1. **国防的定义**

国防是国家为防备和抵抗侵略，制止武装颠覆，保卫国家的主权、统一、领土完整和安全，而进行的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，是国家生存与发展的安全保障。

1. **国防的类型**
2. 按社会形态，奴隶制、封建制、资本主义和社会主义国防。
3. 按军事战略和国防建设的目标，防御自卫型国防和侵略扩张型国防。
4. 按国防力量的构成方式，互助联盟型国防、独立自主型国防和中立型国防。

我国的国防属于防御自卫型。

1. **国防的目的**

捍卫国家的主权、保卫国家的统一、保卫国家的领土完整、维护国家的安全

1. **国防历史的主要启示**
2. 强大的国防必须要有强大的经济发展力量做后盾。
3. 国防的兴衰取决于国家政治的兴衰。
4. 巩固国防必须建设质量高、数量足的军队。
5. 武器装备的优劣是决定国防强弱的重要因素。
6. 只有国家统一、民族团结才能形成强大的国防。
7. 国防意识是国防赖以确立的精神根基。
8. **公民的国防义务**

履行兵役的义务、维护国家统一和安全的义务、保护国防设施的义务、保守国家军事机密的义务、接受国防教育的义务、支持和协助国防活动的义务。

1. **公民的国防权利**

对国防建设提出建议的权利、对危害国防的行为进行制止的权利、国防活动中经济损失补偿的权利。

1. **我国现行主要国防法规颁布时间和基本规定**
2. 《中华人民共和国国防法》，1997年3月14日经第八届全国人民代表大会第五次会议审议通过，这是我国第一部国防法。内容包括：国家机构的国防职权；武装力量；边防、海防和空防；国际科研生产和军事订货；国防经费和国防资产；国防教育；国防动员和战争状态；公民、组织的国防义务和权利；军人的义务和权利；对外军事关系。
3. 《中华人民共和国兵役法》，1955年第一部，1984年5月31日第二部，1998年12月29日新修订后的，2011年10月29日第十一届全国人民代表大会常务委员会第二十三次会议通过。修订的主要内容：1.让兵员征集更有质量；2.让军队对人才更有吸引力；3.让军人退役之路更为宽广；4.让《兵役法》的执行更有力。
4. 《中华人民共和国国防教育法》于2001年4月28日第九届全国人大常委会第二十一次会议通过。我国第一部全面调整和规范国防教育的重要法律。内容包括：学校国防教育；社会国防教育；国防教育的保障；法律责任。
5. 《中华人民共和国军事设施保护法》于1990年2月23日中华人民共和国第七届全国人民代表大会常务委员会第十次会议通过，自1990年8月1日起施行。内容包括：军事禁区、军事管理区的划分；军事禁区的保护；没有划入军事禁区、军事管理区的军事设施的保护；管理职责；法律责任。
6. 《中华人民共和国国防动员法》于2010年2月26日中华人民共和国第十一届全国人民代表大会常务委员会第十三次会议通过，自2010年7月1日起施行。
7. **中国武装力量的定义、组成**

武装力量是国家各种武装组织的总称。由中国人民解放军现役和预备役部队，中国人民武装警察部队，民兵组成。

1. **中国人民解放军的组成**

中国人民解放军由现役部队和预备役部队组成。现役部队，是国家的常备军。由陆军、海军、空军三个军种和一个独立兵种第二炮兵组成。预备役部队，是国家平时以现役军人为骨干，以预备役军官、士兵为基础，为战时能迅速转为现役部队而组建起来的部队。通常分为军种和兵种预备役部队，其师、团已列入中国人民解放军建制序列，并授予军旗、番号。

1. **武警的组成**

武警部队由内卫部队和警种部队组成，公安边防、消防、警卫部队列入武警序列

1. **陆海空、二炮和武警部队成立的时间**

陆军1927年8月1日；海军1949年4月23日；

空军1949年11月11日；第二炮兵1966年7月1日；

武警部队1982年6月。

1. **国防动员定义、国防动员的内容。**

国防动员是指国家为准备战争和实施战争，在相应的范围内，由平时状态转入战时状态所采取的统一调动人力、物力和财力的紧急措施。是国家社会经济发展战略和军事战略的重要组成部分，是国防建设的重要内容，是联结精干常备军和强大后备力量的纽带和桥梁，是确保国家长治久安的战略性基础建设，是遏止战争、赢得战争的重要保证。

内容：政治动员、武装力量动员、国民经济动员、科学技术动员、人民防空动员、国防交通动员、信息资源动员、国防教育。

1. **军事思想的定义、内容层次划分**

军事思想是关于战争、军队和国防的基本问题的理性认识。是人们长期从事军事实践的经验总结和理论概括。是从总体上考察和回答军事领域的普遍性、根本性问题，揭示军事领域的一般规律，提出军事斗争和军事建设的基本方针及基本指导原则，为人们研究和解决军事问题提供总体性理论指导。是军事科学的综合性基础理论门类，对军事科学其他门类的研究与发展具有总体指导作用，又从军事科学其他门类中汲取营养，使自身不断发展。

内容层次：一是军事哲学问题，主要内容有战争观、军事问题的认识和方法论；二是军事实践基本指导原则问题，主要内容有战争指导的基本方针和原则、军队建设的基本方针和原则、国防建设的基本方针和原则等。

1. **军事思想形成发展过程中的主要标志与主要代表**

《军政》、《军志》、《战争艺术》、《战争论》、《总体战》

1. **毛泽东军事思想的科学含义**

毛泽东思想是以毛泽东为主要代表的中国共产党人，关于当代中国革命战争、革命军队和国防问题的科学理论体系。它是毛泽东思想的重要组成部分，是马克思列宁主义普遍原理同中国革命战争的具体实践相结合的产物，是中国革命战争、军队建设和国防建设及国家防卫实践经验的科学总结和理论升华，是中国共产党人集体智慧的结晶。

1. **毛泽东军事思想的历史地位**
2. 毛泽东军事思想把中国军事思想发展到一个全新的阶段。
3. 毛泽东军事思想是中国革命胜利和国防现代化建设的理论指南。
4. 毛泽东军事思想丰富发展了马克思主义军事科学。
5. 毛泽东军事思想在世界上有广泛的影响。
6. **毛泽东军事思想形成发展中的标志事件和代表作**
7. 产生和形成于土地革命时期，《关于纠正党内的错误思想》《星星之火，可以燎原》
8. 建立于抗日战争时期，《中国革命战争的战略问题》《实践论》《矛盾论》《抗日游击战争的战略问题》《论持久战》《战争和战略问题》《和英国记者贝特兰的谈话》《论新阶段》
9. 解放战争中达到全面成熟，《给中国人民志愿军的命令》《采取轮番作战的方针》
10. 社会主义革命时期有了新发展
11. **军队建设总目标、总要求、新世纪新阶段我军的历史使命**
12. **习近平同志关于军队建设的讲话内容**

**全面加强部队建设，不断提高履行使命任务能力。**

1. **战略的定义、分类**

战略产生于战争实践，长期植根于军事领域，本义即军事战略，是指筹划和指导战争全局的方略。泛指对全局性、高层次的重大问题的筹划与指导。

按作战类型和性质，进攻战略和防御战略。在军事战略下一层次，还可以分为军种战略和战区战略。

1. **国际战略环境和国内战略环境研究的主要内容**

国际战略环境主要研究：时代主题、战略格局、世界经济形势。

国内战略环境主要研究：国内政治环境、综合国力、地理环境。

1. **我国周边安全环境的基本特征**

中国与外部世界相互依存与相互摩擦同时加深，战略合作与战略防范并行不悖，战略机遇与战略挑战相伴而生。中国安全的消极面上升，低频振荡剧增。南部相对动荡，北部相对稳定；海域相对动荡，陆地相对稳定；安全领域相对动荡，经贸领域相对稳定；近周边相对动荡，远周边相对稳定。

1. **我国地缘环境基本情况**
2. 边界线较长，相邻国家最多
3. 周边国家人口众多，大国集中
4. 周边国家发展差距大，民族、宗教矛盾交织，安全环境复杂
5. 地缘关系特殊，形成相互制约和影响的大国关系
6. **“三股势力”、新安全观**
7. **军事高技术的概念**

军事高技术，是指在军事领域发展和运用的高技术。具体说，军事高技术是指建立在现代科学技术成就的基础上，处于当代科学技术前沿，以信息技术为核心，对国防科技和武器装备发展起巨大推动作用的高技术总称。是高技术的重要组成部分，是诸多高技术中为了满足国防现代化的需要而发展起来的部分新技术群。

1. **军事高技术的分类**

军事基础高技术：是指武器系统和国防科技装备的研究所需要的各种基础理论和技术。主要包括军用微电子技术、军用计算机和人工智能技术、军用信息技术、军用光电子技术、军用核技术、军用航天技术、军用海洋开发技术、军用生物技术、军用新材料技术、军用定向能技术等。

军事应用高技术：是指利用各种科技成果研制和生产武器装备的技术，以及军队充分发挥武器装备效能的综合应用技术。按其研制的武器装备的种类可分为侦察监视技术、隐身技术、夜视技术、激光技术、电子对抗技术、制导技术、作战平台及常规武器技术、军事航天技术、军用计算机技术、军队指挥自动化技术、核生化武器技术、新机理武器技术等。

1. **高技术对现代战争的影响**
2. 对武器装备的影响：提高了武器的杀伤效能、提高了武器系统的综合作战能力和自动化水平、提高了武器装备的生存能力、提高了武器装备全天时、全天候的作战能力、提高了武器装备的可靠性和可维修性、促使新型武器系统的诞生。
3. 对作战理论的影响：改变了空间观、改变了集中观、改变了对时空观的传统认识。
4. 对作战方式的影响
5. 对作战指挥的影响
6. **新军事变革的定义和主要内容**

新军事变革，是把工业时代适于打机械化战争的机械化军队，改造成信息时代适于打信息化战争的信息化军队的过程。

主要内容：创新军事理论、改变作战方式、改革军队编制体制、培养新型军事人才发展信息化武器装备。

1. **信息化战争的产生与形成**
2. 主要表现形式：电子战成为战场信息领域对抗的主要形式、精确制导成为战场火力摧毁的主要手段、军队C3系统和多维空间力量一体化联合作战开创先例。
3. 信息化战争产生与形成的主要标志：数字化军队的出现、天军的出现、信息化战场的出现、新的作战理论的出现、智能兵器的出现。
4. **信息化战争的基本特征**
5. 战场空间呈现多维化：（1）陆地，海洋，空中仍将是信息化战争的主战场；（2）太空战场将成为信息化战争中的第四维有形战场；（3）无形的电子信息对抗充斥于有形战场空间；(4) 网络已成为现代作战的重要目标。
6. 作战力量一体化：（1）信息化战争是多种战争力量在多维战场空间的一体化联合行动；（2）横向一体化技术是实现作战力量一体化的关键；（3）实现作战力量由“以平台为中心”向“以网络为中心”的转变是实现作战力量一体化的标志。
7. 战争过程短暂化
8. 作战行动实时化
9. 作战样式多样化：网电一体战将成为未来信息化战争中的作战样式；情报战，心理战和实体精确摧毁等是信息化战争的重要作战样式。
10. 作战效果精确化：精确动员、精确选择、精确使用、精确打击、精确评估。
11. **信息化战争基本样式**

精确战；网络战；电子战；情报战；心理战。

1. **信息化军队的发展趋势。**
2. 战争形态将进一步完善
3. 战争力量的基本单元将发上深刻变化：以精干、机动、快速反应为建设的总方向和总目标、着力提高一体化、网络化、精确化综合力量、技术兵种的比例将不断扩大。
4. 信息技术与武器装备将广泛融合