

2024 年-山西建筑安全员考试题库附答案 (推荐)

学校:_____ 班级:_____ 姓名:_____ 考号:_____

一、单选题(108题)

1.依据《建设工程安全生产管理条例》，建设行政主管部门在审核发放施工许可证时，应当对建设工程是否有（ D ）进行审查。

A. 安全规章制度 B. 安全管理机构 C. 安全生产责任制 D. 安全施工措施

2.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

3.施工现场专用的，电源中性点直接接地的 220/380V 三相四线制用电工程中，必须采用的接地保护形式是（ B ）。

A. TN B. TN-S C. TN-C D. TT

4.对水平混凝土构件模板支撑系统高度超过（ B ），或跨度超过 18m 的高大模板工程，建筑施工企业应当组织专家组进行论证审查。

A. 5 m B. 8 m C. 10 m D. 12 m

5.施工企业各项安全管理活动，必须依据（ C ）展开。

A. 企业安全生产方针 B. 企业安全生产目标 C. 企业安全生产制度 D. 企业安全技术措施

6.（ D ）可以规定实行强制监理的建筑工程的范围。

A. 县级以上人民政府建设行政主管部门 B. 省级以上人民政府建设行政主管部门 C. 国务院建设行政主管部门 D. 国务院

7.按照建设部的有关规定，开挖深度超过（ C ）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. 8 m

8.一般场所开关箱中漏电保护器，其额定漏电动作电流为（ C ）。

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

9.施工单位应当对（ D ）每年至少进行一次安全生产教育培训，其教育培训情况记入个人工作档案。

A. 作业人员 B. 管理人员 C. 治安保卫人员 D. 管理人员和作业人员

10.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

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.工人在分配到施工队之前，首先进行公司级安全教育，下列内容不属于公司级安全教育内弄的是（ C ）。

A. 劳动保护的意義和任务的一般教育

B. 安全生产方针、政策、法规、标准、规范、规程和安全知识

C. 安全生产纪律和文明生产要求

D. 企业安全规章制度

13. 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

14. 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

15. 下列（ A ）不属于行政处分，既有国家机关、企事业单位对其工作人员违反行政法规或政纪的行为所实施的制裁，主要有警告、记过、记大过、降职、降薪、撤职、开除等。

A. 罚款 B. 记大过 C. 警告 D. 留用察看

16. 生产经营单位进行爆破、吊装等危险作业，应当安排（ A ）进行现场安全管理，确保操作规程的遵守和安全措施的落实。

A. 专人 B. 领导 C. 技术工人 D. 负责人

17. 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

18. 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

19.建筑工程的发包单位（B）将建筑工程的勘察、设计、施工、设备采购一并发包给一个工程总承包单位。

A. 不得 B. 可以 C. 应当 D. 必须

20.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

21.除按规定允许载人的（C）外，其它起重机严禁在提升和降落过程中载人。

A. 塔式起重机 B. 物料提升机 C. 施工升降机 D. 吊篮

22.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

23.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

24.在起重作业中广泛用于吊索、构件或吊环之间的连接的栓连工具是（B）。

A. 链条 B. 卡环 C. 绳夹 D. 钢丝绳

25.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

26.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

27.纵向水平杆（大横杆）的对接扣件应交错布置，两根相邻杆的接头，在不同步或不同跨的水平方向错开的距离应（ C ）。

A. 不小于 300mm B. 不小于 400mm C. 不小于 500mm D. 不大于 500mm

28.拆除（ B ）模板时，为避免突然整块塌落，必要时应先设置临时支撑，然后进行拆除。

A. 墙 B. 楼板 C. 承重结构 D. 柱

29.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

30.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

31.《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，“安管人员”遗失安全生产考核合格证书的，通过其受聘企业向原考核机关申请补办。考核机关应当在受理申请之日起（ A ）个工作日内办理完毕。

A. 5 B. 7 C. 15 D. 20

32. (A) 执行监督检查任务时必须出示有效的监督执法证件；对涉及被检查单位的技术秘密和业务秘密，应当为其保密。

A. 安全生产监督检查人员 B. 安全生产值班人员 C. 领班人员 D. 安全生产员

33. (C) 对建设工程项目的安全施工负责。

A. 专职安全管理人员 B. 工程项目技术负责人 C. 项目负责人 D. 施工单位负责人

34. 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

35. 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

36. 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

37. 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

38.移动式配电箱、开关箱中心点与地面的相对高度可为（C）。

A. 0.3m B. 0.6m C. 0.9m D. 1.8m

39. 安管人员”遗失安全生产考核合格证书的，应当在公共媒体上声明作废，通过其受聘企业向（C）申请补办。

A. 县级机关 B. 市级机关 C. 原考核机关 D. 当地政府

40.施工现场临时用电线路的专用保护零线应采用（C）线

A. 红线 B. 黑线 C. 绿/黄双色 D. 黄色

41.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

42.生产经营单位的安全生产管理机构是专门负责（D）的内设机构,其工作人员是专职安全生产管理人员。

A. 安全生产管理 B. 安全生产技术 C. 安全生产教育培训 D. 安全生产监督与管理

43.悬空作业安装管道时必须以已完结构或操作平台为立足点,严禁在安装的管道上（D）。

A. 堆物 B. 站立 C. 行走 D. 站立和行走

44.基坑周边（C）范围内不宜设置集水坑。

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

45.气焊使用的乙炔气瓶应当放置在距明火（ C ）米以外的地方。

A. 5 B. 8 C. 10 D. 15

46.门式钢管脚手架的内侧立杆离墙面净距不宜大于（ B ）。

A. 100mm B. 150mm C. 200mm D. 250mm

47.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

48.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

49.安装模板前，工程技术人员应以（ C ）形式向作业班组进行施工操作安全技术交底。

A. 口头 B. 口头或书面 C. 书面 D. 电话或短信

50.两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

51.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》，若事故发生单位对事故负有责任，发生一般事故的处（ A ）以上 20 万元以下的罚款。

A. 10 万元 B. 5 万元 C. 15 万元 D. 10 万元

52.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

53.目前我国建筑业伤亡事故的主要类型是（A）。

A. 高处坠落、坍塌、物体打击、机械伤害、触电

B. 高处坠落、中毒、坍塌、触电、火灾事故

C. 坍塌、粉尘、高处坠落、触电、塔吊事故

D. 坍塌、物体打击、机械伤害、触电、火灾事故

54.国家对特种设备的生产、经营、使用,实施分类的、全过程的（A）管理。

A. 安全监督 B. 设计 C. 检验 D. 综合管理

55.建筑工程的发包单位与承包单位应当依法订立（C）合同,明确双方的权利和义务。

A. 口头 B. 口头或书面 C. 书面 D. 其他形式的

56.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

57.总承包单位依法将建设工程分包给其他单位的,分包合同中应当明确各自的安全生产方面的权利、义务。总承包单位对分包工程的安全生产承担（D）责任。

A. 全部 B. 主要 C. 部分 D. 连带

58.单排脚手架不适用于以下范围（ D ）。

- A. 墙体厚度大于或等于 180mm
- B. 建筑物高度低于 24m
- C. 砂浆强度等级大于 M2.5 的砖墙
- D. 空斗墙、加气块墙等轻质墙体

59.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

60.加强安全生产风险监控管理,充分运用（ B ）手段,建立和健全隐患排查体系,及时发现和消除安全隐患。

- A. 科技和监控 B. 科技和信息 C. 科技和检查 D. 科技和整改

61.施工单位的项目负责人应当由取得相应（ C ）的人员担任。

- A. 技术职称 B. 工作年限 C. 执业资格 D. 行政职务

62.根据我国《安全生产法》的规定,安全设施投入（ D ）

- A. 必须纳入建设项目预算 B. 应当单独进行概算 C. 必须单独进行概算
- D. 应当纳入建设项目概算

63.依照《安全生产法》规定,生产经营单位的主要负责人和安全管理人

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

64.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定：事故发生单位及其有关人员 (D)对事故发生单位处 100 万元以上 500 万元以下的罚款。

A. 不立即组织事故抢救的 B. 迟报或者漏报事故的 C. 在事故调查处理期间擅离职守的 D. 伪造或者故意破坏事故现场的

65.关于分配电箱、开关箱设置不正确的是 (B)。

A. 固定式的分配电箱、开关箱的中心点与地面的垂直距离应为 1.4~1.6m

B. 移动式分配电箱、开关箱的中心点与地面的垂直距离宜为 1.2~1.6m

C. 分配电箱、开关箱周围应有足够 2 人同时工作的空间和通道，不得堆放任何妨碍操作、维修的物品

D. 配电箱、开关箱内的连接线必须采用铜芯绝缘导线

66.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

67.以下不属于施工用电组织设计内容的是 (B)。

A. 现场勘探 B. 进行路线计算 C. 绘制电气平面图、立面图和接线系统图

D. 设计防雷装置

68.《建筑施工企业负责人及项目负责人施工现场带班暂行办法》中规定，

建筑施工企业负责人要定期带班检查，每月检查时间不少于其工作日的（ B ）。

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

69.下列对施工现场主要材料、半成品堆放的叙述，不正确的是（ D ）。

A. 大型工具，应当一头见齐。

B. 砂应堆成方，石子应当按不同粒径规格分别堆放成方。

C. 混凝土构件堆放场地应坚实、平整，按规格、型号堆放。

D. 各种模板应当按规格分类堆放整齐，地面应平整坚实，叠放高度一般不宜超高 2.6m，大模板存放应放在经专门设计的存架上。

70.依据《建设工程安全生产管理条例》，施工单位应当设立安全生产（ D ）机构，配备专职安全生产管理人员。

A. 检查 B. 监督 C. 监理 D. 管理

71.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

72.《建设工程安全生产管理条例》规定，工程项目实行施工总承包的，（ A ）。

A. 总承包单位对施工现场的安全生产负总责

B. 分包单位对施工现场的安全生产负主要责任

C. 总承包单位和分包单位共同对施工现场的安全生产负总责

D. 总承包单位和工程监理单位对分包工程的安全生产承担连带责任

73.超过一定规模的危险性较大的分部分项工程专项方案,专家组成员应当由(C)名及以上符合相关专业要求的专家组成。

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

74.附着式升降脚手架主框架和水平支承桁架的材料,必须有足够的强度和刚度,所以杆件材料必须采用(D)。

A. 绑接 B. 搭接 C. 扣件连接 D. 焊接或螺栓连接

75.在脚手架主节点处必须设置一根(D),用直角扣件扣紧,且严禁拆除。

A. 纵向水平杆 B. 连墙件 C. 竖向水平杆 D. 横向水平杆

76.两个以上单位在同一作业区域内进行生产经营活动,应当签订(B)管理协议。

A. 工程合同 B. 安全生产 C. 总分包 D. 专业承包

77.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

78.安全是(D)。

A. 没有危险的状态 B. 没有事故的状态 C. 舒适的状态 D. 生产系统中人员免遭不可承受危险的伤害

79.因事故受到损害的作业人员，除依法享有工伤社会保险外，依照有关民事法律尚有获得（D）的权利。

A. 治疗 B. 休息 C. 工资 D. 赔偿

80.依据系统安全理论，关于安全概念的描述，错误的是（D）。

A. 危险性是对安全性的隶属度 B. 安全是一个相对的概念 C. 当危险性低于某种程度时，即为安全 D. 没有发生伤亡事故就是安全

81.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

82.施工现场材料存放应采取（A）、防锈蚀、防雨措施。

A. 防火 B. 防盗 C. 防雷 D. 防汛

83.（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

84.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

85.《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

86.脚手架拆除时下方应设（ D ），派专人旁站，自上而下拆除，严禁向下抛掷。

- A. 加工区 B. 料场 C. 防护棚 D. 警戒区

87.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

88.防止伤亡事故和职业危害,最根本的措施是提高（ B ）的安全水平。

- A. 职工 B. 技术装备本身 C. 各级领导 D. 安全管理人员

89.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

90.脚手架作业层的脚手板铺设规定为（ 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/606020200050011010>