浙江大学海宁国际学院 2021-2022 学年秋冬学期

《军事理论》课程期末考试试卷

课程号: MITR2001;

开课学院:教育学院:

考试试卷: A 卷:

考试形式: 开卷,允许带书、笔记本等入场;

考试日期: 2021年12月26日:

考试时间: 120 分钟。

诚信考试, 沉着应考, 杜绝讳纪。

| 考生姓名: | 学号: | | |
|-------|-----|--|--|
|-------|-----|--|--|

答题说明: 1. 试卷及答题纸上都需写上姓名学号等相关内容:

- 2. 答案请按规范直接答在与试卷配套的专用答题卡上,否则视为无效;
- 3. 考试结束后请将答题纸与试卷一起上交,不得带出考场。
- 一、判断题(20分,每题1分。答题纸上"T"代表正确,"F"代表错误)
 - 1. 地形匹配制导方式不适合用在反舰导弹上。
 - 2. 邓小平指出,检验军队各项工作的根本标准是提高军队的战斗力。 7
 - 3. 所谓"隐身"技术,是指能让敌方的雷达无法侦察到的一项军事技术。 \[\)
 - 4. "孙吴兵法"是对《孙子兵法》和《吴子兵法》的合称。了
 - 5. 对雷达的有源干扰就是用雷达干扰设备发射干扰波,对敌方雷达进行压制性干扰。
 - 6. 2016年军改后,东海舰队又称为"东部战区海军"。✓
 - 7. 远程反舰导弹可以采用自主式+自动寻的式复合制导系统。
 - 8. 中国古代军事思想的的发展始于春秋战国时期。
 - 9. 固体火箭发动机适合用作高超音速导弹的动力装置。
 - 10. 正义战争并不一定是人民战争,而人民战争必然是正义战争。
 - 11. 卫星通信全面适用于对作战飞机、坦克、海面舰艇及水下潜艇的通信联络。
 - 12. 在西周时期,军队的主力是战车兵。
 - 13. 美军的"战斧"巡航导弹的首次实战是在1991年的海湾战争。
 - 14. 沙尘暴天气基本不会影响卫星制导武器的制导精度。
 - 15. 2003 年开始的伊拉克战争是美国历史上耗时最长的战争。
 - 16. 微光夜视仪具有图像清晰、识别伪装能力强的特点。
 - 17. 中央军委是中国共产党和中华人民共和国领导全国武装力量的最高行政机关。
 - 18. 导弹中使用最广泛的动力装置是固体火箭发动机。
 - 19. 改革开放以来迄今为止,中国人民解放军共经历了四次裁军,目前是全球规模第一的一支军队。
 - 20. 2016年军改后,我国裁撤了总参谋部、总政治部、总装备部、总后勤部,组建了军委机关。

| 二、单项选择题(20分,每 | F题 1 分。每题选项中 | 只有一个是正确的) | |
|---------------------------------|--|----------------------|---------------------------------|
| 21. 20 世纪 90 年代发生的 | 最大规模的局部战争是: | | |
| a朝鲜战争 | (b) 英阿马岛战争 | 龙 海湾战争 | @ 伊拉克战争 |
| 22. 2016 年军改后,当前中 | 国人民解放军现役部队的 | 军种数量有几个?(人 | / |
| a 3 | b 4 | ©5 · | √a 6 |
| 23. "内修文德,外治武备 | "可以从哪一本古代的军 | 事著作中找到?∮ | |
| • | 《吴子兵法》 | © 《孙膑兵法》 | d 《三略》 |
| 24. 下列中国人民解放军的 | | | |
| a 歼 10 | ⑥ 歼 15 | © 歼 16 | 0 歼 20 |
| | 常用的反压制性干扰的技法 | | |
| 分 增大发射功率 | ⑥ 开设中继站 | (| ④ 采用对流层散射通信 |
| 26. 我国从什么时候开始出 (a) 商代 | 现募兵制和郡县征兵制? (b) 春秋战国 | b ⑥秦代 | (d) 西汉 |
| | • | | U EX |
| 27. 最适合用作长航程亚音 。 | 速巡航导弹(如战斧导弹) ⑥ 冲压喷气发动机 | • • | (d) 液体火箭发动机 |
| 28. 杜黑的军事理论学说的 | _ | 6 日 件 八 前 次 幼 小 に | 山 秋 件 八 时 <i>又 约</i> 小 L |
| (a) 制陆权 | (b) 制海权 | 、 制空权 | (d) 制信息权 |
| 29. 微光夜视仪的特点是: (| _ | W 1177 | G 111112170 |
| 6 隐蔽性好 | (b) 能发现伪装 | © 不受天候影响 | d 观察距离较近 |
| 30. 主要讨论军事实力的基 | 础、如何正确实行作战指 | 恽问题,是《孙子兵法》 的 | J: |
| a 《作战篇》 | b 《军争篇》 | ⓒ 《行军篇》 | d 《势篇》 |
| 31. 以下通信技术中,带宽 | 最小的是: | | |
| a 长波通信 | b 短波通信 | © 超短波通信 | d微波通信 |
| 32. 毛泽东军事思想的核心 | 是: | | |
| a 军事辩证法 | b 人民战争思想 | © 人民军队思想 | d 人民战争的战略战术 |
| 33. 在风雨交加、漆黑如墨 | 的野外战场环境,发现目标 | 标能力最强的侦察设备是: | |
| a 微光夜视仪 | b 热成像仪 | ②主动式红外夜视仪 | @望远镜 |
| 34. 宋朝编撰的中国第一部 | 综合性兵书是: | | |
| a 《三略》 | (b) 《武备志》 | © 《武经总要》 | 团《淮南子•兵略训》 |
| 35. 能有效对付热像仪侦察 | | | |
| | | ⑥ 消除目标与背景的反差 | |
| ②用植物枝叶进行伪装 | | @ 采用强光干扰 | |
| 36. 邓小平认为,当代世界 | | | |
| a 霸权主义 | ⑥ 帝国主义 | ○ 极端宗教主义 | d 极端民族势力 |
| | 大气窗口中利用率最低的。 | | (A) 0 14)=/= H |
| | ⓑ 1.4~2.5μm 近红外 | ©3~6µm 中红外 | @8-14μm 远红外 |

| 38. 卜列哪一部兵书产生寸 | "汉代" | | |
|------------------------|---------------------------|-----------------------|-------------------|
| a《尉缭子》 | (b) 《李卫公问对》 | ©《六韬》 | d 《三略》 |
| 39. 下列哪一款导弹是反辐 | 射导弹? | | |
| a 战斧(Tomahawk)导 | 弹 | ⑤响尾蛇(Sidewinder) | 导弹 |
| © AMRAAM 导弹 | | (d) 哈姆(HARM)导弹 | |
| 40. 我国从什么时候开始出 | 现募兵制和郡县征兵制? | | |
| a商朝 | b 周朝 | C春秋战国 | d秦朝 |
| 三、不定项选择题(60分, | , 每题 2 分。每题选项 | 中至少有一个是正确的 |) |
| 41. 可以用于远程反舰导弹 | 的复合制导中的初段或中 | 段的制导方式有: | |
| ②无线电指令制导 | | b 景象景物匹配制导 | |
| © GPS 制导 | | @ 半主动式雷达自动寻的 | 的制导 |
| 42. 2003 年开始的伊拉克战 | 战争中,美军采取的军事行 | 动有: | |
| a 蟒蛇行动 | b沙漠风暴行动 | © 斩首行动 | d 震慑行动 |
| 43. 雷达对抗中,相较于有 | ·源干扰,无源干扰的特点 [。] | 包括: | |
| a 制造简单 | b 干扰可靠 | ②能对抗新体制雷达 | d 只能干扰单个雷达 |
| 44. 西方的联盟作战的内涵 | i包括下列哪些方面? | | |
| a 军事 | b 政治 | C经济 | d 心理 |
| 45. 可用于末段制导的制导 | 方式有: | | |
| a 地形匹配制导 | D 卫星制导 | ②红外线自动寻的制导 | @ 无线电遥控制导 |
| 46. 当前中国人民解放军项 | 2役部队的军种,除了陆海 | 空三军之外还包括: | |
| a 火箭军 | b 武装警察部队 | C 战略支援部队 | d 联勤保障部队 |
| 47. 标志着西周时期我国古 | 代军事思想形成的重要著 | 作是: | |
| a 《司马兵书》 | ⑥ 《军志》 | ⓒ 《军政》 | d 《齐孙子》 |
| 48. 与液体火箭发动机相比 | 1,固体火箭发动机的优势 | 是: | |
| a 比推力大 | b 推力易控 | C战斗准备时间短 | d 工作时间长 |
| 49. 研究和指导战争必须着 | 眼于下列哪些战争要素的 | 差异,以实施正确的战争指 | 导策略? |
| a 时间 | b 地域 | C对象 | d 性质 |
| 50. 能够做到"发射后不用 | 管"的制导系统有: | | |
| a 地形匹配制导 | b 无线电指令制导 | C 雷达波束制导 | @ 被动式红外寻的制导 |
| 51. 对当代西方军事思想的 | 评述正确的是: | | |
| @ 强调核威慑和常规威摄相结合 | | ⑤ 重视部队精简和质量建军 | |
| ②提倡多国联盟的作战行 | 动 | @ 强调应急反应和快速部 | 8署 |
| 52. 我国哪些机构行使国防 | i领导职责? | | |
| ②全国人大及常委会 | b 国家主席 | €国务院 | d 中央军事委员会 |
| 53. 雷达反侦察的手段有: | | | |
| a 改变频率 | b 采用隐蔽扫描 | ②采用方向性好的天线 | d 分离收发天线 |

| 54. 个属于春秋战国时期日 | 闪车事者作有 : | | |
|--------------------|----------------------------|--------------------------|---------------------|
| a 《三略》 | ⑥ 《六韬》 | C 《武备志》 | d 《尉缭子》 |
| 55. 可用作弹道导弹的动力 | 力装置有: | | |
| | b 固体火箭发动机 | ②冲压喷气发动机 | (d) 涡轮风扇发动机 |
| 56. 战争动员不单纯是武装 | b 力量的动员,还包括下列 | 哪些方面的动员? | |
| a 科技 | ⑤ 人力 | ⓒ 物力 | ③ 财力 |
| 57. 可在红外线波段进行位 | 侦察的夜视侦察设备有: | | |
| ②主动式红外夜视仪 | ⑤ 第三代微光夜视 | ②普通望远镜 | d 热像仪 |
| 58. 下列中哪一个有宣布 | 战争状态、发布动员令的耶 | ·表? | |
| ②全国人大常委会 | b 国家主席 | © 国务院 | d 中央军事委员会 |
| 59. 攻击地面固定目标的 | 导弹可采用的制导方式有: | | |
| a 惯性制导制导 | D 卫星制导 | ②景象匹配制导 | @ 激光自动寻的制导 |
| 60. 高新技术的广泛应用, | 使武器装备呈现出哪些趋 | 势? | |
| a 信息化 | b 智能化 | ⑥ 一体化 | d 低成本化 |
| 61. 提高战斗机红外隐身物 | 生能的方法有: | | |
| | | ⑥采用闭合回路冷却系统 | 统 |
| ⓒ采用"S"型进气道 | | @采用"钻石"外形 | |
| | 定,下列哪些属于民兵的职 | 表? | |
| | ⑤ 防卫作战工作 | ② 协助维护社会治安 | ① 城市武装巡逻任务 |
| 63. 国民党统治时期也有一 | 一些军事家著书立说,其著 | 作包括: | |
| a 《国防论》 | b 《国防新论》 | ② 《战争论》 | d 《军事与国防》 |
| 64. 以下属于精确制导武器 | 器的有: | | |
| ⓐ 纳粹德国的 V-1 导弹 | b 战斧巡航导弹 | © Hellfire 导弹 | d AMRAAM 导弹 |
| 65. 毛泽东军事思想的科学 | 学体系基本建立阶段的重要 | 著作有: | |
| (a) 《论持久战》 | b 《论联合政府》 | ② 《战争与战略问题》 | d 《星星之火可以燎原》 |
| 66. 可使用热像仪的场合 | 有: | | |
| a 白天 | b 黑夜 | ② 雾、霾天气 | () 雨天 |
| 67. 毛泽东认为,战争双为 | | | |
| @军力的对比 | ⑥ 经济力的对比 | ⓒ 人力的对比 | (1) 人心的对比 |
| 68. 当前,隐身技术的范围 | | _ | |
| a 雷达隐身 | b 红外线隐身 | ② 可见光隐身 | d 声隐身 |
| 69. 资产阶级军事思想形成 | | | |
| a 若米尼 | b 克劳塞维茨 | ②利德尔·哈特 | d 比洛 |
| 70. 下列哪些导弹属于攻击 | 击空中目标的导弹? | _ | |
| a AMRAAM 导弹 | | b 响尾蛇(Sidewinder) | |
| ○ 萨姆 (SAM) -7 导弹 | | d 战斧(Tomahawk)导 | 孕弹 |