

军事理论课试题答案 (共 100 分) A

一、选择题 (多选题, 把正确的答案上抄在答题纸上, 每题 2 分)

- 1、军事高技术的特点是(高智力, 高投资, 高风险, 高效益, 高保密, 高速度)。
 - 2、当前人工智能技术快速发展, 战争形态向具有(智能化)特征的信息化战争转型。
 - 3、《武经七书》之首为:(孙子兵法)。
 - 4、下列国家中, 侵占了我南海地区的岛礁是(越南; 菲律宾)。
 - 5、我国《兵役法》规定(维持家庭生活的唯一劳动力)可以缓征。
 - 6、《孙子兵法》的战争观集中体现在:(重战、慎战、备战)。
 - 7、中国空军的发展战略要求是(空天一体, 攻防兼备)。
 - 8、黄岩岛属于我国南海的(中沙群岛)。
 - 9、《孙子兵法》提到的“战争指导规律”是(知彼知己、百战不殆)。
 - 10、毛泽东军事思想的核心内容是(人民战争思想)。
- ### 二、填空题 (将答案写在答题纸上, 每题 2 分)
- 1《孙子兵法》谋攻篇指出, (上兵伐谋), 其次伐交, 其次伐兵, 其下攻城。
 - 2、习近平提出党在新时代的强军目标是建设一支(听党指挥)、(能打胜仗)、(作风优良)的人民军队。
 - 3、我国中亚方向的安全隐患主要是“三股势力”: 即恐怖主义, (宗教极端主义)和(民族分裂主义)。
 - 4、我国与印度争议领土面积约(12.5)万平方公里。
 - 5、当今世界的时代主题是(和平与发展)。
 - 6、“两弹一星”是指(核弹、导弹)和人造卫星。
 - 7、核武器的主要杀伤破坏因素有(核辐射, 冲击波, (早期核辐射), 核电磁脉冲和(放射性沾染)。
 - 8、习主席提出“胜战之间”内容是: 能不能坚持住党的绝对领导, 能不能拉得上去、打胜仗, (各级指挥员能不能带兵打仗、指挥打仗)。
 - 9、与我国周边陆地和海洋相连接的共有(20)个国家。
 - 10、新军事革命, 是 20 世纪末期以来在世界范围内发生的以(信息化)为核心的全面而深刻的军事革命。
 - 11、美国三次“抵消战略”发展历程中, 第二次主要针对(苏联), 重点发展基于(常规武器)的作战能力体系。
 - 12、我国的全民国防教育日是每年(9月第三个星期六)。
 - 13、军改后军委机关调整为 7 个部(厅)、(3)个委员会、5 个直属机构共(15)个职能部门。
 - 14、生物武器的危害主要有, 致病性强, 杀伤程度严重:(污染和杀伤范围广); 使用隐蔽:(难防难治)。
 - 15、新军事革命的发展演变可以分为: 起步阶段、(展开阶段)、(完成阶段)。

三、简答题 (只回答要点, 将答案写在答题纸上, 每题 5 分)

- 1、国防和军队现代化建设新“三步走”战略目标是什么?
答: 2020 年 10 月 29 日, 中国共产党第十九届五中全会明确提出国防和军队现代化新“三步走”战略目标: 二〇二七年实现建军百年奋斗目标; 二〇三五年基本实现国防和军队现代化; 到本世纪中叶把人民军队全面建成世界一流军队。
 - 2、新时代我军武器装备的地位作用有哪些? 答: (1) 军队现代化的重要标志 (2) 军事斗争准备的重要基础 (3) 国家安全和民族复兴的重要支撑 (4) 国际战略博弈的重要砝码
 - 3、2019 年国庆阅兵中火箭军展示了几个导弹方阵? 首次亮相的有哪几种新型导弹?
答: 共展示了 7 个导弹方阵;
首次展示 4 种新型导弹: 东风 17; 长剑 100; 巨浪 2; 东风 17 东风 41; 我军陆军包括哪些兵种?
4、什么是中国特色军事变革?
答: 中国特色军事变革, 是指为应对当代世界新军事革命挑战, 从中国国情、军情出发, 在军事领域实行的以信息化为本质特征和核心内容的全面性、系统性的革新。
 - 5、量子科技对现代战争的影响主要包含哪些方面?
答: 一是强化战场态势感知能力; 二是重塑军事信息传输体系; 三是全面提升指挥决策效率。
 - 6、毛泽东军事思想的形成分为哪几个时期?
答: 产生时期: 1921 年 7 月-1935 年 1 月, 中国共产党成立到遵义会议
形成时期: 1935 年 1 月-1945 年 8 月, 遵义会议到抗日战争胜利
全面发展时期: 1945 年 8 月之后, 解放战争、抗美援朝战争及社会主义建设时期。
- ### 四、论述题 (任选一题, 内容、标题自定, 不少于 300 字, 20 分)
- 1、学习军事理论课有感。
 - 2、谈谈我国周边安全环境面临哪些威胁挑战?
- 主要涉及:
- (1) 美国战略重心东移, 对我国的围堵压力明显加大;
 - (2) 日本加速右倾, 严重威胁我国领土主权完整和安全环境;
 - (3) 印度外向性增强, 与我国存在边境领土争端;
 - (4) 越南、菲律宾等国侵占我国南海岛礁和海洋权益;
 - (5) 台独势力猖獗, 台湾当局勾结外国分裂祖国。
- 此外, 各种热点不断、各类威胁挑战相互勾结等方面。

军事理论课试题答案（共 100 分） B

一、选择题（多选题，把正确的答案抄在答题纸上，每题 2 分）

- 1、《孙子兵法》提到的“战争指导规律”是：（知彼知己、百战不殆）。
- 2、我国《兵役法》规定，应征公民是正在全日制学校就学的学生，可以（应征 ）。
- 3、导弹按弹道特征分为（弹道；飞航）导弹。
- 4、精确制导武器是指采用精确制导技术，直接命中概率达（50%）以上的武器。
- 5、中国武装力量由（解放军；民兵；武装警察）组成。
- 6、我军的“红旗”导弹系列属于（地空导弹）。
- 7、新军事革命的主要内容包括（军事技术的革新；武器装备的智能化发展；军队体制编制的变革；军事理论的创新）。
- 8、具有“发射后不管”功能的寻的导弹是（主动寻的；被动寻的）导弹。
- 9、美军在（阿富汗战争）中，首次使用无人机发射空地导弹。
- 10、中国人民武装警察部队包括（内卫部队；机动部队；海警部队和院校；研究机构）等。

二、填空题（将答案写在答题纸上，每题 2 分）

- 1、毛泽东在党的“八七会议”上提出（枪杆子里面出政权 ）的著名论断。
- 2、《孙子兵法》提到慎战原则是：非利不动，（非得不用），（非危不战 ）。
- 3、新军事革命，是 20 世纪末期以来在世界范围内发生的以（ 信息化 ）为核心的全面而深刻的军事革命。
- 4、“一路一带”是指？古丝绸之路经济带和（ 21 世纪海上丝绸之路经济带 ）。
- 5、美国三次“抵消战略”发展历程中，第三次主要针对（中国和俄罗斯），重点发展（全球监视—打击网络）。
- 6、中国人民解放军陆军的发展战略要求是（机动作战、立体攻防）。
- 7、导弹是精确制导弹药的（主体），是各军兵种的主战武器。
- 8、我国的南沙填海扩岛中分别在美济岛，（永暑）岛和（诸碧）岛上建设了机场。
- 9、中国处理南海问题的原则立场是（ 主权属我 ）、搁置争议、（ 共同开发 ）。
- 10、中距空空导弹射程通常在（ 20-25 ）至（ 100 ）千米。
- 11、中国人民解放军火箭军成立于（ 2015 ）年 12 月 31 日
- 12、人民军队政治工作的三大原则是官兵一致、（ 军民一致 ）、（ 瓦解敌军 ）。
- 13、中国人民解放军火箭军的发展战略要求是（核常兼备、全域慑战）。
- 14、中国处在关键时期的“三个前所未有”是：前所未有地接近世界舞台中央，（前所未有地接近实现中华民族伟大复兴的目标），（前所未有地具有实现这个目标的能力和信心）。
- 15、通过政治整训，使我军达到的“三个绝对”：绝对忠诚、（绝对纯洁）、（绝对可靠）。

三、简答题（只回答要点，将答案写在答题纸上，每题 5 分）

1、国防和军队现代化建设新“三步走”战略目标是什么？

答：2020 年 10 月 29 月，中国共产党第十九届五中全会明确提出国防和军队现代化新“三步走”战略目标：二〇二七年实现建军百年奋斗目标；二〇三五年基本实现国防和军队现代化；到本世纪中叶把人民军队全面建成世界一流军队。

2、新时代我军武器装备的地位作用有哪些？ 答：（1） 军队现代化的重要标志（2） 军事斗争准备的重要基础（3） 国家安全和民族复兴的重要支撑（4） 国际战略博弈的重要砝码

3、2019 年国庆阅兵中火箭军展示了几个导弹方阵；首次亮相的有哪几种新型导弹？

答：共展示 7 个导弹方阵；

首次展示 4 种新型导弹：东风 17；长剑 100；巨浪 2；东风 17 东风 41；我军陆军包括哪些兵种？

4、什么是中国特色军事变革？

答：中国特色军事变革，是指为应对当代世界新军事革命挑战，从中国国情、军情出发，在军事领域实行的以信息化为本质特征和核心内容的全面性、系统性的革新。

5、量子科技对现代战争的影响主要包含哪些方面？

答：一是强化战场态势感知能力；二是重塑军事信息传输体系；三是全面提升指挥决策效率。

6、毛泽东军事思想的形成为哪几个时期？

答：产生时期：1921 年 7 月-1935 年 1 月，中国共产党成立到遵义会议

形成时期：1935 年 1 月-1945 年 8 月，遵义会议到抗日战争胜利

全面丰富和发展时期：1945 年 8 月之后，解放战争、抗美援朝战争及社会主义建设时期。

1 四、论述题（任选一题，内容、标题自定，不少于 300 字，20 分）

1、学习军事理论课有感。

2、谈谈我国周边安全环境面临哪些威胁挑战？

主要涉及：

- （1）美国战略重心东移，对我国的围堵压力明显加大；
- （2）日本加速右倾，严重威胁我国领土主权完整和安全环境；
- （3）印度外向性增强，与我国存在边境领土争端；
- （4）越南、菲律宾等国侵占我国南海岛礁和海洋权益；
- （5）台独势力猖獗，台湾当局勾结外国分裂祖国。

此外，各种热点不断、各类威胁挑战相互勾结等方面。