

2024 福建安全员考试题库附答案

姓名:_____ 考号:_____ 单位:_____

一、单选题(108题)

1.作业层脚手板与建筑物墙体缝隙超过（ D ）时，必须用密目安全网封严，防止人和物体坠落。

A. 50mm B. 80mm C. 120mm D. 150mm

2.劳动保护用品的发放和管理，应坚持（ A ）的原则。

A. 谁用工、谁负责 B. 施工总承包单位负责 C. 建设单位负责 D. 安全员负责

3.依照《安全生产法》规定，生产经营单位的主要负责人和安全生产管理人员必须具备与本单位所从事的生产经营活动相应的（ C ）和管理能力。

A. 生产经营 B. 安全技术 C. 安全生产知识 D. 执业资格

4.高度大于6米的脚手架，宜采用（ B ）斜道作为人员上下通道。

A. 人字型 B. 之字型 C. 一字型 D. 伸缩型

5.施工现场用电工程的基本供配电系统应按（ C ）设置。

A. 一级 B. 二级 C. 三级 D. 四级

6.（ A ）是建筑施工企业最基本的安全生产管理制度。

A. 安全生产责任制度 B. 安全检查制度 C. 安全技术交底制度 D. 安全教育制度

7.事故发生单位对事故发生负有责任的,发生(A)的,处50万元以上200万元以下的罚款。

A. 重大事故 B. 较大事故 C. 特别重大事故 D. 一般事故

8.施工现场暂时停止施工的,施工单位应当做好现场防护,所需费用由(A)承担,或者按照合同约定执行。

A. 责任方 B. 建设单位 C. 施工单位 D. 分包单位

9.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

10.根据《建设工程安全生产管理条例》,意外伤害保险费由施工单位支付。实行施工总承包的,由总承包单位支付意外伤害保险费。意外伤害保险期限自(D)止。

A. 建设开工之日起至有意外伤害发生

B. 有意外伤害发生起至竣工验收合格

C. 开工令下达起至竣工

D. 建设工程开工之日起至竣工验收合格

11.建筑行业的“五大伤害”事故不包含(D)。

A. 高处坠落 B. 物体打击 C. 机具伤害 D. 中毒

12.企业安全生产评价规定:评价人员应具备企业安全生产管理及相关专业能力,每次评价不应少于(B)。

A. 2人 B. 3人 C. 4人 D. 5人

13.作业人员在管道和污水井内作业应采取哪些措施 (D)。

A. 不需采取措施, 直接下井作业

B. 作业前应对有害气体进行检测和排放

C. 作业前应派专人下井检查作业区域情况

D. 作业前应对有害气体检测和排放, 向管道和井道内输入新鲜空气, 并保持通风良好。

14.人工开挖土方时, 两人的操作间距应保持 (C)。

A. 1m B. 1~2m C. 2~3m D. 5~4m

15.生产经营单位应当建立相应的机制,加强对安全生产责任制落实情况的 (B 保证安全生产责任制的落实)。

A. 综合管理 B. 监督考核 C. 监督管理 D. 综合监督管理

16.施焊完成或下班时必须拉闸断电、将地线和把线分开、确定火星(C), 方可离开现场。

A. 周围无易爆物 B. 周围无易燃物 C. 已熄灭 D. 不会燃烧

17.根据《建设工程安全生产管理条例》的规定, (A)应当建立健全安全生产责任制度和安全生产教育培训制度,制定安全生产规章制度和操作规程,保证本单位安全生产条件所需资金的投入,对所承担的建设工程施工进行定期和专项安全检查,并做好安全检查记录。

A. 施工单位 B. 建设单位 C. 监理单位 D. 项目负责人

18.混凝土搅拌工接触到的主要职业危害为（ A ）。

A. 水泥尘 B. 辐射 C. 黄泥沙尘 D. 噪声

19.易燃仓库内严禁使用（ A ）照明灯具。

A. 碘钨灯 B. 25瓦白炽灯 C. 日光灯 D. 防爆灯

20.以下关于结构吊装表述不正确的是（ A ）。

A. 起吊钢丝绳，应选取适当长度，绳索间的夹角应在 45° 左右，最大不应超过 60° ，并且钢丝绳直径的选用应随着夹角的增大而相应增大

B. 有棱角的或特别光滑的物体在起吊时，应在绑扎钢丝绳处加以包垫，以防止钢丝绳滑脱

C. 高空吊装构件时，应在构件上绑扎溜绳，以控制构件的悬空位置

D. 现场脱模的构件起吊，其底部要填实，避免起吊时支垫不实引起震动，损坏构件

21.高处作业的安全技术措施及其所需料具，必须列入工程的（ B ）。

A. 预决算 B. 施工组织设计 C. 概算 D. 安全技术交底

22.建设工程施工现场道路必须进行（ B ）处理。

A. 平整夯实 B. 硬化 C. 防止扬尘 D. 防滑措施

23.房屋拆除应当由（ A ）承担，由施工单位负责人对安全负责。

A. 具备相应资质等级的施工单位 B. 基本具备保证安全条件的建筑施工

单位 C.一般的建筑施工单位 D.建设单位

24.《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（ D ），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

25.（ A ）是生产经营单位各项安全生产规章制度的核心，是生产经营单位行政岗位责任和经济责任制度的重要组成部分。

A. 安全生产责任制 B. 安全生产培训 C. 安全生产技术措施 D. 事故发生的广度和危害程度

26.在潮湿场所施工，照明电源电压不应大于（ B ）。

A. 36V B. 24V C. 12V D. 6V

27.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

28.（ A ）负责中央管理的建筑施工企业安全生产许可证的颁发和管理。

A. 国务院建设主管部门 B. 省级建设行政主管部门 C. 市级建设行政主管部门 D. 县级以上建设行政主管部门

29.（ D ）设于变幅卷扬机的侧边，用来切断小车牵引机构的电路，防止小车越位。

A. 幅度限位器 B. 高度限位器 C. 大车行程限位器 D. 小车行程限位器

30.电工、焊工、架工、司炉工、爆破工、机操工及起重工、打桩机和各种机动车辆司机等特种工种工人,除进行一般安全教育外,还要经过(A)。

A. 专业安全技术教育 B. 安全生产意识和安全管理水平教育 C. 三健全教育 D. 遵章守纪、自我保护能力教育

31. (C) 是针对发生的事故, 有关组织或人员采取的应急行动。

A. 应急预案 B. 应急准备 C. 应急响应 D. 应急演练

32.《建筑起重机械备案登记办法》中规定, 建筑起重机械使用单位在建筑起重机械安装验收合格之日起(C)内, 向工程所在地县级以上地方人民政府建设主管部门办理使用登记。

A. 15日 B. 20日 C. 30日 D. 7日

33.根据《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》, 建筑施工企业安全生产许可证有效期为(C)年。

A. 1 B. 2 C. 3 D. 5

34.高度24 m 以上的双排脚手架连墙件构造规定为(D)。

A. 可以采用拉筋和顶撑配合的连墙件
B. 可以采用仅有拉筋的柔性连墙件
C. 可采用顶撑在建筑物上的连墙件
D. 必须采用刚性连墙件与建筑物可靠连接

35.两个以上生产经营单位在同一作业区域内进行可能危及对方安全生产的生产经营活动, 未签订安全生产管理协议或者未指定专职安全生产

管理人员进行安全检查与协调的，责令限期改正，逾期未改正的（D）

A. 交纳罚款 B. 及时报告有关部门 C. 吊销营业执照 D. 责令停产停业

36.作业人员在管道和污水井内作业所采取的措施的论述,哪项最为准确?

（D）

A. 不需采取措施,直接下井作业

B. 作业前应对有害气体进行检测和排放

C. 作业前应派专人下井检查作业区域情况

D. 作业前应对有害气体进行检测和排放,向管道和井道内输入新鲜空气,并保持通风良好

37.施工现场用电工程中，PE 线上每处重复接地的接地电阻值不应大于

（B）。

A. 4Ω B. 10Ω C. 15Ω D. 30Ω

38.《建筑施工人员个人劳动保护用品使用管理暂行规定》中规定，企业必须向劳动保护用品生产厂家或供货商索要法定检验机构出具或由供货商签字盖章的（D）。

A. 生产、经营资格 B. 商品标识 C. 使用有效期 D. 检验报告

39.施工现场主要道路及（C）应进行硬化处理。

A. 食堂地面 B. 宿舍地面 C. 材料加工区地面 D. 厕所及淋浴室地面

40.对存在落后技术装备构成重大安全隐患的企业,要予以公布,责令限期整改,逾期未整改的将依法予以（D）

A. 警告 B. 停工整改 C. 经济处罚 D. 关闭

41.施工升降机在使用中每隔(B)应进行一次额定载重量的坠落试验。

A. 2个月 B. 3个月 C. 6个月 D. 一年

42.超过(B)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

43.生产经营单位必须对安全设备进行经常性的维护、保养, 并定期检测, 保证正常运转。维护、保养、检测应当做好记录, 并由(C)。

A. 负责人签字 B. 经理签字 C. 有关人员签字 D. 生产商方面签字

44.企业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(C)。

A. 安全管理办法 B. 安全措施 C. 安全技术措施 D. 安全制度

45.施工单位应当向施工作业人员提供符合(B)的劳动防护用品, 并督促施工作业人员按照规定使用

A. 企业标准 B. 国家标准 C. 地方标准 D. 部门标准

46.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

47.施工单位应当在施工现场建立消防安全责任制度, 确定(D)

A. 安全责任人 B. 保卫责任人 C. 义务消防队 D. 消防责任人

48.建设行政主管部门及其施工安全监管机构对工地标准化的落实情况抽查次数规定错误的是（ C ）。

- A. 6层以下（含6层）房屋建筑工程抽查不少于2次
- B. 6层以上房屋建筑工程在基础、主体、装饰每阶段抽查次数各不少于1次
- C. 高层建筑工程抽查每个月至少1次
- D. 市政基础设施工程和独立报监的装饰装修工程每1个月抽查次数不少于1次

49.易燃易爆物仓库的大门应当（ B ）开启。

- A. 向内 B. 向外 C. 上下 D. 横向推拉

50.按凡年龄、身体健康状况符合有关要求的施工单位从业人员，经（ C ）发给平安卡。

- A. 教育培训 B. 教育考核 C. 培训考试合格 D. 入场教育

51.《建筑施工门式钢管脚手架安全技术规范》规定：上下榀门架的组装必须设置连接棒，连接棒与门架立杆配合间隙不应大于（ B ）。

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

52.塔式起重机的拆装作业必须在（ B ）进行。

- A. 温暖季节 B. 白天 C. 晴天 D. 良好照明条件的夜间

53.施工单位采购、租赁的安全防护用具、机械设备、施工机具及配件，

应当在进入施工现场前进行（ C ）

A. 清点数量 B. 定期检查 C. 查验 D. 验收

54. 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

55. 施工企业发生轻伤、重伤事故由（ D ）组织相关部门的有关人员组成调查组进行调查处理。

A. 建设行政主管部门 B. 当地人民政府 C. 安全生产监督管理部门 D. 企业

56. 施工现场临时搭建的建筑物应当符合安全使用要求,使用装配式活动房屋应当具有（ D ）。

A. 设计计算书 B. 生产厂家 C. 质量证书 D. 产品合格证

57. 《劳动法》规定,劳动者对用人单位管理人员违章指挥、强令冒险作业,（ C ）;对危害生命安全和身体健康的行为,有权提出批评、检举和控告。

A. 有权提出措施建议 B. 不得拒绝执行 C. 有权拒绝执行 D. 有权越级上告

58. 附着式升降脚手架在施工现场反复使用,要求有足够的安全保障,所以必须对使用和生产的单位实行（ A ）制度。

A. 认证 B. 许可 C. 审查 D. 审批

59.当连续 5 天日平均气温低于(A),一般来讲即进入冬期施工阶段。

A. 5℃ B. -5℃ C. -8℃ D. 0℃

60.安全技术交底应由交底人、被交底人和(C)进行签字确认。

A. 项目负责人 B. 专职安全员 C. 项目技术负责人 D. 施工员

61.施工现场从事危险作业人员的意外伤害保险费由(B)支付。

A. 建设单位 B. 施工单位 C. 分包单位 D. 个人

62.过梁与过梁两端成(D)角的三角形范围内及过梁净跨度 1/2 的高度范围内不得使用单排脚手架。

A. 45° B. 50° C. 55° D. 60°

63.起重机司机每天对钢丝绳的观察应特别注意钢丝绳与(A)处。

A. 设备的固定 B. 卷筒缠绕 C. 滑轮缠绕 D. 钢丝绳接头

64.高处作业的安全防护设施应做到(A)、工具化。

A. 定型化 B. 具体化 C. 分级化 D. 科学化

65.适用于扑救易燃气体、液体和电器设备火灾的是(C)灭火剂。

A. D 类干粉 B. ABCD 类干粉 C. BC 类干粉 D. 泡沫

66.(B)是指造成 3 人以上 10 人以下死亡,或者 10 人以上 50 人以下重伤,或者 1000 万元以上 5000 万元以下直接经济损失的事故。

A. 重大事故 B. 较大事故 C. 特别重大事故 D. 一般事故

67.施工现场临时用电设置的依据是（ D ）。

A. 项目经理的要求 B. 施工现场的规定 C. 用电人员的要求 D. 施工用电组织设计

68.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

69.当锚杆固结体的强度达到（ B ）或设计强度的 75% 后，方可进行锚杆的张拉锁定。

A. 10MPa B. 15MPa C. 20MPa D. 25MPa

70.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

71.在建筑施工安全检查评分中，当保证项目中有一项不得分或保证项目小计得分不足（ B ）时，此检查评分表不应得分。

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

72.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（ C ）

A. 20 日内 B. 30 日内 C. 60 日内 D. 90 日内

73.电线折断掉落地面时，不得靠近或用手去拿，应赶快找（ D ）处理。

A. 领导 B. 班组长 C. 安全员 D. 电工

74.安全计划的目的是 (D)。

A. 风险辨识 B. 建立组织机构 C. 共享安全知识和经验 D. 明确进行有效的风险控制所必需的资源

75.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

76.开关箱与其控制的固定式用电设备的水平距离不宜超过 (B)。

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

77.建设工程实行施工总承包的，由总承包单位对施工现场的安全生产 (C)。

A. 负连带责任 B. 负相关责任 C. 负总责 D. 不负责

78.在城市市区噪声敏感建筑物集中区域内，下列哪种情况 (D) 禁止夜间进行产生环境噪声污染的建筑施工作业。

A. 抢修 B. 抢险作业 C. 因生产工艺上要求或者特殊需要必须连续
D. 工期要求

79.在基坑监测时，各监测项目应在基坑开挖前或测点安装后测得稳定的初始值，且次数不应少于 (B) 次。

A. 一 B. 二 C. 三 D. 四

80.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

- 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

81.建设行政主管部门在审核发放（D）时应当对建设工程是否有安全施工措施进行审查，对没有安全施工措施的，不得颁发。

- A. 生产许可证 B. 质量许可证 C. 产品合格证 D. 施工许可证

82.工人要积极参加安全活动,认真执行（D）,不违章作业,服从安全人员的指挥。

- A. 安全管理制度 B. 领导任何指示 C. 项目经理指挥 D. 安全技术交底

83.工地标准化综合评价为不合格的情况是（B）。

- A. 综合评价得分刚达到合格分值的
- B. 凡发生了一般及一般以上建筑生产安全事故的
- C. 没有按照有关规定进行安全检查的
- D. 没有进行三级教育培训的

84.扣件式钢管脚手架立杆基础不在同一高度上时,必须将高处的纵向扫地杆向低处延长（B）与立杆固定。

- A. 一跨 B. 两跨 C. 三跨 D. 四跨

85.在导致事故发生的三个因素中，直接原因是（D）。

- A. 人的不安全行为 B. 物的不安全状态 C. 管理因素 D. 人的不安全行为

和物的不安全状态

86.支模、粉刷、砌墙等各工种进行上下立体交叉作业时不得在（A）方向上操作。

A. 同一垂直 B. 同一横面 C. 垂直半径外 D. 不同垂直

87.施工单位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，应及时向（D）报告；对违章指挥、违章操作，应当立即制止。

A. 项目负责人 B. 安全生产管理机构 C. 县级以上人民政府 D. 项目负责人和安全生产管理机构

88.我国《安全生产法》规定,未为从业人员提供符合国家标准或者行业标准的劳动防护用品的,责令限期改正；逾期未改正的,处罚款限额是（C）对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处1万元以上2万元以下的罚款。

A. 2万元以上5万元以下 B. 5万元以上10万元以下 C. 5万元以上20万元以下 D. 10万元以上20万元以下

89.《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》中规定，建筑施工企业转让安全生产许可证的，没收违法所得，处（D）的罚款，并吊销安全生产许可证。

A. 10万~20万 B. 10万~30万 C. 10万~50万 D. 10万~50万

90.移动式配电箱、开关箱中心点与地面的相对高度可为（C）。

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/088036130033007005>