

2024 年标准员之专业管理实务模拟考试试卷 B 卷含答案

单选题（共 45 题）

1、根据《混凝土质量控制标准》GB50164-2011，当冬期施工时，混凝土拌合物入模温度不应低于（ ）并应有保温措施。

- A. 4℃
- B. 6℃
- C. 10℃
- D. 5℃

【答案】 D

2、国家标准的代号由（ ）构成。

- A. G
- B. GB/T
- C. DB
- D. GB 或 GB/T

【答案】 D

3、根据《屋面工程质量验收规范》GB50207-2012，屋面工程所用的防水、保温材料应有产品合格证书和（ ）。

- A. 质保书
- B. 说明书
- C. 化学成分
- D. 性能检测报告

【答案】 D

4、标准批准发布后，为保证标准有效实施一般由（ ）进行的标准宣传、培训等活动以及标准出版发行等。

- A. 省级建设行政主管部门
- B. 标准化管理机构
- C. 国务院建设行政主管部门
- D. 行业协会

【答案】 B

5、国家标准，工程建设标准的顺序号从（ ）开始。

- A. 10000
- B. 30000
- C. 50000
- D. 60000

【答案】 C

6、（ ）是经济建设和项目投资的重要制度和依据。

- A. 标准
- B. 标准化
- C. 标准化体系
- D. 工程建设标准

【答案】 D

7、下列关于工程建设标准的说法错误的是（ ）。

- A. 为在工程建设领域内获得最佳效益
- B. 是对建设活动或其结果规定共同的和重复使用的规则、导则或特性的文件
- C. 以科学、技术和实践经验的综合成果为基础
- D. 以促进最佳社会效益为目的

【答案】 A

8、开展标准科学性评价主要针对标准内容的（ ），反映标准的质量和水平。

- A. 技术先进性
- B. 科学合理性
- C. 经济综合效益
- D. 施工可操作性

【答案】 B

9、城镇建设行业标准代号为（ ）。

- A. JC
- B. JGJ
- C. GB
- D. CJJ

【答案】 D

10、工程建设标准强制性条文为标准文本中（ ）的条款。

- A. 粗体字
- B. 斜体字

- C. 黑体字
- D. 带下划线

【答案】 C

11、标准编号为 GB50290-2014 是（ ）。

- A. 组合钢模板技术规范
- B. 土工合成材料应用技术规范
- C. 管井技术规范
- D. 住宅装饰装修施工规范

【答案】 B

12、根据《施工现场临时用电安全技术规范》JGJ46-2005，在建工程周边有架空线路时，当外电线路电压等级在 1~10kV 时，在建工程（含脚手架）的周边与架空线路的边线之间的最小安全操作距离为（ ）。

- A. 10m
- B. 5m
- C. 6m
- D. 4m

【答案】 C

13、根据《大体积混凝土施工规范》GB50496-2009，超长大体积混凝土采用跳仓法施工施工时，跳仓的最大分块尺寸不宜大于（ ）。

- A. 45m
- B. 35m
- C. 30m

D. 40m

【答案】 D

14、根据《大体积混凝土施工规范》GB50496-2009，冬期浇筑大体积混凝土时，冬期浇筑混凝土，宜采用热水拌合、加热骨料等提高混凝土原材料温度的措施，混凝土入模温度不宜低于（ ）。

A. -5℃

B. 0℃

C. 3℃

D. 5℃

【答案】 D

15、标准体系涉及面广，对于工程项目的标准体系评价，应由（ ）负责实施。

A. 项目主要负责人

B. 项目技术负责人

C. 资料员

D. 标准员

【答案】 D

16、根据《通风与空调工程施工质量验收规范》GB50243-2002，防排烟系统柔性短管的制作材料必须为（ ）。

A. 可燃材料

B. 不燃材料

C. 易燃材料

D. 难燃材料

【答案】 B

17、根据《砌体结构工程施工质量验收规范》GB50203-2011，正常施工条件下，砖砌体、小砌块砌体每日砌筑高度宜控制在（ ）或一步脚手架高度内。

A. 1.8m

B. 2.0m

C. 1.5m

D. 1.2m

【答案】 C

18、下列标准代号中，属于国家强制性标准的为（ ）。

A. G

B. GB/T

C. DB

D. QB

【答案】 A

19、企业标准化的一般概念中以制定和组织实施标准体系及相关标准为（ ）。

A. 目的

B. 对象

C. 基础

D. 主要内容

【答案】 D

20、标准化的目的只有通过（ ）才能达到。

- A. 标准制定
- B. 标准的实施
- C. 标准修订
- D. 完善管理制度

【答案】 B

21、标准编号为 GB50156-2012 是（ ）。

- A. 粉煤灰混凝土应用技术规范
- B. 汽车加油加气站设计与施工规范
- C. 蓄滞洪区建筑工程技术规范
- D. 建设工程施工现场供电安全规范

【答案】 B

22、根据《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2013，检验批应由（ ）组织施工单位项目专业质量检查员、专业工长等进行验收。

- A. 项目经理
- B. 项目技术负责人
- C. 专业监理工程师
- D. 总监理工程师

【答案】 C

23、建筑工程行业标准的代号由（ ）构成。（ ）

- A. GB

B. JGJ

C. DB

D. Q

【答案】 B

24、（ ）是以与生产经营相关的岗位工作标准为主体。

A. 工程项目

B. 企业管理标准体系

C. 企业工作标准体系

D. 企业技术标准体系

【答案】 C

25、根据《地下防水工程质量验收规范》GB50208-2011，涂料防水层的平均厚度应符合设计要求，最小厚度不得小于设计厚度的（ ）。

A. 60%

B. 70%

C. 80%

D. 90%

【答案】 C

26、根据《地下防水工程质量验收规范》GB50208-2011，采用掺膨胀剂的补偿收缩混凝土，其抗压强度、（ ）和限制膨胀率必须符合设计要求。

A. 强度等级

B. 尺寸

C. 抗拉强度

D. 抗渗性能

【答案】 D

27、根据《施工现场临时用电安全技术规范》JGJ46-2005，施工临时用电的架空线必须采用（ ）。

A. 裸线

B. 绝缘导线

C. 加强线

D. 任意一种线

【答案】 B

28、根据《混凝土质量控制标准》GB50164-2011，对于大体积混凝土，养护过程应进行温度控制，混凝土内部和表面的温差不宜超（ ），表面与外界温差不宜大于（ ）。

A. 20℃， 25℃

B. 20℃， 20℃

C. 25℃， 20℃

D. 25℃， 25℃

【答案】 C

29、标准体系中标准的项目关联、相互作用使得体系呈现出（ ）的特征。

A. 目的性

B. 集成性

C. 层次性

D. 动态性

【答案】 B

30、根据《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB50204-2015，对按一、二、三级抗震等级设计的框架和斜撑构件中的纵向受力普通钢筋应采用 HRB335E、HRB400E、HRB500E、HRBF335E、HRBF400E 或 HRBF500E 钢筋，其抗拉强度实测值与屈服强度实测值的比值（ ）1.25。

- A. 不应大于
- B. 应等于
- C. 不应小于
- D. 可以等于

【答案】 C

31、工程建设标准体系中，对单项类和综合类标准科学性评价时，针对协调性指标的评价内容包括（ ）。

- A. 标准中规定的指标和方法是否科学合理
- B. 标准条文是否严谨、准确、容易把握
- C. 标准内容是否符合国家政策的规定
- D. 标准在工程中应用是否方便、可行

【答案】 C

32、企业标准化领域中需要协调统一的管理事项所制定的标准是（ ）。

- A. 技术标准
- B. 管理标准
- C. 工作标准
- D. 环境标准

【答案】 B

33、（ ）是判定工程质量“好坏”的“准绳”。

- A. 国家标准
- B. 地方标准
- C. 企业标准
- D. 工程建设标准

【答案】 D

34、（ ）是企业顺利完成生产任务的技术准则。

- A. 技术标准
- B. 管理标准
- C. 工作标准
- D. 经营标准

【答案】 A

35、工程建设标准中，（ ）不分强制性标准和推荐性标准。

- A. 国家标准
- B. 行业标准
- C. 地方标准
- D. 企业标准

【答案】 D

36、质量改进活动主要任务是消除（ ）及其产生的原因。

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/176034054051010235>