

2024 年浙江安全员考试模拟题附答案

学校:_____ 班级:_____ 姓名:_____ 考号:_____

一、单选题(88 题)

1.施工现场用电工程中, PE 线的重复接地点不应少于 (C)。

A.一处 B.二处 C.三处 D.四处

2.事故及事故险情信息报告主要包括: (C) 、信息上报、信息传递。

A.信息发布 B.信息公开 C.信息接收与通报 D.信息传达

3.建筑施工企业在编制施工组织设计时,应当根据 (A)制定相应的安全技术措施。

A.建筑工程的特点 B.建设单位的要求 C.本单位的特点 D.主管部门的要求

4.脚手架拆除时必须 (A)。

A.必须由上而下逐层进行, 严禁上下同时作业

B.可以上下同时拆除

C.由下部往上逐层拆除

D.对于不需要的部分, 可以随意拆除

5.高切坡或基坑锚杆支护作业中, 锚杆的水平间距不宜小于 (B)。

A.1m B.1.5m C.2m D.2.5m

6.气瓶在使用中, 距明火不应 (C)。

A.大于 10m B.大于 5m C.小于 10m D.小于 20m

7.施工单位在编制施工组织设计时，应当根据建筑工程的特点制定相应的（ B ）。

A.安全防护设施 B.安全技术措施 C.安全技术制度 D.质量技术制度

8.下列哪个不是事故处理的原则（A）。

A.安全第一、预防为主的原则 B.“四不放过”原则 C.公正、公开的原则
D.实事求是、尊重科学的原则

9.（ A ）是为有效预防和控制可能发生的事故，最大程度减少事故及其造成损害而预先制定的工作方案。

A.应急预案 B.应急准备 C.应急响应 D.应急演练

10.安全管理要逐步实现法制化、（ A ）、规范化、系统化。

A.标准化 B.制度化 C.现代化 D.信息化

11.生产经营单位应结合本单位部门职能和分工，成立以（ A ）为组长，单位相关部门人员参加的应急预案编制工作组。

A.单位主要负责人 B.安全工程师 C.安全总监 D.现场负责人

12.危险度表示发生事故的危险程度，它是由（ C ）决定的。

A.发生事故的可能性与系统本质安全性

B.本质安全性与危险源性质

C.发生事故的可能性与发生事故的严重性

D.危险源的性质与发生事故的严重性

13.电梯井口必须设高度不低于 1.5m 的金属防护门，防护门下部应设置不低于（ D）的挡脚板。

A.0.1m B.0.12m C.0.15m D.0.18m

14.分包单位应按规定建立安全机构并配备专职（ C）。

A.材料员 B.施工员 C.安全员 D.质检员

15.项目教育是新工人被分配到项目以后进行的安全教育。下列内容不属于项目级安全教育的内容是（B）。

A.施工现场安全管理规章制度

B.安全生产方针、政策、法规

C.安全生产纪律和文明生产要求

D.建安工人安全生产技术操作一般规定

16.满堂脚手架搭设高度不宜超过（ B）m；满堂脚手架施工层不得超过 1 层。

A.24 B.36 C.40 D.48

17.边长在（ D）以上的洞口，四周设防护栏杆，洞口下张设安全平网。

A.25cm B.50cm C.75cm D.150cm

18.国家对女职工和未成年工实行（B）

A.特殊社会保障 B.特殊劳动保障 C.特殊劳动保险 D.特殊工资补贴

19.垂直运输机械作业人员、安装拆卸工、爆破作业人员、起重信号工、登高架设作业人员等特种作业人员,必须按照国家有关规定经过(A)培训,并取得特种作业操作资格证书后,方可上岗作业。

A.专门的安全作业 B.三级教育 C.安全教育 D.安全技能

20.事故发生单位主要负责人受到刑事处罚或者撤职处分的,自刑罚执行完毕或者受处分之日起,(D)年内不得担任任何生产经营单位的主要负责人。

A.2年 B.3年 C.4年 D.5年

21.配电箱与开关箱的距离不得超过(C)。

A.10m B.20m C.30m D.40m

22.保护零线除必须在配电室和总配电箱处作重复接地外,还应按规定作重复接地,重复接地电阻不得大于(C)。

A.4 欧姆 B.8 欧姆 C.10 欧姆 D.12 欧姆

23.关于消防安全管理下列说法错误的是:(D)。

A.建筑室内装饰装修材料必须符合国家、行业标准和消防安全要求

B.新建、改建、扩建工程的外保温材料一律不得使用易燃材料,严格限制使用可燃材料

C.研究提高建筑材料性能,建立淘汰机制

D.经许可,可在施工建筑内安排人员住宿

24.消防安全必须贯彻(D)的方针。

A.安全第一，预防为主 B.群防群制 C.谁主管谁负责 D.预防为主，防
消结合

25.生产经营单位必须为从业人员提供符合国家标准或者行业标准的
(B)，并监督、教育从业人员按照使用规则佩戴、使用。

A.劳动工具 B.劳动防护用品 C.劳动保护 D.劳动设备

26.施工单位挪用安全文明施工措施费用的，由县级以上建设行政主管部
门根据《建设工程安全生产管理条例》规定，处挪用费用(A)的罚款。

A.20%~50% B.20%~40% C.30%~60% D.30%~50%

27.基坑的设计使用期限是指设计规定的从基坑开挖到预定深度至(B)
时段。

A.完成建筑物设计使用年限的 B.完成基坑支护使用功能的 C.完成基
坑开挖的 D.完成建筑物结构封顶的

28.事故调查组应当自事故发生之日起()日内提交事故调查报告；特
殊情况下，经负责事故调查的人民政府批准，提交事故调查报告的期限
可以适当延长，但延长的期限最长不超过()日。(D)

A.30； 60 B.60； 30 C.30； 30 D.60； 60

29.事故调查组应当自事故发生之日起(D)提交事故调查报告。

A.15 日内 B.20 日内 C.30 日内 D.60 日内

30.宿舍、(C)防火等级应符合有关消防安全技术规范要求。

A.库房 B.钢筋加工房 C.办公用房 D.食堂

31.下列关于安全标志含义的叙述，不正确的是（ D ）。

A.禁止标志，含义是不准或制止人们某种行为

B.警告标志，含义是警告人们当心、小心、注意

C.指令标志，含义是必须遵守

D.提示标志，含义是提示人们不能去做

32.施工现场发生火灾时，应当拨打（ B ）向公安消防机构报警。

A.110 B.119 C.120 D.114

33.上下交叉施工作业时应采取（ A ）措施。

A.隔离防护 B.防护 C.隔离 D.砂石

34.《安全生产法》规定了生产经营单位主要负责人对本单位安全生产工作所负的职责，其中最重要的一条是（ A ）。

A.建立健全本单位安全生产责任制

B.及时、如实报告生产安全事故

C.保证安全生产投入的有效实施

D.编制、实施本单位的安全事故应急预案

35.楼板、屋面和平台等面上短边尺寸小于（ B ）但大于 2.5cm 的孔口必须用坚实的盖板盖设。

A.20 cm B.25cm C.30 cm D.35 cm

36.建设单位、设计单位、施工单位、工程监理单位违反国家规定，降低工程质量标准，造成重大安全事故的,属于（B）。

A.群众性活动重大安全事故罪 B.工程重大安全事故罪 C.消防责任事故罪 D.不报、谎报安全事故罪

37.一般临时设施区域，每 100m² 配备（ A ）个 10L 灭火器。

A.2 B.3 C.4 D.5

38.下列对《安全生产法》的适用范围及安全生产的方针与原则说法不正确的是（C）。

A.在中华人民共和国领域内从事生产经营活动的单位的安全生产,适用本法

B.坚持安全第一、预防为主、综合治理的方针

C.安全生产管理,坚持安全第一、预防为辅的方针

D.生产经营单位的主要负责人对本单位的安全生产工作全面负责

39.《安全生产法》规定,生产经营单位的（C）对本单位的安全生产工作全面负责。

A.项目经理 B.技术负责人 C.主要负责人 D.法人

40.挖掘机作业时（ A ）不得在铲斗回转半径范围内停留。

A.任何人 B.非工作人员 C.工程技术人员 D.围观群众

41.建筑施工企业主要负责人依法对本单位的安全生产工作全面负责，（ A ）为企业安全生产第一责任人。

A.企业法定代表人 B.企业分管安全生产领导 C.企业安全生产部门负责人 D.企业生产安全部门管理人员

42.《安全生产法》规定，特种作业人员必须经专门的安全作业培训。取得特种作业（ A ）证书，方可上岗作业。

A.操作资格 B.许可 C.安全 D.岗位

43.各种垂直运输接料平台，除两侧设防护栏杆外，平台口还应设置（ B ）或活动防护栏杆。

A.安全围栏 B.安全门 C.安全立网 D.竹笆

44.深基坑工程开挖深度超过（ A ）米（含）的基坑（槽）土方的开挖支护、降水工程属于超过一定规模的危险性较大的分部分项工程。

A.5 B.4 C.3 D.2

45.施工组织设计以及达到一定规模的危险性较大的分部分项工程的专项施工方案由（ B ）组织有关人员进行编制。

A.工程项目技术负责人 B.施工单位技术负责人 C.项目负责人 D.施工单位负责人

46.高度超过（ C ）的层次上的交叉作业，凡人员进出的通道口应设双层安全防护棚。

A.18m B.20m C.24m D.28m

47.（C）每天要多班组工人进行施工要求、作业环境的安全交底。

A.施工员 B.全体职工 C.班组长 D.监理工程师

- 48.县级以上人民政府在履行安全监督检查职责时，有权（D）。
- A.更换施工单位 B.制定施工人员 C.撤换分包单位 D.进入现场检查
- 49.易燃易爆危险物品库房与在建工程的防火间距应不小于（B）米。
- A.10 B.15 C.20 D.25
- 50.密目式安全网抗阻燃性，其续燃和阻燃时间不得小于（B）。
- A.3S B.4S C.5S D.6S
- 51.当需单根支模时，柱宽大于（C）应每边在同一标高上设不得少于两根斜撑或水平撑。
- A.350mm B.400mm C.500mm D.600mm
- 52.根据《安全生产事故报告和调查处理条例》，安全生产事故发生后，事故现场有关人员应当立即向本单位负责人报告；单位负责人接到报告后，应当于（A）向事故发生地县级以上人民政府安全生产监督管理部门和负有安全生产监督管理职责的有关部门报告。
- A.1 小时 B.2 小时 C.12 小时 D.24 小时
- 53.连墙件设置应靠近主节点，偏离主节点的距离不应大于（A）。
- A.300mm B.350mm C.400mm D.450mm
- 54.悬挑式钢平台的搁支点与上部拉结点，必须位于（B）上。
- A.脚手架 B.建筑物 C.钢模板 D.施工设备
- 55.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定：事故发生单位主要负责人,直接负责的主管人员和其他直接人员在事故调查处理中作伪证

或指使他人作伪证的,处上一年年收入 (D)至 100%的罚款

A.30% B.40% C.50% D.60%

56.《建设工程高大模板支撑系统施工安全监督管理导则》中规定,高大模板支撑系统专项施工方案,应先由施工单位技术部门组织本单位施工技术、安全、质量等部门的专业技术人员进行审核,经 (c) 签字后,再按照相关规定组织专家论证。

A.项目负责人 B.分管安全的负责人 C.施工单位技术负责人 D.项目技术负责人

57.制定安全生产责任制的目的是 (C)。

A.增强员工安全意识 B.增强领导安全意识 C.明确岗位安全责任 D.明确领导安全责任

58.圆盘锯的 (A) 部位应安装保护挡板或防护罩。

A.传动 B.开关 C.轴箱 D.启动

59.落地式脚手架剪刀撑的设置宽度 (A)。

A.不应小于 4 跨,且不应小于 6m

B.不应小于 3 跨,且不应小于 4.5m

C.不应小于 3 跨,且不应小于 5m

D.不应大于 4 跨,且不应小于 6 m

60.生产经营单位的(D)必须按照国家有关规定经专门的安全作业培训,取得特种作业操作资格证书,方可上岗作业.

A.作业人员 B.项目负责人 C.危险项目作业人员 D.特种作业人员

61.焊接用电缆线应采用（ A）。

A.多股细铜线 B.多股细铝线 C.单股铜线 D.单股铝线

62.《建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产管理规定》中规定，安全生产考核合格证书有效期届满需要延续的，“安管人员”应当在有效期届满前（ C ）个月内，由本人通过受聘企业向原考核机关申请证书延续。

A.1 B.2 C.3 D.6

63.下列配电系统中，不属于三级配电是指（ D ）

A.总配电箱 B.分配电箱 C.开关箱 D.控制按钮

64.预防原理是指在安全生产管理工作应该做到（ C），通过有效的管理和技术手段，减少和防止人的不安全行为和物的不安全状态，从而防止事故的发生。

A.以人为本 B.安全第一 C.预防为主 D.安全优先

65.生产经营单位将生产经营项目、场所、设备发包或者出租给不具备安全生产条件或者相应资质的单位或者个人的（ A）

A.责令限期改正，没收违法所得

B.单处或者并处一万元以上五万元以下罚款

C.导致发生生产安全事故给他人造成损害的，与承包方、承包方承担连带赔偿责任

D.处违法所得一倍以上五倍以下的罚款

66.离开特种作业岗位达 (A) 以上的特种作业人员,应当重新进行实际操作考核,经确认合格后方可上岗作业。

A.半年 B.1年 C.2年 D.3年

67.《特种设备安全监察条例》规定,房屋建筑工地和市政工程工地用起重机械的安装、使用的监督管理,由 (C) 负责。

A.质量技术监督部门 B.安全生产综合管理部门 C.建设行政主管部门
D.劳动与社会保障部门

68.现浇钢筋混凝土梁、板,当设计无具体要求时,起拱高度宜为全跨长度的 (C)。

A.1/1000~1/1000

B.1/1000~2/1000

C.1/1000~3/1000

D.1/1000~4/1000

69.移动操作平台的面积不应超过 (),高度不应超过 ()。还应进行稳定验算,并采取措施减少立柱的长细比。(B)

A.12m²; 2.5m B.10m²; 5m C.12m²; 2.8m D.10m²; 2.8m

70.生产经营单位的应急预案体系主要由综合应急预案、(B) 和现场处置方案构成。

A.综合处置措施 B.专项应急预案 C.专项处置方案 D.分类应急预案

71.《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》中规定,以下符合配备专职安全生产管理人员不少于3人的情况的是(C)。

A.建筑面积1万平方米~5万平方米,工程合同价5000万~1亿元

B.建筑面积1万平方米以下,工程合同价5000万以下

C.建筑面积5万平方米以上,工程合同价1亿元以上

D.建筑面积1万平方米~5万平方米,工程合同价1亿元以上

72.施工现场动火证由(C)审批。

A.公司安全科 B.项目技术负责人 C.项目负责人 D.安全员

73.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施的使用达到国家规定的检验检测期限的,必须经(C)检测。

A.建设单位 B.施工单位 C.具有专业资质的检验检测机构 D.设计单位

74.工程开工前,施工单位必须制定安全文明施工措施实施方案及安全文明施工费使用计划,报(C)审查同意方可实施。

A.上级主管单位 B.建设单位 C.监理单位 D.企业总工程师

75.电器灭火时不能采用哪种灭火器(B)。

A.二氧化碳灭火器 B.泡沫灭火器 C.四氯化碳灭火器 D.干粉灭火器

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/187016050065006056>