

1. 我国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。
2. 《孙子兵法》的作者是春秋时期齐国的孙武。
3. 英阿马岛海战阿根廷飞机使用飞鱼导弹击沉了英国的“谢菲尔德”号驱逐舰。
4. 指挥自动化技术(C<sup>4</sup>ISR)中的 I 代表情报。
5. “制海权”的提出者是马汉。
6. 毛泽东军事思想的核心是人民战争思想。
7. 当今的时代主题是和平与发展。
8. 信息化战争中对战争胜负起决定作用的是人。
9. 经济实力、国防实力和民族凝聚力是综合国力的基本要素,经济实力是基础,国防实力是支柱,民族凝聚力是灵魂。
10. 战争的性质最根本的是由战争的政治目的决定的。
11. 目前数量最多、应用最广的军用卫星是侦察卫星。
12. 箔条干扰属于无源干扰。
13. 中国国防实施积极防御的军事战略方针。
14. 我国武装力量的最高领导权属于中国共产党中央军事委员会。
15. 克劳塞维茨的《战争论》成为资产阶级军事理论成熟的最主要的标志。
16. 2002 年 9 月,美国推出了“先发制人”的战略,放弃了以往只有受到直接威胁时才使用武装力量的战略。
17. 与中国有共同陆地边界的国家有 14 个(俄罗斯、朝鲜、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、不丹、尼泊尔、缅甸、老挝、越南)。
18. 中印边界争议地区现在有东段、中段、西段三部分。
19. 中国首枚人造卫星“东方红一号”于 1970 年 4 月 24 日发射。

20. 2009年4月23日我国在青岛黄海海域进行了隆重的海上阅兵式,庆祝中国人民解放军海军成立60周年。

21. 中国人民解放军海军兵种有:潜艇部队、水面舰艇部队、海军航空兵、海军陆战队和海军岸防部队。

22. 我国大学生通常可作为义务兵或按军官待遇或作为士官应征入伍。

23. 拥有核武器的国家(核武国家)有:美国、俄罗斯、英国、法国和中华人民共和国。

24. 目前世界各国的国防类型大致有:进攻性国防(扩张型、联盟型)和防御性国防(自卫型、中立型)。

25. GPS制导的特点:抗干扰能力强、命中精度高。

26. 《中华人民共和国国防法》第2条规定,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、教育等方面的活动。”

27. 军事思想是关于战争和军队问题的理性认识,通常表现为国防与军队建设、战争准备与实施的指导理论和基本原则。

28. 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。一般以军队为主体,由军队和其他正规的、非正规的武装组织结合构成。通常由国家或政治集团的最高领导人统帅。

29. 军队指挥信息系统(C<sup>4</sup>ISR),是在军队指挥机构中,以计算机系统为基础,收集与处理军事指挥、控制所需的信息,并能为各级指挥员提供战场军事情报的应用系统。西方发达国家称之为C<sup>4</sup>ISR系统,即指挥、控制、通信、计算机和情报、监视侦察系统的简称。

30. 武经七书是指:《孙子》、《吴子》、《司马法》、《李卫公问对》、《尉缭子》、《三略》、《六韬》。

31. 信息化战争的基本特征:①信息成为战争的主导要素;②战争行动在多维化战场空间同时展开;③信息化战争是体系与体系的一体化对抗;④非线式、非接触式作战成为重要作战样式;⑤信息域、认知域和太空成为信息化战争的战略制高点;⑥基于信息系统的体系作战能力成为信息化战争战斗力的基本形态。

32. 航天技术六大技术难关:上天关、回收关、一箭多星关、地球同步关、太阳同步关、载人航天关。

33. 公民的国防义务:兵役、接受国防教育、保护国防设施、保守国防秘密、协助国防活动。

34. 公民的国防权利:①对国防建设提出建议;②制止、检举危害国防行为③国防活动中经济损失补偿。

1.我国国防政策的特点包括导向性、规范性、稳定性、公开性。

2.军事思想的定义是什么?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。

3.什么是毛泽东军事思想?毛泽东军事思想是以毛泽东为主要代表的中国共产党人关于中国革命战争、人民军队和国防建设问题的科学理论体系。

4.什么是战略环境?战略环境是指国家或政治集团在一定时期内所面临的,影响其安全及筹划、指导战争全局的客观情况和条件。

5.什么是军事高技术?军事高技术包含哪几个主要领域?军事高技术,又称国防高技术,是在军事领域发展何应用的高技术。具体地说,军事高技术是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,在军事领域发展何应用的,对国防科技何

武器装备发展起巨大推动作用的那部分高技术的总称。军事高技术主要包括1、军用微电子技术 2、军用生物技术 3、军用航天技术 4、新型材料技术 5、遥感技术 6、定向能技术 7、隐形技术等领域。

6.电子战的定义是什么?电子战是敌对双方利用电子设备或器材进行的电磁斗争,其实质是敌对双方为争夺电磁频谱的控制权所展开的电磁斗争。

7.指挥自动化系统的定义是什么?

指挥自动化系统是指指挥员综合运用以电子计算机为核心的各种技术设备,实现军事信息收集、传递、处理自动化,保障对军队和武器实施指挥与控制的人—机系统。

8.新军事变革的本质与核心是(信息化),目的是建设信息化军队,打赢(信息化战争)。基本内容可概括为“四新一变”:1.创新军事技术;2.创新体制编制;3.创新军事理论;4.创新作战方式;5.转变战争形态。

9.信息化战争的概念是什么?

信息化战争是一种战争形态,是指在信息时代核威胁条件下,交战双方以信息化军队为主要作战力量,在陆、海、空、天、电等全维空间展开的多军兵种一体化的战争。它的特点之一就是通过取得信息上的优势,以保障在物质空间实现局部或全局的优势,并将战争附带伤害破坏减至最低限度。