

# 2022 年度江苏省安全员资格考试 B 证考题 (含答案)

## 一、单选题(80 题)

1.冬期施工时,焊接场地应提前清理干净,不得有( )。

A.霜 B.杂物 C.冰雪 D.木板

2.生产经营单位与从业人员订立的劳动合同,应当载明有关保障从业人员劳动安全和( )的事项。

A.事故应急措施 B.防止职业危害 C.安全技术措施 D.职业危害申报

3.大雨后应对塔式起重机基础、施工道路、( )和外脚手架等进行全面检查,确认安全可靠后方可使用。脚手架等重要构造要经常检查,发现问题要及时处理或更换加固。

A.施工电梯基础 B.施工机具 C.施工车辆 D.防护用品

4.在起重吊装中,钢丝绳捆绑点的选择主要依据是被吊物的( )。

A.重量 B.外形尺寸 C.重心 D.用途

5.建筑施工企业不得招用未满( )周岁的未成年人,国家另有规定除外。

A.15 B.16 C.17 D.18

6.施工单位应当在危险性较大的分部分项工程( )编制专项方案。

A.施工后 B.施工前 C.施工过程中 D.进场前

7.单、双排脚手架底层步距不应大于( )。

A.1.0m B.1.5m C.2m D.2.5m

8.室内固定式灯具的安装高度应不低于( )。

A.2.5m B.2m C.1.8m D.1.5m

9.人货两用施工升降机提升吊笼钢丝绳的安全系数不得小于( )。

A.6 B.8 C.10 D.14

10.超过一定规模危险性较大的分部分项工程专项方案经论证后需做重大修改的,施工单位应当按照论证报告修改,并( )专家进行论证。

A.认定 B.重新组织 C.无需 D.放弃

11.塔式起重机工作时,风速应低于( )级。

A.4 B.5 C.6 D.7

12.吊具与索具每( )应检查一次,并应做好记录。

A.1个月 B.3个月 C.6个月 D.一年

13.根据《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位应当在施工现场建立消防安全责任制度,确定( )。

A.安全责任人 B.保卫责任人 C.义务消防队 D.消防安全责任人

14.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位应当向作业人员提供( ),并书面告知危险岗位的操作规程和违章操作的危害。

A.劳动防护用品 B.安全防护用具和安全防护服装 C.安全防护用品 D.个人防护用品

15.危险性较大的分部分项工程,经专家论证提交论证报告,对论证内容提出明确的意见,()应当根据论证报告修改完善专项方案合并

A.施工单位 B.建设单位 C.监理单位 D.设计单位

16.物料提升机吊笼(吊篮)的两侧应设置不低于()高的安全挡板或挡网。

A.80cm B.90cm C.100cm D.110cm

17.《安全生产法》规定生产经营单位应当建立健全(),采取技术、管理措施,及时发现并消除事故隐患。

A.安全生产责任制 B.安全生产教育培训制度 C.安全事故隐患排查治理制度 D.安全责任追究制度

18.外脚手架主节点处必须设置一根(),用()扣接且严禁拆除。

A.横向水平杆;直角扣件 B.横向水平杆;对接扣件 C.纵向水平杆;直接扣件 D.纵向水平杆;对接扣件

19.当型钢悬挑梁与建筑结构采用螺栓钢压板连接固定时,钢压板尺寸不应小于()。

A.100mm×10mm B.200mm×10mm C.100mm×20mm D.200mm×20mm

20.《建设工程安全生产管理条例》规定,发生生产安全事故后,施工单位应当采取措施防止事故扩大,保护事故现场。需要移动现场物品时,应当(),妥善保管有关证物。

A.绘制简图 B.拍照或者录像 C.做出书面标记 D.做出标记和书面记录

21.英国从 1833 年就实施向企业派遣()制度。

A.安全监督官员 B.主要负责人 C.工党领袖 D.监察人员

22.《建筑基坑支护技术规程》(JGJ120-2012)规定:软土基坑开挖应按()、对称、均衡、适时的原则开挖。

A.分层、分段 B.分层 C.分段 D.全部

23.塔式起重机的安装单位应当按照所规定的()要求施工,无法满足规定的要求时,应当进行基础设计。

A.安装使用说明书 B.施工组织设计 C.产品合格证 D.制造监督检验证明

24.施工升降机的()与基础进行连接。

A.吊笼 B.底笼 C.底架 D.导轨架

25.以下哪项属于人的不安全行为()。

A.以手代替工具操作 B.攀坐安全位置 C.行走安全通道 D.不冒险进入危险场所

26.单斗挖掘机的构造中,由动臂、斗杆、铲斗组成的是()。

A.发动机 B.工作装置 C.回转装置 D.行走装置

27.基坑内应设置供施工()上下的专用梯道。

A.材料 B.人员 C.机械 D.设备

28.安全生产管理的根本目的是()。

A.消除隐患,杜绝事故

B.避免造成人身伤亡,财产损失

C.提高企业安全生产管理水平

D.保证生产经营活动中的人身安全,财产安全,促进经济发展

29.在特殊环境下,钢丝绳的纤维芯由于受潮而膨胀造成外层绳股受力不均衡绳股错位,当钢丝绳实际直径增加 5%以上,钢丝绳应立即()

A.维修 B.报废 C.除锈 D.涂刷润滑剂

30.脚手架扣件在螺栓扭紧扭力矩达到()时,不得发生破坏。

A.65N·m B.85N·m C.105N·m D.125N·m

31.挖掘机作业时()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

32.卷扬机用于起吊作业的卷筒在吊装构件时,卷筒上的钢丝绳必须最少保留()圈。

A.3 B.4 C.5 D.6

33.施工现场的地基承载力应满足桩工机械安全作业的要求;打桩机作业时与河流、基坑坡沟的安全距离不宜小于()。

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

34.脚手架拆除时必须是在 ( )

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

35.高度在()及以上的双排脚手架应在外侧全立面连续设置剪刀撑

A.15m B.20m C.24m D.30m

36.起重机在靠近架空电缆线作业时,臂架、吊具、辅具、钢丝绳、缆风绳及载荷等,与 220KV 输电线的最小距离()。

A.1 B.6 C.12 D.18

37.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经()审批签字后,方可实施。

A.施工单位技术负责人

B.工程监理单位总监理工程师

C.工程项目技术负责人和工程监理单位监理工程师

D.施工单位技术负责人和工程监理单位总监理工程师

38.在对塔式起重机吊钩进行定期检查时,下列哪种情况不必予以报废()。

A.用 20 倍放大镜观察表面有裂纹

B.心轴磨损量超过其直径的 5%

C.挂绳处截面磨损量超过原高度的 10%

D.开口度比原尺寸增加 5%

39.安全生产法规定生产经营单位的决策机构、主要负责人或者个人经营的投资人有()行为之一的,责令限期改正,导致发生生产安全事故的,对生

产经营单位的主要负责人给予撤职处分;构成犯罪的,依照刑法有关规定追究刑事责任。

- A.未对安全设备进行经常性维护、保养和定期检测的
- B.未保证安全生产所必需的资金投入,致使生产经营单位不具备安全生产条件的
- C.未建立事故隐患排查治理制度的
- D.使用应当淘汰的危及生产安全的工艺、设备的

40.塔式起重机工作能力的最重要参数是()。

- A.最大高度 B.臂长 C.额定起重力矩 D.起重量

41.《建设工程安全生产管理条例》规定,建设单位在编制工程()时,应当确定建设工程安全作业环境及安全施工措施所需的费用。

- A.施工预算 B.施工方案 C.概算 D.决算

42.根据《建设工程安全生产管理条例》,专职安全生产管理人员负责对安全生产进行现场监督检查。发现安全事故隐患,应当及时向项目负责人和安全生产管理机构报告;对违章指挥、违章操作的,应当()。

- A.立即上报 B.处以罚款 C.立即制止 D.给予处分

43.()是我国第一部规范建设工程安全生产的行政法规,标志着我国建设工程安全生产管理进入了法制化、规范化发展的新时期。

- A.《建设工程安全生产管理条例》 B.《安全生产许可证条例》 C.《建筑法》 D.《安全生产法》

44.法国等安全组织网络,( )我国的管理体制,在安全工作方面,部和区省之间没有明显的行政隶属关系。

A.类似于 B.不同于 C.相同于 D.优于

45.施工现场用电系统中,N 线的绝缘色应是( )。

A.黑色 B.白色 C.淡蓝色 D.棕色

46.特别潮湿场所、导电良好的地面、锅炉或金属容器内的照明,电源电压不得大于( )。

A.220V B.36V C.24V D.12V

47.开始起吊时,应先将构件吊离地面( )mm 后停止起吊,并检查起重机的稳定性、制动装置的可靠性、构件的平衡性和绑扎的牢固性等,待确认无误后,方可继续起吊。

A.50-100 B.200-300 C.500-600 D.900-1000

48.钢筋机械切料时,应在( )握紧并压住钢筋以防末端弹出伤人。

A.活动刀片一侧 B.固定刀片一侧 C.两侧 D.左侧

49.按照建设部的有关规定,开挖深度超过( )的基坑、槽的土方开挖工程应当编制专项施工方案。

A.3m (含 3m) B.5m C.5m (含 5m) D.8m

50.移动式操作平台的面积不应超过  $10\text{m}^2$ , 高度不应超过 5m, 高宽比不应大于( ), 施工荷载不应超过  $1.5\text{kN}/\text{m}^2$ 。

A.1:1 B.3:1 C.5:1 D.10:1



51.施工升降机操作按钮中,( )必须采用非自动复位型。

A.上升按钮 B.下降按钮 C.停止按钮 D.急停按钮

52.根据规定,钢丝绳表面钢丝磨损或锈蚀量达( )时,应予报废。

A.0.07 B.0.1 C.0.2 D.0.4

53.装载机铲斗不得( )。

A.载物 B.载人 C.倒运水泥 D.倒运模板

54.施工单位应依据灭火及应急疏散预案,( )开展灭火及应急疏散的演练。

A.每月 B.偶尔 C.经常性 D.定期

55.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( )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

56.使用气焊、气割动火作业时,氧气瓶和乙炔气瓶与动火作业地点间距不应小于( )m,并不得在烈日下曝晒。

A.10 B.15 C.20 D.30

57.安全生产教育和培训范围是( )。

A.分包单位的职工 B.总包单位的职工 C.本企业的职工与分包单位的职工 D.有违章作业记录的职工

58.下列关于安全标志含义的叙述,不正确的是( )。

- 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

59.施工现场应按规定设置消防器材,当进行焊接等( )作业时,应采取防火措施。

- A.动火 B.动土 C.高处 D.危险

60.超过( )高的塔机,必须在起重机的最高部位(臂架、塔帽或人字架顶端)安装红色障碍指示灯,并保证供电不受停机影响。

- A.20m B.30m C.40m D.50m

61.钢筋弯曲机芯轴直径应为钢筋直径的( )倍。

- A.1.5 B.2 C.2.5 D.3

62.根据《建设工程安全生产管理条例》规定,出租机械设备和施工机具及配件,应具有( )。

- A.生产(制造)许可证 B.设备履历书 C.产品使用说明书 D.产品构造图

63.钢管扫地杆、水平拉杆应采用对接,剪刀撑应采用搭接,搭接长度不得小于( )mm。(《建筑施工模板安全技术规范 JGJ162-2008》第 6.1.9 条)

- A.500 B.800 C.1000 D.1200

64.在进入电梯安装施工工序之前,同时井道内应每隔( )m 且不大于 2 层加设一道水平安全网。电梯井内的施工层上部,应设置隔离防护设施。

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/998051041075006053>