**军事理论复习材料** BY 李尚宸

**第一章 中国国防**

一、国防

1、国防的含义？

国防是指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、领土完整和安全所进行的军事活动，以及与军事有关的政治、经济、外交、科技和教育等方面的活动。

2、国防的基本类型？

按社会形态，可分为奴隶制国防、封建制国防、资本主义国防和社会主义国防。

按局势战略和国防建设的目标，可分为防御性国防、扩张型国防。

按军事力量的构成方式，可分为联盟型国防、中立型国防、独立自主型国防。

我国采取的是独立自主的防御型社会主义国防。

3、国防的地位和作用？

国防是国家安全的重要保障；国防是国家独立自主的前提；国防是国家繁荣发展的重要条件。

4、现代国防的基本特征？

国家利益及其安全防务的整体性；国防力量的综合性；国防手段的多元性；国防建设的系统协调性；国防事业的社会性。

5、我国古代国防的内容？

建立了不同的军制；进行了以传统防御工程体系为标志的边海防建设；发展了军事技术；加强了军事理论研究。

6、中国国防历史的启示？

经济发展是国防强大的基础；政治昌明是国防巩固的根本；国家统一和民族团结是国防强大的前提。

二、国防法规

1、什么是国防法规？主要特征是？

国防法规是调整国防和武装力量建设领域各种社会关系、法律规范的总和，是国家法律体系的重要组成部分，是加强国防和武装力量建设的基本依据。

其主要特征是：调整对象的军事性；法律适用的优先性；处罚措施的严厉性。

2、中国国防法规体系有哪些层次？

分为四个层次：法律（全国人大及常委会制定）、法规（国务院和中央军委）、规章（由中央军委各总部、军区）、地方性法规（各地人大及其常委会）。

3、公民、组织的国防义务和权利有哪些？

公民的国防义务：兵役义务、接受国防教育的义务（主要指参加学生军事训练）、保护国防设施的义务、保护国防秘密的义务、支持国防建设协助国防活动的义务。

公民的国防权利：提出建议权、制止和检举权、获得补偿权。

4、学生参加军事训练的意义有哪些？

使学生了解、掌握基本军事理论和基本军事技能；在爱国主义、集体主义和革命英雄主义的教育中树立正确的三观；增强国防教育和组织纪律性。

5、公民履行兵役义务的途径有哪些？

服现役、服预备役（登记服预备役、参加民兵组织、编入预备役部队）

6、阐述国防义务和国防权利的关系。

国防义务和国防权利是对立统一的关系。

其一致性主要体现在：对等性、平等性、同一性。

7、简介2014年北京市大学生应征入伍优惠政策

经济补助或补偿15.9万；退役后正常复学，研究生考试加10分；就业优待，视为工作经历计算工龄；被本市用人单位接受可办理京籍户口。

三、国防建设

1、我国1982年《宪法》设立了什么样的武装力量领导体制？

设立中华人民共和国中央军事委员会，领导全国的武装力量。

2、中国国防建设的主要成就有哪些？

中国人民解放军的现代化、正规化和革命化建设取得突破性进展；形成了门类齐全、综合配套的国防科技工业体系；国防后备力量建设取得了长足的发展。

3、请简述我国国防政策的主要内容？

维护国家统一，保障国家发展利益；坚持全民自卫，独立自主地建设和巩固国防；坚持积极防御的军事战略方针和自卫防御的核战略；推进国防和军队建设全面协调可持续发展；维护世界和平，反对侵略扩张。

四、武装力量

1、什么是武装力量？

武装力量，是指国家或政治基团所拥有的各种武装组织的总称。

2、我国武装力量由哪几部分组成？

中华人民共和国的武装力量，由中国人民解放军现役部队和预备役部队、中国人民武装警察部队、民兵三部分组成。

3、我国陆、海、空军及第二炮兵的定义、使命、兵种编成是什么？

陆军：陆军，是以步兵、装甲兵、炮兵为主体，主要在陆地上遂行作战任务的军种。由步兵、装甲兵、炮兵、防空兵、陆军航空兵、工程兵、防化兵、通信兵、电子对抗兵和其他专业部队组成。使命是抗击外敌入侵、保卫国家领土完整、维护国家和平统一和社会稳定。

海军：海军是以舰艇部队为主体，主要在海洋遂行作战任务的部队。海军由水面舰艇部队、潜艇部队、海军航空兵、海军岸防兵、海军陆战队等兵种和专业勤务部队组成。主要使命是防御外敌海上入侵，收复敌占岛屿，保卫我国领海主权，维护祖国统一和海洋权益。

空军：空军，是以航空兵为主体，主要遂行空中作战任务的军种。由航空兵、地空导弹兵、高射炮兵、空降兵、雷达兵以及通信兵及其他专业勤务部队组成。空军的使命是组织国土防空，夺取制空权，独立或联合协同其他军种作战，保卫祖国领土、领空、领海完整和国家权益，维护祖国统一和安全，保障我国改革开放和经济建设的顺利进行。、

第二炮兵：是地第导弹部队的代称。由地地近程、中程、远程和洲际等导弹部队及其他保障部队组成。第二炮兵是我国核力量的主体，肩负着威慑和实战双重使命。

五、国防动员

1、什么是国防动员？

国防动员是指国家为准备战争和实施战争而在相应的范围内由平时状态转入战时状态所采取的对人力、物力、财力统一调动的紧急措施。

2、国防动员的地位和作用？

国防动员是打赢战争的基础环节；国防动员是应对紧急突发事件的有效措施；国防动员是支援经济和社会发展的重要力量。

3、国防动员的主要内容？

人民武装动员（核心）、国民经济动员、人民防空动员、交通战备动员、政治动员。

4、武装力量动员包括哪些内容？

现役部队动员、后备兵员动员、预备役部队动员、民兵动员。

5、国防动员组织实施的步骤有哪些？

进行动员决策、发布动员令、充实动员机构、修订动员计划、落实动员计划

**第二章 军事思想**

一、军事思想概述

1、按照社会历史发展的角度看，军事思想的发展可以分为哪几个阶段？

古代军事思想、近代军事思想、现代军事思想

2、《孙子兵法》的军事思想？ 重战、慎战、备战

3、外国近代军事思想中最具代表的是哪一部著作？ 《战争论》，克劳塞维茨

4、外国现代军事思想中最具代表性的集中作战理论是什么？

“空中战争”理论（空军制胜论）、“机械化战争”论（坦克致胜论）、“总体战”理论、核武器致胜论

二、毛泽东军事思想

1、毛泽东军事思想的形成和发展经历了哪几个阶段？

1927年到1935年，从中国共产党成立到遵义会议，是毛泽东军事思想的产生时期；

1935年到1945年，从遵义会议到抗日战争胜利，是毛泽东军事思想的形成时期；

解放战争、抗美援朝、社会主义建设时期，毛泽东军事思想得到了全面的丰富和发展。

2、在党的“八七会议”上，毛泽东提出的著名论断是什么？“枪杆子里出政权”

3、毛泽东军事思想的主要内容是什么？

无产阶级的战争观和方法论：必须认识把握战争规律、主观指导必须符合客观实际、着眼特点和发展、关照全局，把握关节

人民军队建设理论：确立人民军队的无产阶级性质、宗旨是为无产阶级利益服务、政治工作的三大原则为官兵一致、军民一致、瓦解敌军

人民战争思想：人民群众是胜负的决定力量、战争正义性是人民战争的基础、战争决定因素在人不在物、需要马克思主义政党的正确领导

人民战争的战略战术：战略上藐视敌人，战术上重视敌人；保存自己，消灭敌人；实行积极防御，反对消极防御。

国防建设理论：建设现代化正规化的国防军，抵御外敌入侵、确立“两弹一星”的国防科技战略、发展积极防御的战略思想

4、毛泽东军事思想的核心是什么？ 人民战争思想

三、邓小平军队建设思想

军队和国防建设思想实行战略转变（世界大战可以避免、我国周边安全环境发生根本性好转但仍存在现实威胁、和平与发展是时代主题）、军队建设要服从国家建设的大局（以国民经济为基础、要与国家经济建设协调发展）、实行积极防御的军事战略、建设现代化正规化革命军队、走有中国特色的精兵之路

四、江泽民国防和军队建设思想

加强国防现代建设，打赢高技术条件下的局部战术：从国际全局和国家发展大局谋划、贯彻积极防御的战略、坚持和发展人民战争思想、确立科技强军思想、培养和造就大批高素质新型军事人才、实现武器装备现代化、发展“杀手锏”

坚持人民军队的性质、本色和作风，保证不变质：党对军队的绝对领导是我军永远不变的军魂、把思想政治建设摆在全军各项建设的首位、继承优良传统的基础上大胆改革创新

五、胡锦涛关于国防和军队建设的重要论述

加强军队思想政治建设，强化部队战斗精神；

大力培育当代革命军人核心价值观；

认真履行使命，统筹军队全面建设，打赢信息化战争；

弘扬求真务实精神，坚持依法从严治军；

坚持国防建设与经济建设协调发展。

**第三章 国际战略环境**

一、国际战略环境概述

1、什么是国际战略环境？

国际战略环境是指世界各主要国家和政治集团在一定时期内，通过战略上相互联系、相互作用和相互斗争所形成的国际战略格局和国际战略形势。

2、当前及今后一段时间内国际战略环境的发展趋势是什么？

和平与发展在前进中面临挑战；国际战略关系将随着经济全球化发生深刻变化；世界力量分化组合加剧，使单级与多级之争更趋激烈。

3、什么是国际战略格局？

国际战略格局，是指对国际事务具有重要影响力的力量，在一定历史时期内相互联系、相互作用而形成的较为稳定的力量结构。

4、当前国际战略格局的主要特点有哪些？

当前国际战略格局的主要态势，是美国构筑单级世界的策略正在推进，但它没有也不能阻断世界多极化的发展趋势。

美国：谋求成为唯一的超级大国，世界出现一超多强的局面。

欧盟：影响势力日益扩大。

俄罗斯：意欲重振大国地位。

日本：走向政治军事大国步伐加快。

中国：综合国力稳步上升。

地区性大国：印度、巴西、南非等国不断壮大。

区域一体化组织蓬勃发展。

5、什么是世界军事形势？

世界军事形势是指当前世界总的军事状况和未来发展趋势。

6、美军军事状况？

美国拥有一支全球进攻性军事力量，正处在战略机遇期，现实行“前沿存在”战略。四分之一兵力部署海外，全球分为六个战区，120个军事基地，控制战略要点和咽喉要道，应对随时可能发生的冲突。在太平洋地区主要针对反恐和可能存在的军事竞争对手。

“营造—反应—准备”战略。强化联合作战观念、进一步发挥美军情报优势、加强联合理论发展与实验、大力发展转型能力。

7、俄罗斯军事状况？

总体上紧握“杀手锏”，力图东山再起，军力与美军实力大致相当。有强大的战略核威慑力量，处于防御态势。

实行“现实遏制”战略：裁军，调整军队结构与编制、优化战略指挥机构、推行军队职业化改革、将“空天作战”作为重要的战略行动、调整部署，收缩海外基地、发展战略核力量

8、日本军事情况

凭借经济、科技优势，努力打造世界一流强国。调整军事战略，由“专守防卫”蜕变为“主动先制”：扩大自卫队职责，增加其“主动性”，摆脱旧编制、大力发展装备和高技术武器，加快装备更新速度、加强针对各种威胁的军事训练，提高军队反应能力和每日联合作战能力。

二、我国周边安全环境

1、什么是国家周边安全环境？

国家周边安全环境，是指一个国家周边安全状况和态势。包括与相邻国家矛盾冲突、边界纠纷、军事渗透、颠覆甚至入侵等情况。

2、我国周边安全环境有哪些主要特点？

陆地和海洋邻国众多，安全环境受周边国家影响大；边界漫长，海域辽阔，边界争议和海洋权益纠纷多；地处大国利益交汇去，安全环境受到大国影响因素复杂。

3、当前我国周边安全环境中还存在哪些不安全因素？

美国亚太地缘战略对我国周边安全的影响（美军前沿兵力部署、美日军事同盟、美军进入中亚）、周边地区热点问题对我国安全的影响（朝核问题、印巴冲突、恐怖主义）、边界领土和海洋权益争端对我国安全环境的影响（中印边界争端、钓鱼岛问题、南海问题）

4、我国与周边国家还存在哪些海洋权益争端？

钓鱼岛问题、南海问题

5、如何筹划我国的安全战略，确保有一个和平稳定的周边安全环境？

树立新的安全观，突出主权安全，以和平共处五项原则为政治基础，合作安全为途径，共同安全为目标，互信互利平等协作。

稳住两翼。在东翼，帮助朝鲜维护半岛稳定、发展改善与日本的双边关系、反对日本右翼倾向和美军介入；在西翼，充分发挥上海合作组织作用，加强同中亚各国的安全合作；积极发展中印地缘战略。

巩固北方，巩固和俄罗斯互为依托的战略伙伴关系。

经略东南，维护国家安全，实现祖国统一。一方面解决台湾问题，实现祖国统一；另一方面在南海问题上捍卫主权，搁置争议，共同开发。

改善与发展中美及其他国家的关系。改善发展与中美地缘关系的同时也要注重和发展中国家的友好关系。

**第四章 军事高技术**

一、军事高技术概述

1、什么是军事高技术？

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，对武器装备发展起到巨大推动作用的那部分高技术的总称。

2、军事高技术主要包括哪些技术群？

通常将军事高技术分为六大技术群：信息技术群、新材料技术群、新能源技术群、生物技术群、海洋开发技术群、航天技术群。

3、军事高技术就具有哪些特点？

高智力、高投入、高竞争、高风险、高效益、高保密、高速度

二、精确制导武器

1、什么是精确制导武器？主要分为哪两大类？

精确制导武器是指采用精确制导技术、直接命中概率在50%以上的武器。包括导弹和精确制导弹药两大类。

2、精确制导武器的主要特点是什么？

命中精度高、作战效能高、可控性强。

3、精确制导武器主要有哪些制导方式？

自主制导、寻的制导、遥控制导、复合制导

4、精确制导武器对作战有哪些影响？

提高了作战效能，是现代战场的主要打击武器；使作战样式发生了深刻变化，让超视距、全天候、多模式、多目标精确打击成为现实；成为了改变军事力量对比的重要杠杆。

三、隐身伪装技术

1、什么是隐身技术？

隐身技术是通过降低武器装备等目标的信号特征，使其难以被发现、识别、跟踪和攻击的技术。目前，隐身技术主要分为反雷达探测隐身技术、反红外探测隐身技术、反电子探测隐身技术、反可见光探测隐身技术、反声波探测隐身技术。

2、什么是伪装？伪装的主要技术措施有哪些？

伪装，是隐蔽自己和欺骗、迷惑敌人所采取的各种措施，即“隐真示假”。伪装的主要技术措施包括：天然伪装技术、迷彩伪装技术、植物伪装技术、人工遮障隐身技术、烟雾伪装技术、 假目标伪装技术灯火与音响伪装技术等。

四、侦察监视技术

1、侦察监视技术按活动区域分为哪几种？

侦察监视技术按活动区域，分为地面侦察监视技术、水下侦察监视技术、航空侦察监视技术、航天侦察监视技术。

2、地面侦察监视主要有哪些方式？

无线电技术侦查、雷达侦察、地面传感器侦察

3、声呐是怎样区分的？

根据工作方式不同，可分为主动式和被动式两种；根据使用对象不同，可分为水面舰艇声呐、潜艇声呐、航空声呐、海岸声呐。

4、航空侦察监视有哪些主要设备和平台？

航空侦察监视设备，主要有可见光照相机、红外照相机、多光谱照相机、激光扫描张相机、红外扫描装置、电视摄像机、合成孔径雷达和机载预警雷达等。

航空侦察监视平台，主要包括有人驾驶侦察机、直升机、无人驾驶侦察机和预警机。

4、航天侦察监视有哪些？

照相侦察卫星、电子侦察卫星、导弹预警卫星、海洋监视卫星

5、侦察监视技术又怎样的发展趋势？

空间上的立体化；速度上的实时化；手段上的综合化；侦察监视系统与攻击系统一体化、提高侦察监视系统的生存能力。

五、电子对抗技术

1、什么是电子对抗？

电子对抗也称电子战，是指利用电磁能和定向能以控制电磁频谱或用电磁频谱攻击敌方的电子设备、器材，削弱、破坏敌方电子设备的使用效能，保护己方电磁系统正常发挥效能的电磁斗争。

2、电子对抗有哪些主要作用？

获取重要军事情报、破坏敌方作战指挥、掩护突防和攻击、保护重要军事目标、夺取战场上的主动权。

3、电子对抗有哪些主要方式？

电子侦察与反侦察、电子干扰与反干扰、摧毁与反摧毁、网络进攻与防御。

4、电子对抗的发展趋势是什么？

电磁频谱从射频段向全频段发展，对抗手段从单一手段向综合一体化发展，C4ISR对抗成为电子对抗的重点。

六、指挥控制技术

1、什么是指挥控制技术？

指挥控制技术，是在军队指挥系统应用的，便于指挥员和指挥机关对所属部队的作战和其他行动的指挥，实现快速和优化处理的一系列信息技术的统称。

2、指挥控制技术根据功能划分为哪些类别？

信息获取技术、信息处理技术、信息传输技术、综合控制技术。

3、指挥控制技术对作战行动的影响有哪些？

提高反应速度；实现对高技术武器装备的全程控制；提高指挥员指挥效率；确保联合作战诸兵种协调一致的行动；是打赢信息化条件下局部战争的根本保证。

七、航天技术

1、什么是航天技术？

航天技术是通过将无人或载人航天器送入太空，达到开发和利用太空目的的综合性工程技术，亦称空间技术。通常可分为航天运载器技术、航天器技术和航天测控技术。

2、军事卫星有哪些？

军事侦察卫星、军事通信卫星、军事导航卫星、军事测地卫星、军事气象卫星。

3、侦察卫星有哪些？

照相侦察卫星、电子侦察卫星、导弹预警卫星、海洋监视卫星。

4、我国航天技术取得了哪些成绩？

五十多年以来，我国已经建立了系列完整、配套的航天器研究、设计、制造试验、发射、测试和运营体系。主要成果包括：长征运载火箭、东方红卫星、“风云”气象卫星、北斗导航卫星、“神州”飞船、天宫一号、“嫦娥”探测卫星。

八、新概念武器

1、什么是新概念武器？包括哪些种类？

新概念武器，指与传统武器相比，在基本原理、杀伤破坏力和作战方式上都有本质区别，尚处于研制或探索之中的一类新型武器。包括：激光技术与激光武器、微波武器、粒子束武器、动能武器、军用机器人、非致命武器。

2、什么是激光武器？

激光武器是以激光能量直接杀伤和破坏目标的一种定向能武器。与常规武器相比，具有速度快、精度高、机动灵活、不受电磁干扰和费效比高的特点。

3、什么是粒子束武器？其根本原理和破坏机理是什么？

粒子束武器，指的是通过高强流粒子加速器，将电子、质子或离子加速到接近光速，聚集成密集的束流，然后直接（或去掉电后）射向目标，以束流的动能或其他效能杀伤目标的武器。主要破坏机理包括烧融效应、提前引爆目标热核材料、破坏目标电子设备和器件。

4、什么是动能武器？有哪些种类？

动能武器指的是一类能够发射超高速（五倍以上音速）弹头，利用弹头的功能直接撞毁目标的武器。主要包括动能拦截弹、电磁炮、群射火箭等。

5、什么是非致命武器？分为哪些种类？

非致命武器是指为达到使人员或装备失能，并使附带破坏最小化而专门设计的武器系统。包括：反装备武器（化学致瘫剂、化学致滞剂、特种润滑剂、油料凝结剂、超级腐蚀剂等）、反人员武器（升学武器、情绪控制武器、光弹等）

**第五章 信息化战争**

一、信息化战争概述

1、什么是信息化战争？

运用信息、信息系统和信息化武器装备进行的战争被称作信息化战争。

2、信息化战争产生的动因和国际背景是什么？

信息化战争是信息技术催化的产物；信息化战争是人类社会进入信息化时代的突出表现‘信息化战争是新军事变革推动的结果；霸权主义是信息化战争产生的根源。

3、信息化战争的基本内容是什么？

“一个核心、 两大支柱、三个能力、四种形式”

一个核心：指挥控制战

两大支柱：数字化战场、信息化部队

三个能力：全面掌握战场信息的能力、多种有效的攻击能力、对被攻击目标实施毁伤评估的能力

四种形式：精确战、计算机战、隐身战、“虚拟现实”战

二、信息化战争的基本特征

1、信息化战争的基本特征是什么？

信息化战争呈现出鲜明的时代特征。包括：信息资源主导化、武器装备信息化、作战空间多维化、作战节奏快速化、作战要素一体化、作战指挥扁平化、作战行动精确化。

三、信息化战争的未来发展及对国防建设的新要求

1、信息化战争对国防建设提出了哪些新要求？

树立信息化战争的思想观念；努力实现武器装备的信息化；大力培养适应信息化战争的军事人才；切实加强信息化战场建设；努力提升武装力量的信息化水平。

**去年试题**

1、我军政治工作的三大原则是 、 、 。

2、《孙子兵法》的战争观：备战、\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

3、网络战分为网络侦察战、\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_。

4 战争是美国耗时最长的一场战争，奥巴马已承诺在 年完全撤出。

5、第二炮兵的两个使命 、 。

6、关于机械化和信息化的问题，中央军委制定了“三步走”的现代化发展战略第一步，到2010年打下一个坚实的基础第二步，到 基本实现机械化，使信息化建设取得重大的进展。第三步， 年，基本实现信息化

7、新概念武器的种类： 激光武器 、 微波武器 、 声波武器、 动能武器 、 粒子束武器 。

8、国防法规从层次上分： 、法规 、 、地方法规 。

9、21世纪地缘战略向 、 、 、的新边疆和高边疆发展

二、判断题

1、美国现役部队中陆军海军空军平时由国防部领导海岸警卫队由国土安全部领导战时由国防部领导。

2、政治动员是国防动员的核心，为夺取战争胜利提供思想保证。

3、国防的基本类型分为中立、自卫、联盟三种。

4、3D打印技术是一门先进的生产技术。

5、我国古代的军事思想成熟于夏商周时期。

6、新形势下的国防军队建设思想是听党指挥，能打胜仗，作风优良。

7、世界五大力量中心是 美国、俄罗斯、欧盟、中国、印度。

8、第一次大规模使用化学武器是在第二次世界大战。

三、简答题

1、我国海军由哪些兵种组成？

2、邓小平军事思想的核心内容？

3、信息化战争的基本特点？

4、国防动员的作用和地位？

5、从军事应用角度，侦察检测技术分为哪四种？

6、美国冷战后先后实行的军事战略？

7、核武器的杀伤方式？

8、2013北京市征兵的优惠政策？

四、论述题

1、请你谈谈增强全民国防意识对中华民族实现伟大复兴的中国梦有什么现实意义？

2、请你分析我国维护海洋权益所面临的复杂局势？

**往年考题汇总**

1、 2001年8月31日颁布的《关于设立全民国防教育日的决定》将全民国防教育日设为

每年9月第三个星期六

2、 我国对南沙问题的立场 主权属我，搁置争议，共同开发

3、 中国武装力量构成 中国人民解放军、中国人民武装警察部队和民兵

4、 中国人民解放军空军由 航空兵、地空导弹兵、高射炮兵、空降兵、雷达兵 以及通

信兵等其他专业勤务部队组成。

5、 非致命武器是指为达到使人员或装备失能，并使附带破坏最小化而专门设计的武器

系统。

6、 国防动员包括 人民武装动员、国民经济动员、人民防空动员、交通战备动员和政治

动员。国防动员按动员方式分为总动员和局部动员。人民武装动员 是国防动员的核心

7、 我国公民的兵役义务：服现役、服预备役、参加学生军事训练

8、 核武器：光辐射、冲击波、早期核辐射、核电磁脉冲、放射性沾

9、 国防类型 扩张型、自卫型、联盟型、中立型

1、 新安全观:互信、互利、平等、协作

2、 《孙子兵法》是中国古代第一兵书，它的作者是孙武孙子兵法的战争观:重战、慎战

、备战思想。

3、 动员人数规模最大的是 第二次世界大战

4、 美国武装力量构成：现役部队、预备役部队和文职人员

5、 新概念武器的基本特征基本原理新、破坏机理新、作战方式新、使用阶段新

6、 中印边界争议地区面积约12万平方公里土地

7、 美国武装力量的特征1、文官控制军队2、行政领导系统与作战指挥系统分立

8、 我国军政工作的三原则是：官民一致、军民一致、瓦解敌军

1、 神舟七号发射的时间（年月日）2008年9月25日

2、 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

整和安全所进行的军事活动，以及与军事有关的政治、经济、外交、科技和教育等方面的

活动

3、 毛泽东军事思想的核心是 人民战争思想

4、 人民战争的基本特征是：战争的正义性、战争的群众性

5、 江关于军队建设的五句话要求是 政治合格、军事过硬、作风优良、纪律严明、保障

有力

6、 中国的海洋国土面积是300余万平方公里。

7、 军事高技术的七大特点是 高智力；高投资；高竞争；高风险；高效益；高渗透；高

速度

8、 战争的可控性体现在对 打击目标，战争规模，战争进程 的有效控制

9、 精确制导武器的制导方式：自主式制导、寻的式制导、遥控式制导、复合式制导

精确制导武器的分类导弹、精确制导弹药（末制导弹药和末敏弹药）

1、 我国实行义务兵和志愿兵相结合、民兵与预备役相结合的兵役制度。

2、 新军事革命促使过去的机械化部队逐渐转变为现在的信息化部队。新军事革命的核

心是信息化，目的是建设信息化部队。（新军事变革把工业时代的机械化军事形态转化为

信息化时代的信息化军事形态）

3、 地缘战略是指地理形势对国家安全与国际战略形势所产生的影响因素

4、 国际战略环境是指：世界各主要国家和政治集团在一定时期内，通过战略上相互联

系、相互作用、相互斗争所形成的国际战略格局和国际战略形势。

5、 中国人民武装警察部队分为：内卫部队，边防、消防和警卫部队，黄金、水电、交

通和森林部队。

6、 军用卫星系统包括军事气象卫星、军事测地卫星、军事通信卫星、导航卫星、军事

侦察卫星共五种类型的卫星。

7、 俄军兵种由陆军，海军，空军三大军种和战略火箭兵，太空兵，空降兵三个独立的

兵种组成。

8、 中国海军的编成：由 水面舰艇部队、潜艇部队、海军航空兵、海军岸防兵、海军陆

战队等兵种和各种专业勤务部队组成。

9、 冷战后，美国通过 海湾战争实现进入中亚的进程

二、判断题

01 “预有准备”是防核生化武器的基本原则之一 对

02 两弹一星是：原子弹（或核弹），导弹，人造（地球）卫星 对

03 俄国现行军事战略是现实主义 错“现实遏制”

04 毛泽东军事思想的理论基础是人民战争的战略战术 错

无产阶级的战争观和方法论 对

05 上海合作组织”对中国与南亚关系发展起到积极作用 错 中亚

06 毛泽东军事思想的核心是人民军队的建设思想 错 是人民战争思想

07 专属经济区的范围:沿海国家除拥有12海里领海外，还可外延至200海里处作为专属

经济区。 对

08 《联合国海洋法》规定：一国的专属经济区应不超过200海里 对

09 国家按地理位置分为内陆国家、海岛国家、与同时有海陆疆界的国家。斯皮克曼建议

美国实行海岛国家的外交政策 对

10 国家按地理位置分为内陆国家、海岛国家、海岸国家。 错

11 战争动员最早出现于奴隶制社会 对

12 精确制导武器直接命中率在80%以上 错 50%以上

13 美国进行伊拉克战争，中国，俄罗斯，法国，德国等国家反对这一行为。 错

14 现在世界战略环境的趋势已经向中亚，南美等地区深入 对

15 坚持中国共产党对军队的领导是确保人民军队性质的根本原则 对

16 现代国防的主体是国家，维护国家经济利益是国防的根本职能。 错

17 苏联首次用防空导弹击落敌机的时间（1960.5.1） 对 U-2飞机事件

18 中国首次用第一次用地空导弹击落敌机的时间是1959年10月7日 对

19 政治动员的地位:政治动员是国防动员的一项重要内容，并为其他领域的动员活动提

供思想和组织保证 对

20 中日目前是战略互惠伙伴关系 错 友好合作伙伴关系

21 基因武器制作成本高，但杀伤力大 错 低成本

22 江提出了要建设一支与我国地位与发展利益相适应的军事力量 错 胡

23 现代军事防御战略基于信息化局部战争 对

24 失能性武器是新时期生物武器的发展趋势之一 错 是化学武器

25 洲际导弹是5000千米距离以上的导弹 错 洲际导弹8000千米以上，远程3000-8000，

中程1000-3000，近程1000以内

26 国防教育法颁布日期是2001.4.28 对

27 第一次使用化学武器是在二战时 错 一战

28 国际五大力量中心 美国、中国、欧盟、俄罗斯、日本 对

29 东方红一号1968.4.24发射升空 错 1970年

30 中国的国防类型是自卫型（或称防御型） 对

31 美国B-2隐形飞机1999年轰炸我驻南使馆是在科索沃战争中 对

32 我国空军成立于1949年11月11日 对

33 二炮的使命：威慑和实战双重使命 对

34 中印有争议的边境约12万平方公里，中印各占76%和24% 对

35 珍宝岛之战发生于1969年。 对

36 美军战区的个数：5个 对

37 我国划分为7大军区 对

38 南沙海战的对手：越南 对

39 我国的国防法规分为4个层次 对

三、简答题

1、 冷战后时代美国的军事战略？

地区防务战略

灵活与选择参与战略

营造、反应、准备战略

先发制人战略

2、 毛泽东军事思想的内容

①无产阶级的战争观和方法论；②人民军队建设理论；③人民战争思想；④人民战争的战

略战术；⑤国防建设理论。

3、 什么是军事高技术？

军事高技术是指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，在军事领域发展和应用的，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。

4、 军事高技术分为哪几个技术群？

军用信息技术、军事航天技术、军事海洋开发技术、军用生物技术、军用新材料技术、军

用新能源技术。

5、 国防法规的特征

具有法律的一般特性：鲜明的阶级性、高度的权威性、严格的强制性、普遍的适用性、和

相对的稳定性。还具有国防法规的特殊性：（1）调整对象的军事性（2）公开程度的有限

性（3）法律适用的优先性（4）处罚措施的严厉性

6、 信息化战争概念

信息化战争，是信息时代的基本战争形态，是信息化军队在陆、海、空、天、信息、认知

、心理七维空间，运用信息、信息系统和信息化武器装备进行的战争。

7、 胡提出的新世纪新阶段我军“三个提供，一个发挥”的历史使命

军队要为党巩固执政地位提供重要的力量保证，为维护国家发展的重要战略机遇期提供坚

强的安全保障，为维护国家利益的拓展提供有力的战略支撑，为维护世界和平与促进共同

发展发挥重要作用。

8、 海权思想的代表人物是？主要内容是？

[美]马汉海军少将；《海权论》马汉引证英国在拿破仑时代的战争中获得海上霸权的事实

，来证明欲发展海权必须以强大的海军控制海洋，以掌握制海权。

9、 新军事变革的内容

（1）武器装备的新飞跃（创新军事技术，实现武器装备的信息化）；（2）军事学说的新

发展（创新军事理论，推动军队建设转型）；（3）编制体制的新变化（创新体制编制，

重组军队组织结构）；（4）作战方式的根本改变（创新作战方式，适应新的战争形态）

10、 我国公民的国防权利和义务有哪些？

义务：（1）兵役义务：服现役、服预备役、参加学生军事训练。

（2）接受国防教育：核心是爱国主义精神教育。

（3）保护国防设施

（4）保守国防秘密

（5）支持国防建设

（6）协助军事活动

权利：（1）提出建议权

（2）制止权

（3）检举权

（4）获得补偿权

11、 精确制导武器对作战的影响

侦察立体化、指挥控制智能化、反应快速化、打击精确化、防护综合化

（书上）（1）大大提高了作战效能（2）使作战样式发生了深刻变化（3）是改变军事力

量对比的重要杠杆

12、 孙子兵法的主要内容？

（1）鲜明的战争观：重战思想、慎战思想、备战思想（出发点和落脚点）

（2）知彼知己，百战不殆（前提条件、指导规律）

（3）运筹帷幄，庙算（核心）制胜（谋略用兵的主线）

（4）奇变虚实，诡道制胜（变异，即变化和异常）

（5）全争全破，不战而胜（谋略用兵的升华和最高境界）

（6）文武相济，富国强兵

（7）五德兼备，选才任能

13、 什么是新概念武器？

新概念武器是指与传统武器相比，在基本原理、杀伤破坏机理、和作战方式上都有本质区

别，是尚处于研制或探索之中的一类新型武器。

14、 海军的使命

（1）防御外敌海上入侵（2）收复敌占岛屿（3）保卫我国领海主权（4）维护祖国统一和

海洋权益

15、 世界当代战略形势总体趋势

总体缓和、局部紧张；总体和平、局部战争；总体稳定、局部动荡。

16、 陆军的使命

（1）抗击外敌入侵（2）保卫国家领土主权（3）维护国家和平统一和社会稳定

17、 生物武器的伤害特点

（1）致病力强、污染范围广

（2）伤害途径多

（3）具有传染性

（4）危害作用时间长（英国林尼亚岛，考试考对应关系）

（5）没有立即杀伤作用

18、 中国人民解放军的任务

巩固国防，抵抗侵略，保卫祖国，保卫人民的和平劳动，参与国家建设

19、 陆军兵种

步兵，炮兵，装甲兵（前三为主体），防空兵，陆军航空兵，工程兵，防化兵，通信兵，

电子对抗兵和专业部（分）队组成。

20、 毛泽东军事思想的发展有哪几个时期

1产生时期（1921.7-1935.1）；2形成时期（1935.1-1945.8）；3毛泽东军事思想的丰富

和发展时期（1945.8 至今）。

21、 我国航天有哪些世界领先

1.卫星回收技术2一箭多星技术3卫星测控技术4静止卫星发射技术5高能低温火箭技术6航

天遥感技术7数字卫星通信技术8载人航天技术

22、 我国周边安全局势的主流

和平合作 和平与发展

23、 美军未来发展趋势美国的军事战略？

发展趋势:强化联合作战观念；进一步发挥情报优势；加强联合理论发展与实验；大力发

展转型能力。

战略：巧实力

24、 实现我军质量建设的两个转变

1.在军事斗争准备上，由应付一般条件下局部战争向打赢现代技术特别是高技术条件下局

部战争转变;2.在军队建设上，由数量规模型向质量效能型、人力密集型向科技密集型转

变

25、 空军使命

组织国土防空，夺取制空权，独立或联合其他军种作战，保护领土、领海、领空主权和国

家利益，维护国家统一和安全，保障改革开放与经济建设顺利进行。

26、 党对军队绝对领导的涵义包括什么

（1）中国人民解放军是中国共产党领导和指挥的军队；

（2）中国共产党领导对军队的政治领导；

（3）中国共产党领导对军队的组织领导。

党对军队绝对领导的主要含义是：中国人民解放军必须完全地无条件地置于中国共产党的

绝对领导下，一切行动听从中国共产党中央委员会、中央军事委员会的指挥，不允许向党

闹独立性，不允许任何个人向党争夺兵权，也不允许其他政党在军队中建立组织和进行活

动。