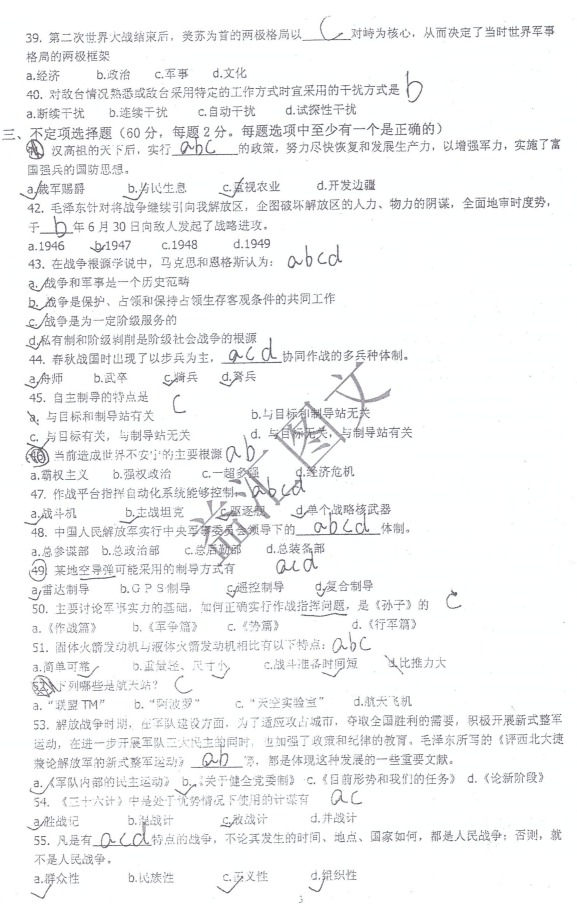
浙江大学 20<u>11</u>-20<u>12</u>学年<u>春夏</u>学期 《 军事理论 》课程期末考试试卷

课程号: <u>031E0010</u> , 开课学院: <u>教育学院</u>	
考试试卷: A卷√、B卷(请在选定项上打√)	
考试形式:闭、开卷 √ (请在选定项上打 √),允许带 书、笔记本 入场	
考试日期:2012年_6_月_15日, 考试时间:120分钟	
诚信考试,沉着应考,杜绝违纪。	
号生姓名:	
答题说明: 1. 答案请直接答在与试卷配套的军事理论试卷专用答题纸上,用铅笔将所选	
择的答案项涂黑,没有答在军事理论试卷专用答题纸上的,视为无效;	i
2. 考试结束后请将答题纸与试卷一起上交,不得带出考场,试卷及答题纸上	h X
都需写上姓名学号等相关内容。	
引断题(20分,每题1分。答卷纸上T代表正确,F代表错误)	
的断型(20分,每两1分。合金织工工工作,是一个人的企业工资和的联系。 战争县流	ĵ, s.
1. 战争本身就是政治性质的行动,从古以来没有不带政治性的战争。政治是不流血的战争,战争是流	
血的政治。	
2. 惯性制导的精度与射程有关。 3. 当今世界各國都十分重视高校学生的军事训练,都把学生军训作为加强国防后备力量建设的重要措	
施。	
4、热图像的对比度低,即图像模糊,分辨细节的能力差。	
5. 在现代战争条件下,随着指挥自动化系统的完善,人员侦察已经不重要。	
6. 现在在轨运行的导航系统有 GPS、 BLONaSS、Galileo 等。	
7. 热成像所利川的热辐射波段通常为 3-5 μm 和 8-14 μm, 处于近红外波段, 几乎一切军事目标的热辐	å
射均包含在内。	
8. 夏商时期实行了郡县征兵制。 7	
9. 目标的雷达散射截面是指目标的表面积。	7
10. 凡属带有照顾战争的各个方面和各个阶段性质的,都是战争的全局;而其中的某一方面、某一阶段不过是战争的周部。全局高于局部,统帅局部,决定局部;局部隶属全局,服从全局。	
不过是战争的周命。至为高十周部,规则周部,从是为战,	
12. 通信技术侦察主要是查明敌方无线电通信设备的通信体制、频率、功率、调制方式及密码和暗语等	F
技术性能。	
13. 随着高技术武器装备的不断发展,武器对战争的重要地位明显加强,但它终不能代替人,也不能上	C.
升到决定的地位。	
14. 消除目标与背景的反差是视频隐形的主要手段。	
15. 《孙子兵法》以《易经》的阴阳燮理,推演兵法的奇正、刚柔、攻守、进退、主客、虚实等的相互	1
转化。	
16. 扩频技术的主要形式分为直接序列式和跳频式两种。1	
77 成于止义任定头们人民似于的政府制定,则此口具止风力人以以下,企文宣云、水子和出发之口上。	

F
18. GPS 制导是一种抗干扰能力强的制导方式。\
19. 航天飞机有能力拦截和捕获所有低轨道的卫星。
20. 对雷达来说,除了目标回波以外,其他进入接收机的信号不一定都是干扰信号。
单项选择题(20分,每题1分。每题选项中只有一个是正确的)
2. 特亚巴利思古古的特点是。
a.与目标有关 b.与制导站有关 c.与目标和制导站有关 d.与目标和制导站无关
22. 有效对付热像仪侦察的方法有:
a.消除或减小影像反差 b.采用迷彩或植物枝叶进行伪装
c.减小温差 d.利用地形、地物遮障
23直接促使了古代军事思想萌芽的产生。
a.阶级矛盾 b.战争 c.文字的出现 d.国家的形成
24. 把 C3I 作为指挥自动化系统的代名词,是在 20 世纪的
a. 50 年代 b. 60 年代 c. 70 年代 d. 80 年代
25
兵相结合的兵役制度。
a. 1955年7月30日 b.1978年3月 c.1984年5月31日 d.1988年12月29日
26. 抗干扰能力强的通信方式有: (人
a.对流层散射通信 b.短波通信 c.超短波通信 d.长波通信
27. 已发射的卫星中,数量最多的是:
a.成像侦察卫星 b.通信卫星 c.气象卫星 d.导航卫星
28. 战场数字化就是指
a.指挥通信手段数字化/ b.武器装备智能化
c.信息利用和信息对抗一体化 d.新队以数字通信技术为基础
(29) 对付雷达侦察卫星的方法有:
a.利用天气 b.利用夜暗条件 C.实施无线电干扰 d.消除反差
(30) 今后 10 年,各国军队职业化水平将有一个较大发展,在作战指挥上走向
a.小型化 b.分散化 c. 一体化 d.立体化
31. 一个照相侦察卫星的分辨率是 0.3 米, 它能判读的目标的最小长宽尺寸是 31.
a. 0.3 米 b. 0.6 米 c. 1.2 米 d. 1.5 米
32. 个边长 40cm 的角反射器,其反射强度相当于:
d. 辆重型坦克 b.一架飞机 c.一艘炮艇 d.一辆轿车
33. 周朝的教育内容主要是:礼、乐、射、御、书、数六项,其中哪些属于军事教育?
a.礼、射、御 b.乐、射、数 c.赤、射、御 d.礼、射、乐
34. 红外寻的制导的导弹攻击目标时,采用的引导方法最可能是:
a.纯追踪法 b.比例接近法 c.三点法 d.方案飞行
35. 亚太地区第一个也是最重要的政府间多边安全对话机制是
a.亚太经合组织 b.安全条约机制 c.东盟地区论坛 d.合作组织机制
36. 马岛战争中,第一次人规模地集中使用了 5
a. 隐身武器
20 交战以方军事力量和装备技术水平发展不平衡,
本模式
a.突击作战 b. 灵活作战 c. 对称作战 d. 非对称作战 d. 非对称作战 /
38. 西方大国使用军事力量干涉别国事务并在什么战争中表现出前所未有的破坏性和冒险性 a. 马岛战争
a. 马岛战争 b. 科索沃战争 c. 海湾战争 d. 伊拉兄战争



56. 视频隐身的方式有 (人 b C
a.减少目标与背景的亮度 b.减少目标与背景的色度
c.减少目标与背景的运动对比特征(d.减少目标与背景的温差
57. 现代通信技术涉及的学科领域有: 0~b Col
a.电子技术 b.计算机技术 c.航天技术 d.材料技术 Q.C.
58. 江泽民同志强调指出:必须要有快速反应部队。一支经过特别组建与
的特殊作战部队。
a.训练 b.独立 c.装备 d.美多种功能 LC l
"有德不可敌"把作战前的考虑从以前单纯的"天"发展到 (人) 的综合分析。
a.地 b.天 c.德 d.人心
60. 利德尔·哈特出版的战略理论著作有 DCO
a.《制空权》 b.《帕里,或未来战争》 c.《比拿破仑更伟大的人》 d.《名将揭密》
61. 冷战结束后,俄罗斯的"战略火箭军"这一特殊军种面临 2 人(人)
a/基地骤然减少 b.大幅度削减
c. 将改兵种,并入空军 d. 一度变为"战略遏制部队"
62. 武器装备的现代化,必须贯彻邓小平"科研要走在前面"的指示,走适应中国国情的发展道路:
多研制,, 有重点地装备少量部队,现有装备新旧并存,全军梯次更新。
a. 多搞技术储备 b. 多制造 c. 少生产 d. 向国外购买
63. 高技术战争必须具备两个基本条件: Q 人
a.投入了大量的高技术武器装备 b.作战武器全部采用了新技术
c.作战半径进一步扩大 d.运用了与高技术武器装备相适应的作战方法
64. 东北亚各国间存在着诸多领土领海争端,如
a. 中日之间的钓鱼列岛争端 b. 日俄之间的北方四岛归属
c. 日韩之间的独岛争议 d. 中国与日韩关于东海大陆架的划分
65. 中国共产党对革命战争的统一领导是进行人民战争的政治、思想、组织保障。统一领导包括
acd.
a.政治领导 b.经济领导 c.思想领导 d.组织领导
66. 列入武警序列由公安部门管理的部队有
a. 边防部队 b.消防部队 c. 森林部队 d. 警卫部队 /
6x 美国在部队精简和质量建军方面提出的治军方略有: 0 人
a.在军队建设中突出以应付中低强度冲突的力量结构、战备水平和作战能力
b. 强化强权意识
c.推出海洋战略
d. 把常规力量和战略防御力量作为军队发展的重点 ,
68. 下列兵书形成于晋秋战国时期的有: OCh C C
a.《孙子兵法》 b.《孙膑兵法》 c.《吴子兵法》 d.《司马法》
69. 联盟战的形式有: 0 0 0
a. 和平时期建立经济联盟,战时转变成为军事联盟
b. 制定共同的军事战略,建立联盟军事集团或联合力量
c. 战争爆发后临时纠集某些国家组织联合作战
d.建立军事联盟和共同防御体系
70. 决定我国实行防御性的国防政策的因素有
a.我国的社会制度 b.我国的政治环境 c.我国的对外政策 d.我国的历史文化传统