

# 2024年二级建造师之二建建筑工程实务考试题库

## 单选题（共45题）

1、当门窗与墙体固定时，应（ ）。

- A. 先固定边框，后固定上框
- B. 先固定边框，后固定下框
- C. 先固定上框，后固定边框
- D. 先固定下框，后固定边框

【答案】 C

2、下列不属于综合分析法的是（ ）。

- A. 分部分项成本分析
- B. 总成本分析
- C. 年度成本分析
- D. 月度成本分析

【答案】 B

3、连续梁、板的配置钢筋时应保证构件具有足够的抗拉性能，配制钢筋时，下列关于钢筋的接头位置的说

- A. 钢筋接头应延伸到在构件的两端外部，然后将端部以外多余钢筋截断
- B. 钢筋接头应设在构件中部，左右两端钢筋应以接头为中心对称向两端布置
- C. 上部钢筋接头在梁端1/3跨度范围内，下部钢筋接头在跨中1/3跨度范围内
- D. 上部钢筋接头在跨中1/3跨度范围内，下部钢筋接头在梁端1/3跨度范围内

【答案】 D

4、砌筑砂浆中，对原料要求说法错误的是（ ）。

A. M15 以上强度等级的砌筑砂浆宜选用 32.5 级普通硅酸盐水泥

B. 砂宜用中砂，其中毛石砌体宜用粗砂

C. 生石灰熟化成石灰膏时，熟化时间不得少于 7d

D. 水泥进场使用前应有出厂合格证和复试合格报告

**【答案】 A**

5、施工现场发生法定传染病时，向工程所在地建设行政主管部门报告的时间要求是（ ）。

A. 1 小时内

B. 2 小时内

C. 4 小时内

D. 8 小时内

**【答案】 B**

6、关于建筑花岗岩石特性的说法，正确的是（ ）。

A. 强度低

B. 呈酸性

C. 密度小

D. 硬度低

**【答案】 B**

7、建筑物用房的室内净高应按（ ）的垂直距离计算。

- A. 楼地面完成面到灯具底面
- B. 楼地面完成面到吊顶底面
- C. 楼板结构面到灯具底面
- D. 楼板结构面到吊顶底面

【答案】 B

8、某厂房屋面坡度 18%，设计屋面防水为高聚物改性沥青防水卷材，其铺贴方向为（ ）。

- A. 顺流水方向搭接
- B. 应垂直屋脊铺贴
- C. 可平行铺贴
- D. 宜与屋脊成 45° 方向铺贴

【答案】 C

9、

应尽量减少夜间作业和冬期施工的时间，属于绿色施工中的（ ）。

- A. 节能
- B. 节地
- C. 节水
- D. 节材

【答案】 A

10、下列水泥中，水化热最大的是（ ）。

- A. 硅酸盐水泥

- B. 矿渣水泥
- C. 粉煤灰水泥
- D. 复合水泥

【答案】 A

11、连续梁、板的配置钢筋时应保证构件具有足够的抗拉性能，配制钢筋时，下列关于钢筋的接头位置的说

- A. 钢筋接头应延伸到在构件的两端外部，然后将端部以外多余钢筋截断
- B. 钢筋接头应设在构件中部，左右两端钢筋应以接头为中心对称向两端布置
- C. 上部钢筋接头在梁端 1/3 跨度范围内，下部钢筋接头在跨中 1/3 跨度范围内
- D. 上部钢筋接头在跨中 1/3 跨度范围内，下部钢筋接头在梁端 1/3 跨度范围内

【答案】 D

12、某跨度为 6m 的钢筋混凝土梁，其模板起拱高度至少应为（ ）。

- A. 18mm
- B. 15mm
- C. 12mm
- D. 6mm

【答案】 D

13、条板隔墙开槽应在隔墙安装（ ）d 后进行。

- A. 5
- B. 7

C. 10

D. 14

【答案】 B

14、

下列关于防水卷材铺贴，说法正确的是（ ）。

A. 屋面卷材宜垂直屋脊铺设，搭接缝应顺流水方向

B. 卷材铺设宜先立面，后平面

C. 上下两道卷材应相互垂直铺设

D. 有重物屋盖的卷材防水时，应优先采用满粘法、点粘法、条粘法

【答案】 B

15、多层砌体结构的破坏部位主要是（ ）。

A. 楼盖

B. 构造柱

C. 圈梁

D. 墙身

【答案】 D

16、

关于砌体结构施工的做法，错误的是（ ）

A. 施工现场砌块堆放整齐，堆放高度 1.9m

B. 常温情况下砖砌体施工，提前 1-2d 浇水湿润

C. 砖砌体的水平灰缝厚度为 11mm

D. 施工温度超过 30℃时，采用铺浆法铺浆长度不得超过 750mm

【答案】 D

17、预制叠合板吊装工艺流程的主要工作有①测量放线；②摘钩；③支撑架体调节；④支撑架体搭设；⑤叠合板起吊与落位；⑥叠合板位置、标高确认。正确的吊装顺序是（ ）。

A. ①②③④⑤⑥

B. ①③⑤⑥④②

C. ①④③⑤⑥②

D. ①④③②⑤⑥

【答案】 C

18、单向板短边向和长边向分别布置（ ）。

A. 分布筋、受力筋

B. 受力筋、分布筋

C. 受力筋、箍筋

D. 箍筋、受力筋

【答案】 B

19、下列哪项不是施工组织设计的编制原则（ ）。

A. 工程设计文件

B. 坚持合理的施工顺序

C. 采取技术和管理措施，推广建筑节能和绿色施工

D. 与质量、环境和职业健康安全三个管理体系有效结合

【答案】 A

20、根据《房屋建筑工程质量保修办法》，在正常使用条件下，保修期限最短的是（ ）。

- A. 墙体保温工程
- B. 屋面防水工程
- C. 主体结构工程
- D. 装修工程

【答案】 D

21、分项工程应由（ ）组织验收。

- A. 总监理工程师
- B. 项目技术负责人
- C. 监理工程师
- D. 项目质量负责人

【答案】 C

22、

以下属于结构安全性要求的是（ ）。

- A. 水池出现裂缝便不能蓄水
- B. 结构变形不能正常使用
- C. 吊车梁变形过大无法起吊
- D. 震后结构仍能保持必要的整体稳定性

【答案】 D

23、预制混凝土墙板存放与吊装做法，正确的是（ ）。

- A. 存放时，水平叠放
- B. 运输时，水平叠放
- C. 存放时，插放或靠放
- D. 靠放时，饰面朝内

【答案】 C

24、A 点高程为 36.05m，现取 A 点为后视点，B 点为前视点，水准测量，前视点读数为 1.12m，后视点读数为 1.22m，则 B 点的高程为（ ） m。

- A. 35.15
- B. 35.95
- C. 36.15
- D. 36.95

【答案】 C

25、结构梁上砌筑砌体隔墙，该梁所受荷载属于（ ）。

- A. 均布面荷载
- B. 线荷载
- C. 集中荷载
- D. 活荷载

【答案】 B

26、学校临开敞中庭的栏杆高度最低限值（ ） m。

- A. 0.90



B. 1. 05

C. 1. 10

D. 1. 20

【答案】 D

27、

楼板、屋面上短边尺寸小于 25cm 但大于 2. 5cm 孔口的安全防护措施是()。

A. 四周设防护栏杆

B. 洞口下张设安全平网

C. 坚实的盖板盖严

D. 扣件扣接钢管而成的网格栅防护

【答案】 C

28、灾后重建、新型项目或对施工内容、经济指标不确定的工程项目，适合采用的合同形式是（ ）。

A. 单价合同

B. 总价合同

C. 成本加酬金合同

D. 分包合同

【答案】 C

29、

高强度、大六角螺栓连接副出厂时应带()和紧固轴力检验报告。

A. 扭矩系数

B. 连接强度

C. 预应力

D. 焊接性能

【答案】 A

30、

同一品种、类型和规格的特种门每()樘应划分为一个检验批，不足樘数也应划分为一个检验批。

A. 20

B. 30

C. 40

D. 50

【答案】 D

31、设计无明确要求时，模板的拆除顺序正确的是（ ）。

A. 从上而下

B. 先支的先拆

C. 先拆承重模板

D. 先拆底部的模板

【答案】 A

32、水泥强度等级是根据胶砂法测定水泥（ ）的抗压强度和抗折强度来判定。

A. 3d 和 7d

B. 3d 和 28d

C. 7d 和 14d

D. 7d 和 28d

**【答案】 B**

33、下列测量仪器中，最适宜用于多点间水平距离测量的是（ ）。

A. 水准仪

B. 经纬仪

C. 激光铅直仪

D. 全站仪

**【答案】 D**

34、预制墙板存放方法正确的是（ ）。

A. 对称靠放饰面朝内

B. 与地面倾斜角度不宜小于 70 度

C. 支架应有足够的刚度

D. 预应力构件按其非受力方式存放

**【答案】 C**

35、钎探法每贯入（ ）cm（通常称为一步），记录一次锤击数。

A. 30

B. 40

C. 50

D. 60

**【答案】 A**

36、

墙体水平施工缝不应留在剪力最大处或底板与侧墙的交接处，应留在高出底板表面不小于（ ）mm 的墙体上。

A. 500

B. 300

C. 800

D. 200

**【答案】 B**

37、消防水管穿过楼板后，宜选用的防火堵料是（ ）。

A. 有机防火堵料

B. 无机防火堵料

C. 防火包

D. 防火板材

**【答案】 B**

38、某高层建筑有上人屋顶平台，临开敞中庭的栏杆高度不应低于（ ）m。

A. 1.6

B. 1.2

C. 1.1

D. 1.05

**【答案】 B**

39、下列基坑工程监测，属于支护结构监测的是（ ）。

- A. 坑外地形的变形监测
- B. 对立柱沉降，抬起的监测
- C. 地下管线的沉降和位移监测
- D. 邻近建筑的沉降和倾斜监测

【答案】 B

40、木质材料表面进行防火涂料处理时，应对木质材料的所有表面进行均匀涂刷，且不应少于两次，第二次涂刷应在第一次涂层表面干后进行；涂刷防火涂料用量不应少于（ ）。

- A. 200g/m<sup>2</sup>
- B. 300g/m<sup>2</sup>
- C. 400g/m<sup>2</sup>
- D. 500g/m<sup>2</sup>

【答案】 D

41、

对于端承桩，打桩的入土深度控制应（ ）。

- A. 以标高为主，贯入度作为参考
- B. 以贯入度为主，标高作为参考
- C. 只控制标高，不控制贯入度
- D. 只控制贯入度，不控制标高

【答案】 B

42、兼有结构层和防水层的双重功效的防水材料是（ ）。

- A. 防水卷材
- B. 防水砂浆
- C. 防水混凝土
- D. 防水涂料

【答案】 C

43、

下列荷载中，属于永久荷载的是（ ）。

- A. 混凝土收缩
- B. 爆炸力
- C. 雪荷载
- D. 安装荷载

【答案】 A

44、关于建筑幕墙预埋件制作的说法，正确的是（ ）。

- A. 不得采用 HRB400 级热轧钢筋制作的锚筋
- B. 可采用冷加工钢筋制作锚筋
- C. 直锚筋与锚板应采用 T 形焊焊接
- D. 应将锚筋弯成 L 形与锚板焊接

【答案】 C

45、反映建筑钢材（ ）的指标包括屈服强度、抗拉强度和伸长率。

- A. 工艺性能
- B. 拉伸性能

C. 冲击性能

D. 疲劳性能

【答案】 B

多选题（共 20 题）

1、下列关于砌体工程冬期施工的做法中，正确的有（ ）。

A. 砌筑砂浆宜采用普通硅酸盐水泥配制

B. 砂浆拌合水温不得超过 80℃

C. 砂浆稠度宜较常温适当减小

D. 砌筑施工时， 砂浆温度不应低于 5℃

E. 应增加一组与砌体同条件养护的砂浆试块

【答案】 ABD

2、关于卷材防水层搭接缝的做法，正确的有（ ）。

A. 平行屋脊的搭接缝顺流水方向搭接

B. 上下层卷材接缝对齐

C. 留设于天沟侧面

D. 留设于天沟底部

E. 搭接缝口用密封材料封严

【答案】 AC

3、

钢筋混凝土灌注桩按其成孔方法不同，可分为（ ）和挖孔扩底灌注桩？

A. 振动灌注桩

- B. 沉管灌注桩
- C. 钻孔灌注桩
- D. 水冲灌注桩
- E. 人工挖孔灌注桩

【答案】 BC

4、对一，二级抗震等级钢筋混凝土结构中钢筋分项质量验收，下列说法中正确的有（）。

- A. 钢筋的抗拉强度实测值与屈服强度实测值的比值不应大于 1.3
- B. 钢筋的屈服强度值与强度标准值的比值不应小于 1.25
- C. HPB300 级钢筋的最大力下总伸长率不应小于 9%
- D. 光圆钢筋不应小于钢筋直径的 2.5 倍
- E. 一般结构构件，箍筋弯折角度不应小于  $90^\circ$ ，弯折后平直段长度不应小于箍筋直径的 5 倍；

【答案】 D

5、

下列影响扣件式钢管脚手架整体稳定性的因素中，属于主要影响因素的有（ ）。

- A. 立杆的间距
- B. 立杆的接长方式
- C. 水平杆的步距
- D. 水平杆的接长方式
- E. 连墙件的连接

【答案】 AC



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/407006021164006134>