

2014年建筑工程管理与实务 真题

扫一扫, 对答案



1. 打开考试吧题库一建题库客户端，扫描二维码
2. 提交答案后即可评分并查看解析

单选题:单选题

1. 某受压细长杆件，两端铰支，其临界力为50kN，若将杆件支座形式改为两端固定，其临界力应为（ ）kN。

- | | |
|-----|-----|
| A. | B. |
| 50 | 100 |
| C. | D. |
| 150 | 200 |

2. 预应力混凝土构件的混凝土最低强度等级不应低于（ ）。

- | | |
|-----|-----|
| A. | B. |
| C10 | C35 |
| C. | D. |
| C40 | C45 |

3. 某受均布荷载作用的简支梁，受力简图示意如下，其剪力图形状为（ ）。



- A.
- B.
- C.
- D.

- | | |
|----|----|
| A. | B. |
| A | B |
| C. | D. |
| C | D |

4. 关于钢筋混凝土框架结构震害严重程度的说法，错误的是（ ）。

- | | |
|------------|-----------|
| A. | B. |
| 柱的震害重于梁 | 角柱的震害重于内柱 |
| C. | D. |
| 短柱的震害重于一般柱 | 柱底的震害重于柱顶 |

5. 下列水泥品种中，其水化热最大的是（ ）。

A.
普通水泥

C.
矿渣水泥

B.
硅酸盐水泥

D.
粉煤灰水泥

6. 在混凝土配合比设计时，影响混凝土拌和物和易性最主要的因素是（ ）。

A.
砂子率

C.
拌和方式

B.
单位体积用水量

D.
温度

7. 关于高聚物改性沥青防水卷材的说法，错误的是（ ）。

A.
SBS卷材尤其适用于较低气温环境的建筑防水

C.
采用冷粘法铺贴时，施工环境温度不应低于0℃

B.
APP卷材尤其适用与较高气温环境的建筑防水

D.
采用热熔法铺贴时，施工环境温度不应低于-10℃

16. 施工现场临时配电系统中，保护零线（PE）的配线颜色应为（ ）。

A.
黄色

C.
绿/黄双色

B.
绿色

D.
淡蓝色

17. 参评“建筑业新技术应用示范工程”的工程，应至少应用《建筑业十项新技术（2010）》推荐的建筑新技术中的（ ）项。

A.
6

C.
8

B.
7

D.
9

18. 地下工程水泥砂浆防水层的养护时间至少应为（ ）。

A.
7d

C.
21d

B.
14d

D.
28d

19. 厕浴间楼板周边上翻混凝土的强度等级最低应为（ ）。

- | | |
|-----|-----|
| A. | B. |
| C15 | C20 |
| C. | D. |
| C25 | C30 |

20. 某工地食堂发生食物中毒事故，其处理步骤包括：①报告中毒事故；②事故调查；③事故处理；④处理事故责任者；⑤提交调查报告。下列处理顺序正确的是（ ）。

- | | |
|-------|-------|
| A. | B. |
| ①④②③⑤ | ②⑤④③① |
| C. | D. |
| ②④③①⑤ | ①③②④⑤ |

8. 对施工控制网为方格形式的建筑场地，最方便的平面点位放线测量方法是（ ）。

- | | |
|---------|-------|
| A. | B. |
| 直角坐标法 | 极坐标法 |
| C. | D. |
| 角度前方交会法 | 距离交会法 |

9. 关于岩土工程性能的说法，正确的是（ ）。

- | | |
|-------------------------|----------------------|
| A. | B. |
| 内摩擦角不是土体的抗剪强度指标 | 土体的抗剪强度指标包含有内摩擦力和内聚力 |
| C. | D. |
| 在土方填筑时，常以土的天然密度控制土的夯实标准 | 土的天然含水量对土体边坡稳定没有影响 |

10. 下列桩基施工工艺中，不需要泥浆护壁的是（ ）。

- | | |
|-----------|----------|
| A. | B. |
| 冲击钻成孔灌注桩 | 回转钻成孔灌注桩 |
| C. | D. |
| 潜水电钻成孔灌注桩 | 钻孔压浆灌注桩 |

11. 关于小型空心砌块砌筑工艺的说法，正确的是（ ）。

- | | |
|---------------------|-------------------------------|
| A. | B. |
| 上下通缝砌筑 | 不可采用铺浆法砌筑 |
| C. | D. |
| 先绑扎构造柱钢筋后砌筑，最后浇筑混凝土 | 防潮层以下的空心小砌块砌体，应用C15混凝土灌石砌体的孔洞 |

12. 当设计无要求时，在240mm厚的实心砌体上留设脚手眼的做法，正确的是（ ）。

- | | |
|-----------------|---------------------|
| A.
过梁上一皮砖处 | B.
宽度为800mm的窗间墙土 |
| C.
距转角550mm处 | D.
梁垫下一皮砖处 |

13. 钢结构普通螺栓作为永久性连接螺栓使用时，其施工做法错误的是（ ）。

- | | |
|-----------------------------------|----------------------|
| A.
在螺栓一端垫两个垫圈来调节螺栓紧固度 | B.
螺母应和结构件表面的垫圈密贴 |
| C.
因承受动荷载而设计要求放置的弹簧垫圈必须设置在螺母一侧 | D.
螺栓紧固度可采用锤击法检查 |

14. 下列流水施工的基本组织形式中，其专业工作队数大于施工过程数的是（ ）。

- | | |
|------------------|------------------|
| A.
等节奏流水施工 | B.
异步距异节奏流水施工 |
| C.
等步距异节奏流水施工 | D.
无节奏流水施工 |

15. 项目质量管理程序的第一步是（ ）。

- | | |
|-----------------------|----------------|
| A.
收集分析质量信息并制定预防措施 | B.
编制项目质量计划 |
| C.
明确项目质量目标 | D.
实施项目质量计划 |

多选题：多选题

21. 建筑结构因具有的功能有（ ）。

- | | |
|-----------|-----------|
| A.
安全性 | B.
舒适性 |
| C.
适用性 | D.
耐久性 |
| E.
美观性 | |

22. 下列钢材包含的化学元素中，其含量增加会使钢材强度提高，但塑性下降的有（ ）。

- | | |
|---------|---------|
| A.
碳 | B.
硅 |
|---------|---------|

C.
锰

D.
磷

E.
氮

23. 大体积混凝土施工过程中，减少或防止出现裂缝的技术措施有（）。

A.
二次振捣

B.
二次表面振压

C.
控制混凝土内部温度的降温速率

D.
尽快降低混凝土表面温度

E.
保温保养护

24. 砖砌体“三一”砌筑法的具体含义是指（）。

A.
一个人

B.
一铲灰

C.
一块砖

D.
一挤揉

E.
一勾缝

25. 下列混凝土灌注桩桩质量检查项目中，在混凝土浇筑前进行检查的有（）。

A.
孔深

B.
孔径

C.
桩身完整性

D.
承载力

E.
沉渣厚度

26. 下列参数中，属于流水施工参数的有（）。

A.
技术参数

B.
空间参数

C.
工艺参数

D.
设计参数

E.
时间参数

27. 下列分部分项工程中，其专项施工方案必须进行专家论证的有（ ）。

- A. 架体高度23m的悬挑脚手架
- B. 开挖深度10m的人工挖孔桩
- C. 爬升高度80m的爬模
- D. 埋深10m的地下暗挖
- E. 开挖深度5m的无支护土方开挖工程

28. 下列施工技术中，属于绿色施工技术的有（ ）。

- A. 自密实混凝土应用
- B. 实心黏土砖应用
- C. 现场拌和混凝土
- D. 建筑固体废弃物再利用
- E. 废水处理再利用

29. 建筑工程室内装饰装修需要增加的楼面荷载超过设计标准或者规范规定限值时，应当由（ ）提出设计方案。

- A. 原设计单位
- B. 城市规划行政主管部门
- C. 建设行政主管部门
- D. 房屋的物业管理单位
- E. 具有相应资质等级的设计单位

30. 施工总承包单位可以依法将承包范围内的（ ）工程分包给具有相应专业资质的企业。

- A. 地下室混凝土结构
- B. 填充墙砌筑作业
- C. 混凝土框架结构
- D. 机电设备安装
- E. 玻璃幕墙