

# 2022 年-2023 年山东省安全员 B 证培训题 (含答案)

## 一、单选题(80 题)

1.( )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》

2.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

3.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

4.下列关于施工升降机使用叙述错误的是: ()

A.当遇大雨、大雪、大雾、施工升降机顶部风速大于 20m/s 或导轨架、电缆表面结有冰层时,不得使用施工升降机。

B.必须使用行程限位开关作为停止运行的控制开关。

C.使用期间,使用单位应按使用说明书的要求对施工升降机定期进行保养。

D.在施工升降机基础周边水平距离 5m 以内,不得开挖井沟,不得堆放易燃易爆物品及其他杂物。

5.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

6.( )是管理活动的主要对象和重要资源。

A.物 B.料 C.人 D.机

7.《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

8.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

9.卷扬机起重用钢丝绳应与卷扬机卷筒轴线方向垂直,钢丝绳的最大偏离角不得超过( )。

A.6° B.10° C.12° D.20°

10.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 35KV 输电线的最小距离( )。

A.1 B.4 C.7 D.11

11.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

12.《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》规定,国家对建筑施工企业实行( )制度。

A.安全生产资格 B.安全生产许可 C.建筑业企业资质 D.施工许可

13.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

14.()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

15.安全生产责任制要在()上下真功夫,这是关键的关键。

A.健全、完善 B.分工明确 C.贯彻落实 D.奖罚兑现

16.塔式起重机的安全防护装置不得随意调整和拆除,严禁用()代替操纵机构。

A.力矩限制器 B.变幅限位器 C.限位装置 D.行走限位器

17.通过对一些典型事故进行原因分析、事故教训及预防事故发生所采取的措施来教育职工,这种教育形式属于()。

A.日常教育 B.安全法制教育 C.事故案例教育 D.遵章守纪、自我保护能力教育

18.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

19.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

20.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。  
A.3 B.5 C.10 D.20

21.装载机铲斗不得()。  
A.载物 B.载人 C.倒运水泥 D.倒运模板

22.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

23.以下情况,滑轮应予以报废的是()。  
A.裂纹或轮缘破损  
B.滑轮绳槽壁厚磨损量达原壁厚的 10%  
C.滑轮槽底的磨损量超过相应钢丝绳直径的 20%  
D.滑轮绳槽壁厚磨损量达原壁厚的 15%

24.建筑施工现场临时用电工程专用的电源中性点直接接地的 220 /  
380V\_相四线制低压电力系统,必须采用三级配电系统、()接零保护系统、  
二级漏电保护系统。(《施工现场临时用电安全技术规范》(JGJ46-2005))

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

25.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

26.国务院安委会关于进一步加强安全培训工作的决定》(安委[2012]10号)要求,牢固树立()不到位是重大安全隐患的意识。

A.培训 B.检查 C.整改 D.交底

27.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

28.《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

29.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

30.工作坑内,人员上下应设符合规定的和固定牢固的()。

A.安全带 B.安全网 C.安全梯 D.安全绳

31.浇筑高度 2m 以上的混凝土结构构件时,应设置()

A.塑料模壳 B.扶梯 C.马蹬 D.脚手架或操作平台

32.塔式起重机停用( )以上的,在复工前,应重新进行验收,合格后方可使用。( C )

A.1个月 B.3个月 C.6个月 D.12个月

33.雨天和雪天进行高处作业时,必须采取可靠的防滑、防寒和( )措施。

A.防霜 B.防水 C.防雾 D.防冻

34.施工升降机每( )应进行1次1.25倍额定载重量的超载试验,确保制动器性能安全可靠。

A.1个月 B.2个月 C.3个月 D.4个月

35.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

36.英国建筑施工安全工作总体来说是( )。

A.人员素质高 B.一切依法办事 C.制度严密 D.违法成本高

37.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

38.安全技术交底应( )。

A.全面有针对性 B.编写一份存档即可 C.可不填写时间 D.交底人可以不签字

39.“4M”理论将事故原因归纳为四大因素,其中不包括哪个因素。( )

A.人的因素 B.设备因素 C.技术因素 D.作业因素

40.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

41.每台用电设备必须有各自专用的开关箱,严禁用同一个开关箱直接控制( )台及( )台以上用电设备 (含插座)。

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

42.基坑支撑结构的拆除方式、拆除顺序应符合( )要求。

A.专项施工方案 B.工序 C.施工现场环境 D.施工进度

43.固定式配电箱、开关箱的中心点与地面的垂直距离应为( )。

A.0.4-0.6m B.0.8-1.0m C.1.4-1.6m D.1.8-2.0m

44.从业人员经过安全教育培训,了解岗位操作规程,但未遵守而造成事故

的,行为人应负()责任,有关负责人应负管理责任。

A.领导 B.管理 C.直接 D.间接

45.根据《职业病分类和目录》,下列哪些属于职业病。

A.矽肺 B.感冒 C.发烧 D.咳嗽

46.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

47.()是防止起吊钢丝绳由于角度过大或挂钩不妥时,造成起吊钢丝绳脱钩的安全装置。

A.力矩限制器 B.吊钩保险 C.超高限制器 D.钢丝绳防脱槽装置

48.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

49.按照规定,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.3米(含3米) B.5米 C.5米(含5米) D.8米

50.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

51.根据《建筑企业职工安全培训教育暂行规定》的要求,企业法人代表、项目经理教育和培训的时( )。

A.5 学时 B.30 学时 C.60 学时 D.90 学时

52.建设工程施工前,施工单位负责项目管理的技术人员应当对有关安全施工的技术要求向( )作出详细说明,并由双方签字确认。

A.项目负责人 B.施工单位安全员 C.作业班组 D.现场安全员

53.栏杆柱的固定及其与横杆的连接,其整体构造应使防护栏杆在上杆任何处,能经受( )方向的 1000N 外力。

A.竖直 B.水平 C.斜下 45%方向 D.任何

54.操作平台的高度不应超过 5m,还应进行稳定验算,并采取措施减少立柱的( )。

A.高宽比 B.长细比 C.操作平台的面积 D.立杆间距

55.脚手架及其地基基础停用超过( )个月应重新组织检查与验收。

A.1 B.6 C.2 D.5

56.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

57.安全是一个相对的概念,相对于( )的程度来判定的。

A.危险 B.损失 C.局部 D.整体

58.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

59.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

60.《建设工程安全生产管理条例》规定,施工单位的项目负责人应根据工程的特点组织制定安全施工措施,消除安全事故隐患,( )报告生产安全事故。

A.及时、如实 B.调查清楚后 C.准时、真实 D.及时、全面

61.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

62.墙面等处落地的竖向洞口、窗台高度低于( )mm 的竖向洞口及框架结构在浇注完混凝土没有砌筑墙体时的洞口,应按临边防护要求设置防护栏杆。

A.300 B.500 C.800 D.1000

63.施工升降机是一种使用工作笼(吊笼)沿( )作垂直(或倾斜)运动用来运送人员和物料的机械。

A.标准节 B.导轨架 C.导管 D.通道

64.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

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/708020032103006050>