

2023 年质量员继续教育考试

第一部分 单选题(80 题)

- 1、特种设备中的压力容器的压力范围是最高工作压力大于或等于（ ）MPA
- A. 0.1
 - B. 0.3
 - C. 0.5
 - D. 0.7

【答案】： A

- 2、打桩时宜采用（ ）的方式，方可取得良好的效果。
- A. “重锤低击，低提重打”
 - B. “轻锤高击，高提重打”
 - C. “轻锤低击，低提轻打”
 - D. “重锤高击，高提重打”

【答案】： A

- 3、施工人员应当树立五大观念，下列不属于五大观念的是（ ）。
- A. 注重环境保护的观念
 - B. 社会效益、企业效益（质量、成本、工期相结合）综合效益观念
 - C. 质量第一的观念
 - D. 预控为主的观念

【答案】： A

- 4、施工材料的质量保证，保证用于施工的材料质量符合标准，并将产品合格证、（ ）收集整理。

- A. 产品检测报告
- B. 产品消耗量
- C. 产品规格型号
- D. 进场复验报告

【答案】： A

- 5、保冷结构的组成，以下由内至外顺序正确的是（ ）。
- A. 防锈层、保冷层、防潮层、保护层、防腐蚀及识别层
 - B. 防锈层、防潮层、保冷层、保护层、防腐蚀及识别层
 - C. 保冷层、防潮层、防锈层、保护层、防腐蚀及识别层
 - D. 防锈层、保冷层、保护层、防潮层、防腐蚀及识别层

【答案】： A

- 6、真空预压的施工顺序一般为（ ）。
- A. 设置竖向排水体→铺设排水垫层→埋设滤管→开挖边沟→铺膜、填沟、安装射流泵等→试抽→抽真空、预压
 - B. 铺设排水垫层→设置竖向排水体→开挖边沟→埋设滤管→铺膜、填沟、安装射流泵等→试抽→抽真空、预压
 - C. 铺设排水垫层→设置竖向排水体→埋设滤管→开挖边沟→铺膜、填沟、安装射流泵等→试抽→抽真空、预压
 - D. 铺设排水垫层→设置竖向排水体→埋设滤管→开挖边沟→试抽→铺膜、填沟、安装射流泵等→抽真空、预压

【答案】： C

- 7、当电线电压为 154-220KV 时，树木至架空电线净距的最小垂直距离是（ ）。
- A. 1.5m
 - B. 3m
 - C. 3.5m

D. 4.5m

【答案】： C

8、 某污水管道工程，施工完毕后不到一个月发生沟槽位置沉陷，经查管道内部无明显问题。问题：

A. 30

B. 40

C. 50

D. 80

【答案】： C

9、采用硫黄胶泥接桩，应每（ ） kg 做一组试件。

A. 50

B. 100

C. 200

D. 500

【答案】： B

10、地下防水工程中，注浆过程的控制根据工程地质、注浆目的等控制（ ）。

A. 注浆压力

B. 注浆量

C. 注浆速率

D. A+B

【答案】： D

11、金属钢导管间以专用接地卡固定的保护连接导体应为铜芯软导线，截面积不应小于（ ） mm²。

A. 1.5

- B. 2.5
- C. 4.0
- D. 6.0

【答案】： C

12、梁桥桥面铺装一般采用不小于（ ） cm 的水泥混凝土。

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

【答案】： C

13、现浇结构的外观质量不应有严重缺陷，对已经出现的严重缺陷，应由（ ） 提出技术处理方案，并经监理（建设）单位认可后进行处理。

- A. 监理单位
- B. 施工单位
- C. 设计单位
- D. 鉴定检测单位

【答案】： B

14、南方某大型综合商业中心机电安装工程由 A 公司中标承建。施工过程中，材料员对进入现场的每一批材料都进行了仔细检查，验收合格后方能入库。由于项目部控制到位，有效确保了工程质量，最终项目顺利竣工。根据背景材料，回答以下问题。

- A. 存水弯
- B. 地漏
- C. 清扫口
- D. 通气帽

【答案】： D

15、进入配电（控制）柜、台、箱内的导管管口，箱底无封板的，管口应高出柜、台、箱、盘的基础面（ ） mm。

A. 10~20

B. 20~30

C. 50~80

D. 30~40

【答案】： C

16、《建筑防水工程技术规程》DBJ15—19—2006中，外墙找平层施工前，应对墙面进行检查，并按设计要求铺挂加强网。当设计无规定时，应在外墙面混凝土梁、板、柱与砌体之间铺挂加强网，每侧网宽不应小于（ ） mm。

A. 100—150

B. 50—100

C. 150—200

D. 200—250

【答案】： A

17、轴线为直线、横截面（ ）的杆件称为等值杆。

A. 不同

B. 相同

C. 不等

D. 相等

【答案】： B

18、建设工程项目质量的影响因素，主要是指在建设工程项目质量目标策划、决策和实现过程中影响质量形成的各种（ ）。

- A. 自然因素和社会因素
- B. 客观因素和主观因素
- C. 人为因素和自然因素
- D. 不确定因素

【答案】： B

19、我国水准仪系列标准的等级中，广泛用于一般水准测量的是（ ）。

- A. DS05
- B. DS1
- C. DS3
- D. DS10

【答案】： C

20、质量计划编制的主要内容，施工准备计划不包括（ ）。

- A. 技术准备
- B. 物资准备
- C. 劳动组织准备
- D. 施工方案准备

【答案】： D

21、力系合力等于零是平面汇交力系平衡的（ ）条件。

- A. 充分条件
- B. 必要条件
- C. 充分必要条件
- D. 既不充分也不必要条件

【答案】： C

22、同一生产厂家、同一等级、同一品种、同一批号且连续进场的水泥，袋装水泥不超过（ ）t 为一批，每批抽样不少于一次。

- A. 100
- B. 150
- C. 200
- D. 300

【答案】： C

23、电荷的多少和位置都不变化的电场称为（ ）。

- A. 均匀电场
- B. 有旋电场
- C. 静电场

【答案】： C

24、施工单位应当在施工组织设计中编制安全技术措施和施工现场临时用电方案，达到一定规模的危险性较大的分部分项工程编制专项施工方案，并附安全验算结果，（ ）、总监理工程师签字后实施。

- A. 建设单位负责人
- B. 施工单位负责人
- C. 施工单位项目经理
- D. 施工单位技术负责人

【答案】： D

25、塑料护套线在室内垂直敷设时，距地面高度（ ）m 以下的部分应有保护。

- A. 1.0
- B. 1.2
- C. 1.5
- D. 1.8

【答案】： D

26、人的因素对建设工程项目质量形成的影响是指承担建设工程项目策划、决策或实施的建设单位、（ ）、咨询服务机构、工程承包企业等实体组织的质量管理体系及其管理能力。

- A. 勘察设计单位
- B. 施工单位
- C. 监理单位
- D. 总承包单位

【答案】： A

27、离心水泵单机试运行时，要注意泵启动后，排水管阀门的关闭时间一般不应超过（ ）min。

- A. 3~4
- B. 3~3.5
- C. 2.5~3
- D. 2~3

【答案】： D

28、直线段钢制或塑料梯架、托盘和槽盒长度超过（ ）m、铝合金或玻璃钢制梯架、托盘和槽盒长度超过 15m 时，应设有伸缩节；梯架、托盘和槽盒跨越建筑物变形缝处，应设置补偿装置。

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

【答案】： A

29、某市政公司承建某城市道路工程，该道路基层结构为 200mm 石灰土和 400mm 水泥稳定碎石，面层为 150mm 沥青混凝土。在 K14+500~K14+580 区段内，道路有一个半径曲线。事件一：道路施工逢雨期。沥青面层施工过程中，项目经理发现压路机驾驶员王某有如下行为：①在未碾压成型路面上驾驶压路机转向、掉头；②施工间歇期间，将压路机停放在未成型路面上；③工休期间，将压路机停放在刚成型路面上；④碾压过程中，驾驶压路机缓慢倒退碾压路面。事件二：为了预防和治理城镇道路施工中产生的通病，该施工单位根据工程实际情况和规范等。

- A. 横向开裂
- B. 纵向开裂
- C. 压实度不足
- D. 碾压时发生龟裂

【答案】： A

30、人工开挖沟槽的深度超过 3.0m 时，分层开挖的每层深度不宜超过（ ）。

- A. 1.0m
- B. 2.0m
- C. 3.0m
- D. 5.0m

【答案】： B

31、对建筑结构安全等级为一级，跨度 40m 及以上的螺栓球节点钢网架结构，其连接（ ）应进行表面硬度试验。

- A. 普通螺栓
- B. 高强度螺栓
- C. 铆钉
- D. 锚栓

【答案】： B

32、某高层住宅工程结构设计合理使用年限 50 年，屋面防水为一级，设计使用年限 15 年，工程于 2015 年 8 月 5 日竣工验收合格并交付使用，施工单位出具的质量保修书中有下列内容，其中不符合法律法规要求的有（ ）。

- A. 基础工程的保修期限为 50 年
- B. 屋面防水工程的保修期限为 8 年
- C. 供热系统的保修期限为自 2015 年采暖期起，到 2017 年采暖期结束日止
- D. 电气管线、给水排水管道、装修工程的保修期限为 1 年

【答案】： D

33、某供暖系统试验压力为 0.6MPa，相当于（ ） kPa。

- A. 0.6
- B. 60
- C. 600
- D. 6000

【答案】： C

34、DJ2 型经纬仪同方向值各测回互差为（ ）。

- A. 6
- B. 9
- C. 18
- D. 24

【答案】： B

35、当 $X_L < X_C$ 时，总电压（ ）电流，称为（ ）电路。

- A. 超前容性

- B. 超前感性
- C. 滞后容性
- D. 滞后感性

【答案】： C

36、工程检测项目方法及控制措施中,如钢材进场必须进行型号、()、炉号、批量等内容的检验。

- A. 钢种
- B. 尺寸
- C. 类型
- D. 规格

【答案】： A

37、二灰稳定土早期强度()，随龄期增长，并与养护温度密切相关。

- A. 较低
- B. 较高
- C. 低
- D. 高

【答案】： A

38、用水准仪册杯形基础在杯口内壁，测设一条一般为()的标高线。

- A. -0.600m
- B. -0.500m
- C. -400m
- D. -0.700m

【答案】： A

39、()是本工程实施的最高负责人，对工程符合设计、验收规范、标准要求负责；对各阶段、各工号按期交工负责。

- A. 总监理工程师
- B. 项目经理
- C. 总设计师
- D. 承包单位负责人

【答案】： B

40、项目质量体系文件不包括()。()

- A. 管理性文件
- B. 纲领性文件
- C. 施工性文件
- D. 执行性文件

【答案】： C

41、针对危机承载力缺陷质量事故应做()处理。

- A. 修补
- B. 返工
- C. 加固
- D. 不作

【答案】： C

42、施工质量控制应贯彻全面、全过程质量管理思想，运用动态控制原理，不进行质量的()。

- A. 事中控制
- B. 事前控制
- C. 事后控制
- D. 随机控制

【答案】： D

43、配电箱（盘）内的剩余电流动作保护器（RCD）应在施加（ ）的情况下测试动作时间，测试值应符合设计要求。

- A. 剩余电流
- B. 工作电流
- C. 漏电电流
- D. 额定剩余动作电流

【答案】： D

44、混凝土留置试块时，每组为（ ）块。

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

【答案】： A

45、地面正线宜采用（ ）。

- A. 短枕式整体道床
- B. 长枕式整体道床
- C. 高架桥上整体道床
- D. 混凝土枕碎石道床

【答案】： D

46、市政公用工程施工总承包一级企业承包工程范围包括（ ）。

- A. 各类市政公用工程的施工
- B. 单项合同金额不超过企业注册资本金 5 倍的各种市政工程施工
- C. 各类铝合金金属门窗工程

D. 各类电梯的安装及维修工程

【答案】： B

47、管径为 110mm 塑料排水管垂直安装时，其支架最大间距应为（
） m。

A. 4

B. 2

C. 1.1

D. 1.5

【答案】： B

48、安全生产监督管理部门对有根据认为不符合保障安全生产的国家标准或者行业标准的设施、设备、器材予以查封或者扣押，应当在（
）日内依法做出处理决定。

A. 10

B. 15

C. 25

D. 30

【答案】： B

49、人造木地板按甲醛释放量分为 A 类（甲醛释放量不大于 9mg/100g
）、B 类（甲醛释放量大于 9---40mg/100g），采用（
）测试。

A. 穿孔 L 法

B. 碾压法

C. 张拉法

D. 压缩法

【答案】： A

50、根据《建设工程质量检测管理办法》（中华人民共和国建设部令第141号），具体规定：钢结构工程检测不包括下列那项（ ）

。

- A. 钢结构焊接质量无损检测
- B. 钢结构防腐蚀及防水涂装检测
- C. 钢结构点、机械连接用紧固标准文件及高强度螺栓力学性能检测
- D. 钢结构横截面尺寸大小检测

【答案】： D

51、影响工程质量控制的因素主要有（ ）。

- A. 施工人员、施工用机械和施工用材料
- B. 施工人员、施工用机械、施工的材料、施工用方法和施工作业环境
- C. 施工用机械、施工用材料、施工的方法和施工作业环境
- D. 施工人员、施工用机械、施工用材料和施工作业环境

【答案】： B

52、《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB50204—2002（2011版），底模及其支架拆除时的混凝土强度应符合设计要求；当设计无具体要求时，梁、拱、壳构件跨度 $\leq 8\text{M}$ 时，混凝土达到设计的混凝土立方体抗压强度标准值的（ ），方可拆除。

- A. $\geq 25\%$
- B. $\geq 50\%$
- C. $\geq 75\%$
- D. $\geq 100\%$

【答案】： C

53、杆件产生剪切变形时，其受力特点是（ ）。

- A. 杆件沿轴线方向拉伸或压缩
- B. 杆轴由直线变成曲线

- C. 杆件的各横截面将绕轴线产生相对转动
- D. 杆件介于两力之间的截面沿外力作用方向产生相对错动变形

【答案】： D

54、排水主立管及水平干管管道均应做通球试验，通球球径不小于排水管道管径的 2/3，而且通球率必须达到（ ）

- A. 50%
- B. 60%
- C. 80%
- D. 100%

【答案】： D

55、硅酸盐水泥适用于（ ）的混凝土工程。

- A. 早期强度要求高
- B. 大体积
- C. 有耐高温要求
- D. 有抗渗要求

【答案】： A

56、工程质量正常验收过程中的最基本单元是（ ）。

- A. 单位工程
- B. 分部工程
- C. 分项工程
- D. 检验批

【答案】： D

57、顶管中心线、标高偏差预防措施不正确的是。（ ）

- A. 导轨本身在安装前必须进行直顺度检（试）验，安装后对中心线、轨距、坡度、高程进行验收，安装必须平行、牢固

- B. 导轨基础形式，取决于工作坑的槽底土质，管节重量及地下水等条件，必须按照施工方案要求进行铺设
- C. 首节管入土前，严格进行中心线和高程的检（试）验，每顶进 50cm，必须对管道的中心线和高程进行检测
- D. 千斤顶安装前进行校验，以确保两侧千斤顶行程一致。千斤顶安装时，其布置要与管道中心线轴线相对称，千斤顶要放平、放安稳

【答案】： C

58、模板工程在（ ）的施工中非常重要，它是保证桥墩施工精度的基础，同时在施工过程中受力复杂多变，必须保证其有足够的强度和刚度。

- A. 桥墩
- B. 桥梁
- C. 桥柱
- D. 桥面

【答案】： A

59、连续运输设备和金属结构上，找平工作面宜选在可调的部位，两测点间距不宜大于（ ）m。

- A. 10
- B. 8
- C. 6
- D. 4

【答案】： C

60、下列属于工程质量的特性的表现的是（ ）。

- A. 经济性
- B. 连续性
- C. 隐蔽性

D. 不可复制性

【答案】：A

61、开展项目质量策划，一般可以分（ ）个步骤进行。

A. 2

B. 3

C. 4

D. 5

【答案】：A

62、天然花岗石外观质量的检测法中，用游标卡尺或能满足要求的量器具测量缺陷的长度、宽度，测量值精确到（ ）mm。

A. 0.005

B. 0.01

C. 0.1

D. 0.05

【答案】：B

63、为了设计上的便利，对于四边均有支承的板，当（ ）按单向板设计。

A. $L_2/L_1 \leq 2$

B. $L_2/L_1 > 2$

C. $L_2/L_1 \leq 3$

D. $L_2/L_1 > 3$

【答案】：B

64、对于关键部位，或技术难度大，施工复杂的检验批，在分项工程施工前，承包单位的技术交底书（作业指导书）要报（ ）审批。

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/015313304232011130>