

2005年造价工程师建设工程技术与计量（安装）试题及答案
造价工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2005_E5_B9_B4_E9_80_A0_c56_645027.htm "coma" class="dhyll">1. 单项选择题（共40题，每题1分。每题的备选项中，只有一个最符合题意）

1.在工程材料分类中，铸石属于（ ）。 A.耐火材料 B.耐火隔热材料 C.耐蚀非金属材料 D.陶瓷材料 答案：C

2.将钢材分为沸腾钢、镇静钢的分类标准为（ ）。 A.按冶炼炉的种类分类 B.按脱氧程度分类 C.按质量分类 D.按特殊性能分类 答案：B

3.具有高的韧性、低的脆性转变温度、良好的耐蚀性及良好的加工和焊接性能，但其屈服强度低、不能采用热处理方法进行强化的不锈钢为（ ）。 A.铁素体型不锈钢 B.奥氏体型不锈钢 C.马氏体型不锈钢 D.铁素体—奥氏体型不锈钢 答案：B

4.主要适用于高压供热系统和高层建筑的冷、热水管和蒸汽管道的管材为（ ）。 A.螺旋缝焊接钢管 B.双层卷焊钢管 C.一般无缝钢管 D.专用无缝钢管 答案：C

5.在法兰连接中，法兰与管内介质不接触的连接方式为（ ）。 A.平焊法兰 B.对焊法兰 C.高颈法兰 D.高压螺纹法兰 答案：D

6.具有结构简单、严密性较高，但阻力比较大等特点，主要用于热水供应及高压蒸汽管路上的阀门为（ ）。 A.截止阀 B.闸阀 C.蝶阀 D.旋塞阀 答案：A

7.根据《建设工程工程量清单计价规范》的规定，如下材料中不计法兰安装工程量的是（ ）。 A.单片法兰 B.法兰盲板 C.焊接盲板 D.封头 答案：B

8.塑料绝缘铜芯导线在空气中敷设，其长期负载下的载流量为85A，其标称截面积应为（ ）mm²。 A.6 B.8 C.10 D.16 答案：C

9.在金属结构制造部

门得到广泛应用，能对在仰焊和立焊位置的焊缝进行清根处理，且效率较高的切割方法是（ ）。 A.氧-乙炔火焰切割 B.等离子弧切割 C.碳弧气割 D.冷切割 答案：C

10.热效率高、熔深大、焊接速度快、机械化操作程度高，因而适用于中厚板结构平焊位置长焊缝的焊接，该焊接方法为（ ）。 A.埋弧焊 B.钨极惰性气体保护焊 C.熔化极气体保护焊 D.等离子弧焊 答案：A

11.对搭接、T形、对接、角接、端接五种接头形式均适用的焊接方法为（ ）。 A.熔化焊 B.压力焊 C.高频电阻焊 D.钎焊 答案：A

12.Y形坡口属于（ ）。 A.基本型坡口 B.对称型坡口 C.组合型坡口 D.特殊型坡口 答案：C

13.对低碳钢、中碳钢和低合金钢材质、受力复杂的结构件进行焊接，焊条的选用原则为（ ）。 A.焊条强度与母材强度相等 B.焊条强度比母材强度低一级 C.焊条强度比母材强度高一级 D.焊条化学成分与母材相同 答案：B

14.焊接大、厚工件时，对焊件进行预热的主要目的是（ ）。 A.防止焊接部位脆性破坏 B.防止或减少应力的产生 C.提高冲击韧性 D.防止氢腐蚀 答案：B

15.与x射线探伤相比，射线探伤的主要特点是（ ）。 A.投资少，成本低 B.照射时间短，速度快 C.灵敏度高 D.操作较麻烦 答案：A

16.根据《建设工程工程量清单计价规范》的规定，管材表面超声波探伤的计量单位是（ ）。 A.张 B.口 C.m² D.m 答案：D

17.当操作人员必须采取防毒措施，且在现场严禁烟火的环境下，对管道进行脱脂时所用脱脂剂为（ ）。 A.工业用四氯化碳 B.精馏酒精 C.工业用二氯乙烷 D.工业用过氯乙烯 答案：C

18.根据涂料的基本组成分类，溶剂应属于（ ）。 A.主要成膜物质 B.次要成膜物质 C.辅助成膜物质 D.其他辅助材料 答案：C

19.热硫化橡胶板衬里的选择原则规定，为了避免腐

蚀性气体的渗透作用，一般宜采用（ ）。 A.衬一层硬橡胶 B.衬二层硬橡胶 C.衬一层软橡胶 D.衬一层软橡胶一层硬橡胶 答案：B

20.硅酸铝纤维、硅藻土等高温用绝热材料，其使用温度可在（ ）。 A.500 以上 B.500 ~700 C.600 ~700 D.700 以上 答案：D

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com