

2023 年质量员考试题库大全

第一部分 单选题(60 题)

1、速度单位中 1 马赫近似为 () m/s。

A.240

B.340

C.540

D.600

【答案】： B

2、分项工程验收记录由施工项目专业 () 填写，专业监理工程师组织施工单位项目专业 () 等进行验收，并签字确认。

A.技术负责人/技术负责人

B.技术负责人/质量检查员

C.质量检查员/技术负责人

D.质量检查员/质量检查员

【答案】： C

3、柱子中心线应与相应的柱列轴线一致，其允许偏差为 () 。

A.±10mm

B.±5mm

C.±15mm

D.±25mm

【答案】： B

4、基坑支护破坏的主要形式中，导致基坑隆起的原因是 ()

A.支护埋置深度不足

B.止水帷幕处理不好

- C.人工降水处理不好
- D.支护的稳定性不足

【答案】： A

5、母线采用螺栓搭接时，连接处距绝缘子的支持夹板边缘不小于（
） mm

- A.20
- B.30
- C.40
- D.50

【答案】： D

6、塑性材料是指延伸率为（
）的材料。

- A.<5%
- B.≥5%
- C.≥10%
- D.≥20%

【答案】： B

7、用截面法计算内力时，由于隔离体至少包括两个结点，所以在隔离体上所有各力通常组成一（
）。

- A.平面汇交力系
- B.平面一般力系
- C.平面平行力系
- D.二力平

【答案】： B

8、特种设备经过安装、改造、维修竣工后，安装、改造、维修的施工单位应当在验收后（
）日内将有关技术资料移交使用单位，高耗能特种设备还应按照安全技术规范的要求提交能效测试报告。

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

【答案】： D

9、基坑土方工程验收必须以确保（ ）为前提。

- A.支护结构安全
- B.周围环境安全
- C.主体结构安全
- D.A和 B

【答案】： D

10、2000m以上特大桥应采用（ ）水准测量。

- A.一等
- B.二等
- C.三等
- D.四等

【答案】： C

11、后张法灌浆用水泥浆的抗压强度不应小于（ ） N/mm²

- A.25
- B.30
- C.40
- D.45

【答案】： B

12、下列不属于 D3000系列测距仪观测步骤的为（ ）。

- A.安置仪器

- B.观测水平角和气象元素
- C.观测竖直角和气象元素
- D.测距

【答案】： B

13、对混凝土中的原材料进行试验：检查水泥出厂合格证和出厂（检）试验报告，应对其强度、细度、安定性和（ ）抽样复检。

- A.凝固时间
- B.韧度
- C.耐磨度
- D.体积稳定性

【答案】： A

14、施工项目质量计划应由（ ）主持编制。

- A.施工工长
- B.技术负责人
- C.质检员
- D.项目经理

【答案】： D

15、建筑施工企业的管理人员和作业人员，每（ ）应至少进行一次安全生产教育培训并考核合格。

- A.3 个月
- B.6 个月
- C.1 年
- D.2 年

【答案】： C

16、以下哪项不属于四大质量管理过程。（ ）。

- A.管理职责过程
- B.机构管理过程
- C.资源管理过程
- D.产品实现过程

【答案】： B

17、在施工项目成本控制中，为降低材料费所采取的措施不包括（ ）。

- A.制定好材料采购的计划
- B.改进材料的采购、运输、保管等方面工作，减少各个环节的损耗
- C.定期对机械设备进行保养和维护
- D.合理堆放现场材料，避免和减少二次搬运和摊销损耗

【答案】： C

18、受弯钢构件的整体失稳是（ ）屈曲。

- A.弯曲
- B.扭转
- C.弯扭
- D.弯剪

【答案】： C

19、某公司在甲乙丙丁四个地区分别有 150 个、120 个、180 个、150 个销售点，公司为了调查产品销售情况，需从这 600 个销售点抽取一个容量为 100 的样本，记这项调查为①，在丙地区中有 20 个特大型销售点中抽取 7 个调查其销售收入售后服务等情况，记这项调查为②，则完成这两项调查采用的方法依次是（ ）。

- A.分层抽样，系统抽样
- B.分层抽样，简单随机抽样

- C.系统抽样，分层抽样
- D.简单随机抽样，分层抽样

【答案】： B

20、在风管穿过需要封闭的防火、防爆的墙体或楼板时，应设预埋管或防护套管，其钢板厚度不应小于（ ） mm 风管与防护套管之间，应用不燃且对人体无危害的柔性材料封堵。

- A.1.0
- B.1.5
- C.1.6
- D.2.0

【答案】： C

21、关于绕线式异步电动机采用转子串电阻启动时的说法，正确的是（ ）。

- A.启动转矩小、启动电流大
- B.启动转矩大、启动电流大
- C.启动转矩大、启动电流小
- D.启动转矩小、启动电流小

【答案】： C

22、陶瓷卫生产品的主要技术指标是（ ），它直接影响到洁具的（ ）。

- A.含水率，清洗性和耐污性
- B.吸水率，清洗性和耐污性
- C.耐腐性，耐用性和耐污性
- D.防裂性，耐用性和耐污性

【答案】： B

23、水泥混凝土垫层的厚度不应小于（ ）mm陶粒混凝土垫层的厚度不应小于 80mm

- A.60
- B.80
- C.100
- D.120

【答案】： A

24、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.DSI
- C.DS3
- D.DS10

【答案】： C

25、在梁板柱等结构的接缝和施工缝处，产生“烂根”的原因之一是（ ）。

- A.混凝土强度偏低
- B.养护时间不足
- C.配筋不足
- D.接缝处模板拼缝不严，漏浆

【答案】： D

26、下列不属于室内防水工程的质量缺陷的是（ ）。

- A.地面板材安装不牢固
- B.地漏周围渗漏
- C.墙身返潮和地面渗漏
- D.地面汇水倒坡

【答案】： A

27、现行的《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》GB50242-2002 中要求盘管隐蔽前必须进行（ ）。

- A.满水实验
- B.灌水实验
- C.水压实验
- D.注水实验

【答案】： C

28、能实施三维定位放样和测量的测量仪器为（ ）。

- A.水准仪
- B.经纬仪
- C.测距仪
- D.全站仪

【答案】： D

29、下列权利不属于从业人员的基本权利的是（ ）。

- A.知情权
- B.建议权
- C.拒绝权
- D.报告事故隐患的权利

【答案】： D

30、将 2 个电阻均为 3Ω 的元件并联于电路上，电压为 9V，则其总电流是（ ）。

- A.1.5A
- B.3A
- C.6A

D.9A

【答案】： C

31、下列模板体系中，具有自重轻、板幅大、板面平整、施工安装方便简单的优点的是（ ）

- A.组合钢模板体系
- B.散支散拆胶合板模板体系
- C.早拆模板体系
- D.大模板体系

【答案】： B

32、现行的《建筑电气工程施工质量验收规范》GB50303-2002要求当灯具距地面高度小于（ ）m时，灯具的可接近裸露导体必须接地（PE）或接零（PEN）可靠，并应有专用接地螺栓，且有标识。

- A.2.2
- B.2.3
- C.2.4
- D.2.5

【答案】： C

33、砌体基础包括砖砌体基础、混凝土小型空心砌块砌体基础、石砌体基础及（ ）基础。（ ）

- A.素混凝土基础
- B.钢筋混凝土基础
- C.配筋砌体基础
- D.蒸压灰砂砖基础

【答案】： C

、设备安装定位时，关于埋设标高基准点的要求，以下说法错误的是（ ）。

- A.标高基准点可采用 $\Phi 20$ 的铆钉牢固埋设在设备基础表面，不得露出铆钉的半圆
- B.如铆钉焊在基础钢筋上，应采用高强度水泥砂浆以保证灌浆牢固
- C.在灌浆养护期后需进行复测
- D.标高基准点应设在方便测量作业且便于保护的位置

【答案】： A

35、检验同一施工批次、同一配合比水泥混凝土和水泥砂浆强度的试块，应按每一层（或检验批）建筑地面工程不少于（ ）组。当每一层（或检验批）建筑地面工程面积大于 1000m^2 时，每增加 1000m^2 应增做 1 组试块小于 1000m^2 按 1000m^2 计算，取样 1 组检验同一施工批次、同一配合比的散水、明沟、踏步、台阶、坡道的水泥混凝土、水泥砂浆强度的试块，应按每 150 延长米不少于 1 组。

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

【答案】： A

36、全数检验适用于有限总体，（ ）的检验方法。

- A.破坏性
- B.不破坏性
- C.广泛性
- D.生产过程性

【答案】： B

、路拱横坡的基本形式有（ ）。

- A.抛物线形、直线形、折线形
- B.抛物线形、直线形、曲线直线组合形
- C.直线形、曲线直线组合形、折线形
- D.抛物线形、直线形、曲线直线组合形、折线形

【答案】： D

38、砂垫层厚度不应小于 60mm 砂石垫层厚度不应小于（ ） mm

- A.120
- B.100
- C.80
- D.60

【答案】： B

39、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.-5
- B.0
- C.5
- D.10

【答案】： C

、《房屋建筑和市政基础设施工程竣工验收规定》规定工程竣工验收由（ ）负责组织实施。

- A.工程质量监督机构
- B.建设单位
- C.监理单位
- D.施工单位

【答案】： B

41、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

42、水泵吸水管水平管段上不应有气囊和漏气现象。变径连接时，应采用偏心异径管件并应采用（ ）。

- A.管顶平接
- B.管底平接
- C.顶平偏心
- D.底平偏心

【答案】： A

43、水准尺读数时，从尺上可直接读出（ ）。

- A.米，并估读出分米数
- B.米、分米，并估读出厘米数
- C.米、分米和厘米数，并估读出毫米数
- D.米、分米、厘米和毫米数

C

44、地面上某点到两目标的方向线垂直投影在（ ）上所成的角称为水平角。

- A.水平面
- B.垂直面
- C.任意平面
- D.任意曲面

【答案】： A

45、（ ）是木材和木制品使用时避免变形或开裂而应控制的含水率指标。

- A.纤维饱和点
- B.平衡含水率
- C.自然含水率
- D.实际含水率

【答案】： B

46、施工企业质量管理的各项要求是通过（ ）实现的。

- A.质量管理体系
- B.工程管理体系
- C.质量员管理体系
- D.质量控制体系

【答案】： A

47、除采用安全电压以外，当设计无要求时，一般敞开式灯具，灯头对地面距离应大于（ ）m

- A.1
- B.1.5

D.2.5

【答案】： D

48、丈量测距步骤主要包括（ ）。

- A.定线、丈量和成果计算
- B.安置经纬仪、丈量和成果计算
- C.安置经纬仪、定线和丈量
- D.安置经纬仪、定线和成果计算

【答案】： A

49、砌筑砂浆的和易性包括（ ）。

- A.流动性和稳定性
- B.黏聚性和保水性
- C.流动性和黏聚性
- D.黏聚性、流动性和保水性

【答案】： D

50、《安全生产法》对安全事故等级的划分标准中重大事故是指（ ）。

- A.造成 30 人及以上死亡
- B.10 人以上及 30 人以下死亡
- C.3 人以上及 10 人以下死亡
- D.3 人以下死亡

【答案】： B

51、民用建筑工程室内环境中甲醛、苯、氨、总挥发性有机化合物（TVOC）浓度检测时，对采用自然通风的民用建筑工程，检测应在对外门窗关闭（ ）后进行。

- B.2h
- C.12h
- D.24h

【答案】： A

- 52、路面壅包、搓板原因分析不包括（ ）
- A.沥青混合料级配欠合理、骨料多、嵌挤能力低，高温稳定性差
 - B.面层和基层局部结合不好，在气温较高时，经行车作用，产生顺行车方向或向弯道外侧推挤
 - C.表面处治用层铺法施工，洒油不匀，沥青用量过大或拌合法施工时，摊铺时细料集中，局部油量偏大
 - D.基层水稳性不好、压实不足、强度不均匀，使路面发生变形产生波浪

【答案】： A

- 53、（ ）是卸去外力后能完全消失的变形。
- A.弹性变形
 - B.塑性变形
 - C.综合变形
 - D.刚性变形

【答案】： A

- 54、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
 - B.0.8 1.2
 - C.1.2 1.5

D.1.5 1.8

【答案】： B

55、制冷管道系统应进行强度、气密性试验及（ ），且必须合格。

- A.严密性试验
- B.真空试验
- C.水压试验
- D.泄漏试验

【答案】： B

56、压实系数采用环刀抽样时，取样点应位于每层（ ）的深度处。

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

【答案】： B

57、在抽样推断中，样本的容量（ ）。

- A.越小越好
- B.越大越好
- C.取决于统一的抽样比例
- D.取决于对抽样推断可靠性的要求

【答案】： B

58、由室内通向室外排水检查井的排水管，井内引入管应（ ）排出管或两管顶相平，并不小于 90° 的水流转角，如跌落差大于 300mm 可不受角度限制。

- A.高于
- B.低于
- C.略低于
- D.相平

【答案】： A

59、住宅室内装饰装修活动中，属于允许行为的是（ ）。

- A.拆除梁
- B.减小承重柱尺寸
- C.拆除轻质隔墙
- D.在剪力墙上开洞

【答案】： C

60、钢网架结构总拼完成后及屋面工程完成后应分别测量其（ ），且所测（ ）不应超过相应设计值的（ ）倍。

- A.刚度值，刚度值，1.15
- B.挠度值，挠度值，1.15
- C.刚度值，挠度值，1.2
- D.挠度值，刚度值，1.2

【答案】： B

第二部分 多选题(60题)

1、质量控制点选择的一般原则（ ）。

- A.施工中的薄弱环节，或质量不稳定的工序、部位或对象
- B.施工过程中的关键工序或环节以及隐蔽工程
- C.采用新技术、新工艺、新材料的部位或环节
- D.施工上无足够把握的、施工条件困难的或技术难度大的工序或环节

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/708020131042006023>