

2023 年（质量员）继续教育考试

第一部分 单选题(80 题)

1、全站仪根据测距标准差，即测距精度，按国家标准可分为三个等级。其中，I 级仪器的测距精度应小于（ ）mm

A.20

B.16

C.10

D.5

【答案】： D

2、质量策划的首要结果及其规定的作业过程和相关资源用书面形式表示出来，就是（ ）。

A.质量方案

B.质量计划

C.质量方针

D.质量目标

【答案】： B

3、施工单位的工程质量验收记录应由（ ）填写。

A.项目经理

B.质量员

C.资料员

D.技术负责人

【答案】： B

4、轻钢龙骨石膏板吊顶工程控制点预防措施中，当短向跨度 \geq （ ）时，主龙骨按短向跨度（ ）起拱。

- A.1m, 1/1000~3/1000
- B.2m, 1/1000~2/1000
- C.3m, 1/1000~2/1000
- D.4m, 1/1000~3/1000

【答案】： D

- 5、砖及毛石基础抗压强度(),抗拉、抗剪强度()。()
- A.低,低
 - B.低,高
 - C.高,低
 - D.高,高

【答案】： C

- 6、I类民用建筑必须采用()无机非金属材料。
- A.A类
 - B.B类
 - C.E1
 - D.E2

【答案】： A

- 7、隐蔽工程施工完毕后,由()填写隐检记录。
- A.项目技术负责人
 - B.质量检查员
 - C.专业工长
 - D.监理

【答案】： C

- 8、终凝时间是从水泥加水拌合起至()所需的时间。
- A.开水泥浆始失去可塑性

- B.水泥浆完全失去可塑性
- C.水泥浆完全失去可塑性并开始产生强度
- D.开始产生强度

【答案】： C

9、高程控制测量常用的测量仪器是（ ）。

- A.光学经纬仪
- B.光学水准仪
- C.全站仪
- D.光谱分析仪

【答案】： B

10、建设工程项目质量控制体系，一般形成（ ）的结构形态，这是由其实施任务的委托方式和合同结构所决定的。

- A.全方位、多单元
- B.全方位、立体化
- C.多层次、多单元
- D.多层次、立体化

【答案】： C

11、当设计无要求时，全塑型电力电缆垂直敷设敷设，其支持点间距不应大于（ ） m

- A.0.5
- B.1.0
- C.1.5
- D.2.0

【答案】： B

12、() 不属于三级检验制度。

- A. 自检
- B. 互检
- C. 复检
- D. 交接检

【答案】： C

13、设计单位指定建筑材料供应商违法行为的，处罚方式是责令改正并处以 10 万元到 () 万元以下的罚款。

- A.20
- B.30
- C.35
- D.40

【答案】： B

14、钻孔灌注桩成桩方式中，不属于泥浆护壁成孔桩的是 () 。

- A. 冲抓钻
- B. 冲击钻
- C. 旋挖钻
- D. 长螺旋钻

【答案】： D

15、不发火（防爆）面层中碎石的不发火性必须合格；砂应质地坚硬、表面粗糙，其粒径应为 () ，含泥量不应大于 () ，有机物含量不应大于 () 。

- A.0.15 ~5mm 2%， 0.5%
- B.0.2 ~5mm 3%， 0.6%
- C.0.2 ~5mm 2%， 0.6%

D.0.15 ~5mm 3%, 0.5%

【答案】： D

16、查各类面层（含不需铺设部分或局部面层）表面的裂纹、脱皮、麻面和起砂等缺陷，应采用（ ）的方法。

- A.用钢尺量
- B.用锤敲击
- C.观感
- D.手摸

【答案】： C

17、钢材是以铁为主要元素，含碳量为（ ），并含有其他元素的合金材料。

- A.0.02%~1.05%
- B.0.02%~1.26%
- C.0.02%~1.8%
- D.0.02%~2.06%

【答案】： D

18、当梁、通风管道、排管、桥架宽度大于（ ）m时，自动喷水灭火系统增设的喷头应安装在其腹面以下部位。

- A.1.0
- B.1.2
- C.1.5
- D.2.0

【答案】： B

19、箱梁支架预压的目的不包括（ ）。

- A.检验支架的强度及稳定性

- B.消除地基的弹性变形
- C.测量出支架的弹性变形
- D.为调整支架标高提供依据

【答案】： B

20、下列哪项不属于主控项目的主要内容（ ）。

- A.重要材料、成品、半成品及附件的材质，检查出厂证明及试验数据
- B.结构的强度、刚度和稳定性等数据，检查试验报告
- C.工程进行中和完毕后必须进行检测，现场抽查或检查试测记录
- D.外观质量对结构的使用要求、使用功能、美观等都有较大影响，必须通过抽样检查来确定能否合格，是否达到合格的工程内容

【答案】： D

21、聚氯乙烯壁纸，530mm宽的成品壁纸每卷长度为10+0.05m。900—1000mm宽的成品壁纸每卷长度为50+0.5m。

- A.10+0.5m, 50+0.5m
- B.10+0.05m, 50+0.05m
- C.10+0.5m, 50+0.05m
- D.10+0.05m, 50+0.5m

【答案】： D

22、面接触型二极管，可通过（ ）电流，但其工作频率是（ ）的。

- A.较小低频
- B.较小高频
- C.较大低频
- D.较大高频

【答案】： C

23、工程竣工验收应该由（ ）组织进行。

- A.建设单位
- B.监理单位
- C.施工单位
- D.质量监督单位

【答案】： A

24、关于平面控制测量，以下说法错误的是（ ）。

- A.三角测量的网（锁），各等级的首级控制网，宜布设为等边三角形的网（锁），其三角角形的内角不应小于 30°
- B.导线测量法的网，当导线平均边长较短时，应控制导线边数。导线宜布设成直伸形状，相邻边长不宜相差过大
- C.当导线网用作首级控制时，应布设成环形状，网内不同环节上的点不宜相距过近
- D.使用三边测量法时，各等级三边网的起始边至最远边之间的三角形个数不宜多于

【答案】： A

25、下面的选项叙述错误的是（ ）。

- A.在木结构或轻钢龙骨护板墙上暗装配电箱时，应采用加固措施
- B.配管在护板墙内暗敷设时，要求箱口应与墙面平齐
- C.在木制护墙处应做防火处理
- D.在木制护墙处应做绝缘处理

【答案】： D

26、欧拉法研究（ ）的变化情况。

- A.每个质点的速度
- B.每个质点的轨迹
- C.每个空间点的流速

D.每个空间点的质点轨迹

【答案】： D

27、对袋装水泥进行抽样检测时，随机选择（ ）取样。

A.20 个以上不同的部位

B.10 个以上不同的部位

C.5 袋

D.1 袋

【答案】： A

28、DJ2 型经纬仪用于三等导线测量中方位角闭合差允许值为（ ）。

A. $\pm 3 \sqrt{n}$

B. $\pm 5 \sqrt{n}$

C. $\pm 10 \sqrt{n}$

D. $\pm 16 \sqrt{n}$

【答案】： A

29、在预应力钢筋混凝土简支 T 形梁桥后张法施工中，封锚（封端）混凝土的强度等级不应低于构件本身混凝土强度等级的（ ），并且不低于 C30。

A.70%

B.80%

C.90%

D.100%

【答案】： B

30、若将作用于物体上一个力，平移到物体上的任意一点而不改变原力对物体的作用效果，则必须要附加一个（ ）。

- A.力
- B.力偶矩
- C.力偶
- D.力矩

【答案】： C

31、探测器宜水平安装，当必须倾斜安装时，倾斜角不应大于（ ）。

- A.60°
- B.45°
- C.30°
- D.15°

【答案】： B

32、抹灰用的石灰膏的熟化期不应少于（ ）d。

- A.10
- B.12
- C.15
- D.20

【答案】： C

33、摩擦型灌注桩深度主要以（ ）控制。

- A.设计桩长
- B.桩端进入持力层深度
- C.贯入度
- D.实际桩长

【答案】： A

、作业前（ ）做好交底和记录，使（ ）在明确工艺标准、质量要求的基础上进行作业。

- A.施工员、技术员，施工单位
- B.施工单位，操作人员
- C.施工单位，施工员、技

【答案】： D

35、灌注桩沉渣厚度应要求（ ）符合要求。

- A.放钢筋笼前所测沉渣厚度
- B.放钢筋笼后，混凝土灌注前所测沉渣厚度
- C.浇筑混凝土后
- D.A或 B

【答案】： B

36、建设工程质量的特点不包括（ ）。

- A.影响因素多，质量波动大
- B.质量隐蔽性，终检的局限性
- C.评价方法的特殊性
- D.质量检测的连续性

【答案】： D

37、桥梁基础按传力方式可分为端承桩和（ ）。

- A.沉入桩
- B.摩擦桩
- C.钻孔桩
- D.挖孔桩

【答案】： B

38、现行的《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》GB50242-2002 中要求地下室或地下构筑物外墙有管道穿过的，应采取防水措施

- A.必须采用柔性防水套管
- B.必须采用刚性防水套管
- C.刚性、柔性防水套管均
- D.可使用可以不使用套管

【答案】： A

39、下列不属于桥梁下部结构的是（ ）。

- A.桥台
- B.桥墩
- C.支座
- D.桥梁基础

【答案】： C

40、工作队式项目组织形式主要适用于（ ）。

- A.分包项目
- B.专业性强的项目
- C.小型项目
- D.大型项目

【答案】： D

41、混凝土试块强度统计、评定记录应由()填写,城建档案馆、建设单位、监理单位、施工单位各存一份。()

- A.建设单位
- B.设计单位
- C.监理单位
- D.施工单位

【答案】： D

、石灰土类基层压实度应达重型击实 95%以上，其检验频率为（ ）。

- A.1000m²1 点
- B.1000m²3 点
- C.2000m²1 点
- D.2000m²3 点

【答案】： A

43、当温度 T 变化时，流体的体积 V 也随之变化，温度升高、体积膨胀，这种特性称为流体的（ ）。

- A.压缩性
- B.黏性
- C.膨胀性
- D.导电性

【答案】： C

44、道路中心线在水平面的投影是平面线形，它一般由（ ）三个线形组成。

- A.直线、圆曲线、缓和曲线
- B.异曲线、圆曲线、缓和曲线
- C.直线、异曲线、缓和曲线
- D.直线、圆曲线、异曲线

【答案】： A

45、项目经理应当履行（ ）的职责。

- A.主持编制项目管理规划大纲
- B.主持制定项目管理目标责任书
- C.组织编制项目管理实施规划
- D.组织工程竣工验收

C

46、熟化石灰粉可采用磨细生石灰，亦可用（ ）代替。

- A.生石灰
- B.石粉
- C.电石粉
- D.粉煤灰

【答案】： D

47、风管接口的连接应严密、牢固。风管法兰垫片厚度不应小于（ ）。垫片不应凸入管内，亦不应突出法兰外。

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

【答案】： B

48、下列哪项不属于职业道德的基本内容（ ）

- A.爱岗敬业
- B.诚实守信
- C.办事公道
- D.一丝不苟

【答案】： D

49、镀锌钢管应为内外壁热镀锌钢管，钢管内外表面的镀锌层不得有脱落、锈蚀等现象；钢管的内、外径应符合现行国家标准《低压流体输送用焊接钢管》（ ）或现行国家标准《输送流体用无缝钢管》GB/T8163的规定。

- A.GB/T3091

C.GB/T13663

D.GB/T1527

【答案】： A

50、运作程序是指()。()

A.建立各岗位人员的责任制,使之按要求运作,确保项目质量目标的实现

B.处理质量事务工作的方法

C.处理质量事务工作的每个环节先后次序

D.处理质量事务工作的方法和处理质量事务工作的每个环节先后次序

【答案】： C

51、根据我国相关文件规定,质量验收的基本单元是()。

A.分项工程

B.检验批

C.检验批和分项工程

D.分部工程

【答案】： B

52、下列工作不属于对工程材料质量的控制的是。()

A.优选供货商

B.合理组织材料供应

C.正确使用、管理和保养好机械设备

D.加强检查验收

【答案】： C

53、大面积水泥、混凝土楼(地)面完成后应留设缩缝,横向缩缝间距按轴线尺寸,纵向缩缝间距()。

B.≤4m

C.≤5m

D.≤6m

【答案】： D

54、照明配电箱应安装牢固，照明配电箱底边距地面高度不宜小于（ ）。

A.2.0

B.1.8

C.1.5

D.1.2

【答案】： B

55、下列不属于普通玻璃的技术中，外观质量的缺陷的（ ）。

A.波筋、气泡

B.划伤、沙粒

C.划道、麻点

D.毛刺沟痕

【答案】： D

56、当采用漏光法检测系统的严密性时，低压系统风管以每 10m接缝，漏光点不大于（ ）处，且 100m接缝平均不大于（ ）处为合格。

A.2， 16

B.2， 20

C.1， 10

D.1， 8

【答案】： A

57、下列路面的结构层，属于整体型基层的是（ ）。

- A.级配砾石
- B.泥结碎石
- C.级配碎石
- D.水泥稳定土

【答案】： D

58、火灾探测器至墙壁、梁边的水平距离不应小于（ ）。

- A.2
- B.1.5
- C.1
- D.0.5

【答案】： D

59、水准点应选在土质坚硬、便于长期保持和使用方便的地点，一个测区及其周围至少应有（ ）个水准点。

- A.1
- B.2
- C.3
- D.4

【答案】： C

60、备案机关发现建设单位在竣工验收过程中有违反国家有关建设工程质量管理规定行为的，应当在收讫竣工验收备案文件（ ）日内，责令停止使用，重新组织竣工验收。

- A.5
- B.10

C.15
D.30

【答案】： C

61、混凝土普通砖的强度等级分为 MU30 MU25 MU20和（ ）。

A.MU40
B.MU15
C.MU60
D.MU80

【答案】： B

62、钢网架结构总拼与安装时，小拼单元节点中心偏移允许偏差（ ） mm

A.2.0
B.-2.0
C.+2.0
D.±2.0

【答案】： A

63、工程质量的验收均应在（ ）自行检查评定的基础上进行。

A.劳务单位
B.分包单位
C.总包单位
D.施工单位

【答案】： D

64、某办公楼项目进行实木复合地板面层和实木踢脚线的安装施工。施工方案采用木格栅上满铺垫层地板，再进行实木复合地板安装的施工方案。监理工程师验收时发现，部分允许偏差项目严重不符合标准

，且该分项工程隐蔽工程未进行验收，要求重新进行检查，并发现木格栅、垫层地板等未进行防腐处理。据此监理工程师拒绝验收该工程。根据背景资料，回答下列 1~4 问题。

- A.3
- B.5
- C.8
- D.10

【答案】： D

65、装配式梁板构件吊装时混凝土强度不得低于设计要求，设计未要求时，不得低于构件强度的（ ）。

- A.60%
- B.70%
- C.75%
- D.90%

【答案】： C

66、平基法施工时，基础混凝土强度必须达到（ ）MPa以上时，才能下管。

- A.2
- B.5
- C.10
- D.15

【答案】： B

67、刚性导管经柔性导管与电气设备、器具连接，柔性导管的长度在动力工程中不宜大于（ ）m，在照明工程中不宜大于（ ）m

- A.0.5 0.8

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/898131142021006131>