

2022-2023 年施工员之设备安装施工专业管理实务自我检测试卷 A 卷附答案

单选题（共 50 题）

1、滑轮的分类，按其作用分有（ ）。

- A.定滑轮和动滑轮
- B.定滑轮、动滑轮以及动、定滑轮组成的滑轮组
- C.导向滑轮和平衡滑轮
- D.硬质滑轮和钢滑轮

【答案】 C

2、项目施工组织设计批准后，（ ）牵头向项目现场管理工程师交底。

- A.项目总工程师
- B.方案编制人
- C.项目现场管理工程师
- D.分包单位施工人员

【答案】 A

3、采用电弧焊焊接出现下列情况时，如无适当的防护措施，应立即停止焊接工作（ ）。

- A.风速等于或大于 2m/s
- B.风速等于或大于 4m/s

C.风速等于或大于 6m/s

D.风速等于或大于 8m/s

【答案】 D

4、依据设计任务委托合同对设计工作进度的要求控制设计工作进度是（ ）进度控制的任务。

A.业主方

B.设计方

C.施工方

D.供货方

【答案】 B

5、背景：某9层综合楼的电气安装工程，电气配管项目人工费为2000元（超过5m人工费为1000元），材料费为5000元，机械使用费为500元。请回答下列问题：

A.一类

B.二类

C.三类

D.四类

【答案】 B

6、风与空调工程的调试和调整目的是（ ）。

- A.把系统的每个出口用户的风量、风速、风压及温度和湿度等调整到设计预期值或用户满意值
- B.把系统的每个进口的风量、风速、风压及温度和湿度等调整到设计预期值或用户满意值
- C.把支管每个出口用户的风量、风速、风压及温度和湿度等调整到设计预期值或用户满意值
- D.把支管每个进口的风量、风速、风压及温度和湿度等调整到设计预期值或用户满意值

【答案】 A

7、应急演练可分为（ ）。

- A.地方演练
- B.现场演练
- C.桌面演练
- D.沙盘演练

【答案】 B

8、业主提出的建设工期目标的合理性、在资金及材料等方面的供应进度、业主各项准备工作的进度和业主项目管理的有效性等影响进度管理的因素属于（ ）。

- A.业主
- B.勘察设计单位

C. 承包人

D. 建设环境

【答案】 A

9、下列有关施工进度计划与资源供给计划的关系叙述错误的是（ ）。

A. 施工进度计划编制前，必须对生产资源供给的状况和能力进行调查，做出评估，否则施工进度计划的实施有着一定的风险

B. 施工进度计划确定后，是编制生产资源供给计划的依据，该计划的执行是施工进度计划实施的物质保证

C. 施工进度计划的编制实行弹性原则，即计划要留有余地，使之有调整的可能

D. 资源供给计划的编制好后，一般不宜调整

【答案】 D

10、某管道安装工程，在进行阀门安装前，根据现行国家标准《通用阀门标志》GB1220的规定，对阀门进行了强度和严密性试验。根据背景资料，回答下列问题。

A. 0.5MPa

B. 0.6MPa

C. 0.8MPa

D. 1.0MPa

【答案】 D

11、施工方案比较，技术先进性比较包括（ ）。

- A.投资额度
- B.对环境的影响程度
- C.对工程进度影响
- D.创新程度

【答案】 D

12、正常调度是指（ ）。

- A.进入单位工程的生产资源是按进度计划供给的
- B.发现进度计划执行发生偏差先兆或已发生偏差，采用对生产资源分配进行调整，目的是消除进度偏差
- C.检查计划执行效果的主要手段，可以发现进度有无偏差及偏差程度的大小
- D.可以进一步协调各专业间的衔接关系，掌握工作面的状况和安全技术措施的落实程度，为下一轮计划的编制做好准备

【答案】 A

13、正压送风机启动后，楼梯间、前室、走道风压呈递减趋势，前室、合用前室、消防电梯前室、封闭的避难层为（ ）。

- A.20Pa~30Pa
- B.40Pa~50Pa

C.25Pa～35Pa

D.25Pa～30Pa

【答案】 D

14、其他建筑工程按照国家工程建设消防技术标准进行的消防设计，建设单位应当自依法取得施工许可之日起（ ）个工作日内，将消防设计文件报公安机关消防机构备案，公安机关消防机构应当进行抽查消防设计文件。

A.五

B.六

C.七

D.八

【答案】 C

15、施工企业内部通过奖励或惩罚经济手段进行施工项目的进度控制方法属于（ ）。

A.行政方法

B.经济方法

C.管理技术方法

D.其他方法

【答案】 B

16、启动排烟风机后，排烟口的风速不能大于（ ）。

A.8m/s

B.9m/s

C.10m/s

D.11m/s

【答案】 C

17、提供给上级领导的重大决策性信息称为（ ）。

A.策略信息

B.战略信息

C.业务信息

D.计划信息

【答案】 B

18、中标后、开工前项目部关键是（ ）

A.工程质量目标的实现

B.编制实施的施工组织设计

C.使进度、质量、成本和安全的各项指标能实现

D.确定质量目标

【答案】 A

19、给水立管管卡安装，层高大于5m时，每层不得少于（ ）。

- A.1 个
- B.2 个
- C.3 个
- D.4 个

【答案】 B

20、事前质量控制指在正式施工前的质量控制，其控制重点是（ ）

- A.全面控制施工过程，重点工序质量
- B.做好施工准备工作，且施工准备工作要贯穿施工全过程中
- C.工序交接有对策
- D.质量文件有档案

【答案】 B

21、给水排水立管留洞位置失准属于（ ）阶段的控制失效。

- A.施工准备阶段的前期
- B.施工准备阶段的中期
- C.施工准备阶段的后期
- D.施工准备阶段的之前

【答案】 C

22、分部分项工程开工前，项目总工程师应组织（ ）编制工程质量通病预防措施。

- A.方案编制人
- B.施工员（专业工程师）
- C.质量检查员
- D.分包单位施工人员

【答案】 B

23、预算成本是（ ）。

- A.又称项目承包成本，其加上项目企业期望利润后，即为项目经理的责任成本目标值
- B.指施工过程中耗费的为构成工程实体或有助于过程工程实体形成的各项费用支出的和
- C.施工项目承建所承包工程实际发生的各项生产费用的总和
- D.项目经理在承包成本扣除预期成本计划降低额后的成本额

【答案】 A

24、麻绳使用注意事项：麻绳在打结使用时，其强度会降低（ ），故其连接应采用编结法。

- A.50%以下
- B.50%以上
- C.40%以上
- D.40%以下

25、施害物是（ ）。

- A.指直接引起中毒的物体或物质
- B.导致事故发生的物体和物质
- C.指直接引起伤害及中毒的物体或物质
- D.导致伤害发生的物体和物质

【答案】 C

26、室外会受风力干扰，不便于用线锤检查垂直度的管子，可用（ ）控制垂直度。

- A.水准仪
- B.经纬仪
- C.全站仪
- D.红外线激光水平仪

【答案】 B

27、安全检查应注意将互查与自查有机结合起来，坚持检查和整改相结合，关注建立安全生产档案资料的收集，（ ）为保证的原则。

- A.常抓不懈
- B.贯彻落实责任
- C.强化管理
- D.以人为本

【答案】

28、 施工设计未注明试压合格标准， 塑料管在工作压力的 1.15 倍时， 需稳压（ ）。

A.10 分钟

B.1 小时

C.1.5 小时

D.2 小时

【答案】 D

29、 开关箱与用电设备的水平距离不宜超过（ ）。

A.1m

B.2m

C.3m

D.4m

【答案】 C

30、 企业管理层是（ ）。

A.其管理从投标开始止于结算的全过程， 着眼于体现效益中心的管理职能

B.其管理以企业确定的施工成本为目标， 体现现场生产成本控制中心的管理职能

心的监理职能

D.其管理从投标开始止于结算的全过程，着眼于体现效益中心的监督职能

【答案】 A

31、做好通风空调工程的调试试运转事故方案并实施是（ ）。

- A.事前阶段质量控制
- B.事中阶段质量控制
- C.事后阶段质量控制
- D.事前阶段管理控制

【答案】 C

32、施工机械的（ ）是驱动各类施工机械进行工作的原动力。

- A.工作容量
- B.生产率
- C.动力
- D.工作性能参数

【答案】 C

33、应急调度的目的是（ ）。

- A.发现进度计划执行发生偏差先兆或已发生偏差，采用对生产资源

进入单位工程的生产资源是按进度计划供给的

- C.按预期方案将资源在各专业间合理分配
- D.消除进度偏差

【答案】 D

34、要明确技术交底的责任，责任人员不包括（ ）。

- A.项目技术负责人
- B.业主
- C.作业队长
- D.作业班组长

【答案】 B

35、用声级计测定噪声时，选点在房间中心离地面高度（ ）。

- A.1.1m 处
- B.1.2m 处
- C.1.3m 处
- D.1.4m 处

【答案】 B

36、外电线路电压为 330~500KV 脚手架与外电架空线路的边线之间最小安全操作距离为（ ）m。

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/756234104141010052>