新概念武器

1精确制导武器概述

1.1概念

1. 精确制导技术，是按照一定的规律控制武器（含导弹）的飞行方向、姿态、高度和速度，引导武器的战斗部精确攻击目标的军事技术。
2. 制导系统的组成：导引系统和控制系统
3. 精确制导武器采用精确制导技术，**直接命中概率在50%以上。**

1.2精确制导武器的特点

1. 直接命中概率高
2. 具有自主制导能力
3. 作战效能好
4. 总结为：高技术、高精度、高效能、射程远、威力大。

2制导方式（按控制信号的来源和产生方式分）

1. 自主式制导，包括相关制导、惯性制导、天文制导和 GPS 制导
2. 遥控式制导，包括指令制导和波束制导
3. 自动寻的制导，包括主动式寻的制导、被动式寻的制导和半自动寻的制导
4. 复合制导

3导弹

3.1定义

导弹武器是依靠自身动力装置推进，由制导系统引导其战斗部打击目标的一种现代武器。

3.2导弹武器的组成

1. 战斗部系统
2. 动力系统
3. 制导系统
4. 弹体

3.3 导弹武器的分类

3.3.1 按作战使命分

1. 战略导弹。按射程划分为：中程导弹（1000 ~ 3000km）、远程导弹（3000 ~ 8000km）、洲际导弹（8000km 以上）。
2. 战术导弹。

3.3.2 按飞行弹道特点分类

1. 弹道式导弹
2. 有翼式导弹

4 精确制导弹药

1. 末制导弹药（包括：制导炸弹、制导炮弹、制导雷。其中，制导炸弹包括激光制导炸弹和电视制导炸弹；制导炮弹包括激光制导炮弹和红外寻的制导炮弹）
2. 末敏弹药

4 新概念武器

4.1 新概念武器定义

是指在工作原理和杀伤机理上有别于传统武器、能大幅度提高作战效能的一类新型武器。

4.2 新概念武器的特征

1. 强调创新性
2. 作战效能大
3. 符合时代性
4. 高度探索性

5 激光

5.1 激光的特点

1. 亮度高
2. 方向性好
3. 单色性好
4. 相干性好

5.2世界上第一台激光器（红宝石激光器）

1. { 1960年7月由美国科学家梅曼（重点）制造出来的
2. { 中国于1961年9月由王之江、邓锡铭等研制出了激光器。

5.3激光器的组成（重点）

1. { 工作物质；
2. { 激励能源（光泵）
3. { 光学共振腔。

5.4激光器分类

按照工作物质的不同，可分为固体、气体、液体和半导体激光器四种

5.5常规武器（如火炮）的特点（重点）

1. { 速度快，命中精度高；
2. { 不产生后坐；
3. { 威力大，不易受电磁干扰；
4. { 没有污染，效费比高。

5.6激光技术在军事上的应用

1. { 激光测距与激光雷达；
2. { 激光制导；
3. { 激光通信；
4. { 激光武器；
5. { 激光训练。

5.7制约因素

1. { 武器的小型化问题
2. { 能量的连续供给问题
3. { 制造材料问题
4. { 制造工艺问题

习题

单选填空多选

1. 惯性制导属于【自主式】制导方式
2. 世界上最早的导弹是由以下【德国】制造
3. 精确制导武器的大量使用，造成了战场死亡人数比以前【大量减少】
4. 美国越战期间成功炸掉越南清化大桥使用的是【激光制导炸弹】
5. 导弹按照射程分为【近程导弹、中程导弹、远程导弹、洲际导弹】。
6. 圆概率误差简称CEP，是衡量武器命中精度的一个尺度，简称为【制导精度】。
7. 导弹武器按照执行任务分为【战略导弹】和【战术导弹】。
8. 各种催泪弹属于【非致命性武器】。
9. 电磁炮属于【动能武器】。
10. 群射火箭是子弹式旋转稳定的无控火箭，可用于摧毁再入段【洲际弹道导弹弹头】
11. 1960年7月，【美国人】Maiman（梅曼）在实验室制造出【红宝石激光器】——标志着【激光】的诞生。

多选简答

1 新概念武器的特征？

1. 强调创新性
2. 作战效能大
3. 符合时代性
4. 高度探索性

2 属于激光武器特点有？

1. 速度快,命中精度高
2. 无后座力, 反应快;
3. 不易受电磁干扰;
4. 无污染, 效费比高

3 列举一部分新概念武器

1. 基因武器
2. 纳米武器

3. (地球物理武器

4激光武器的种类有

1. (低能激光武器

2. (高能激光武器

仲英学业辅导中心

20军事高技术

1军事高技术的定义

1.1军事高技术

军事高技术是建立在现代科学技术成就基础上，处于当代科学技术前沿，以信息技术为核心，在军事领域发展和利用的、对国防装备研发起巨大推动作用的高技术的总称。

1.2军事高技术的特征

智力、高投资、高竞争、高风险、高效益、高保密和高速度。

1.3航天技术的定义（重点）

航天技术，是通过将无人或载人的航天器送入太空，以探索、开发和利用太空以及地球以外的天体的综合性工程技术。

1.4军事航天技术的定义（重点）

是把航天技术应用于军事领域，为军事目的进入太空和开发、利用太空的一门综合性工程技术。

1.5军事航天技术的应用包括（重点）

航天监视、航天支援、航天作战以及航天勤务保障。

2伪装、侦察与隐身

2.1侦查监视技术的定义（重点）

是指发现、识别、监视、跟踪目标并对目标进行定位所采用的技术。

2.2侦查监视技术的特点（重点）

1. 空间上的立体化；
2. 速度上的实时化
3. 手段上的综合化；
4. 侦查与攻击一体化。

2.3现代伪装技术对作战的影响（重点）

1. 使敌人获取错误情报。
2. 提高作战部队的生存能力；
3. 夺取作战主动权；

4. 改变作战任务和作战方法。

2.4隐身技术的定义（重点）

又称低可探测技术，就是在一定探测环境中控制、降低武器装备的特征信号，使其在一定范围内难以被发现、识别、监视、跟踪和定位的技术。

2.5隐身武器对作战的影响（重点）

1. 隐身飞行器，增大了对空防御难度；
2. 隐身武器的战场生存能力明显提高；
3. 隐身攻击力使指挥系统面临生存威胁；
4. 电子对抗、侦查与反侦查的斗争更加激烈。

2.6影响侦查的基本因素

1. 目标的特征信息
2. 地形、地物
3. 气象条件

3电子对抗

3.1电子对抗的定义（重点）

作战双方利用电子设备进行的电磁斗争，也称电子战。主要包括侦查对抗和干扰对抗等。

3.2电子对抗在战争中的作用（重点）

1. 获取军事情报（攻）
2. 破坏敌方作战指挥（攻）
3. 保卫重要目标（守）
4. 保护己方电子设备正常工作（守）

4夜视

4.1夜视技术的定义（重点）

应用光电探测和成像器材，将肉眼不可视的目标转化（或增强）成可视影像的信息采集、处理和显示的技术。

4.2夜视技术装备的定义

1. 狭义而言，夜视技术装备是人眼夜间观察的助视器。

2. 广而言之，夜视技术装备是指能将非可视目标转化为可被人或技术装备感知 的信息的传感装置。

仲英学业辅导中心