

图书基本信息

书名：<<建设工程技术与计量（科目3分册）>>

13位ISBN编号：9787561149485

10位ISBN编号：7561149484

出版时间：2009-7

出版时间：大连理工大学出版社

作者：考试命题研究组

页数：40

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本分册的命题依据是《全国造价工程师执业资格考试大纲》（2009版）和全国造价工程师考试培训教材《建设工程技术与计量（土建工程部分）》（2009版）及相关法规，规范。

试题具有高度的仿真性、预测性和针对性。本分册由五套试卷组成，并附有参考答案和详细解析。

试题解析按照“深入浅出、示范引导”的原则编写，一方面便于读者提纲理线，了解考试重点、难点，更深刻地理解所学知识点，不仅知其然，更知其所以然，引导读者思考，真正掌握所学；另一方面便于读者从中发现命题的方式、侧重点、趋势和变化规律，培养分析问题的科学思路，掌握解题的技巧。

该书可以帮助读者在有限的备考时间内把握重要知识点，提高应试能力，顺利通过考试。本分册是由具有丰富造价工程师考前培训教学，命题经验的教学、考务专家组成的考试命题研究组，在深入研究考试科目教材和历年考试真题的基础上，紧扣考试大纲，编写而成。

章节摘录

一、单项选择题(共60题,每题1分。

- 每题的备选项中,只有1个最符合题意) 1.下列关于工程地质问题、防治处理方法的叙述中,正确的是()。
- A.对裂隙发育岩层应喷混凝土加固 B.浅埋的泥化夹层应挖除回填 C.深层淤泥质土可灌水泥浆加固 D.埋藏深的断层破碎带应挖除
- 2.鉴定矿物的硬度,一般分为()个标准等级。
A.7 B.8 C.9 D.10
- 3.下列关于岩石重度的叙述中,正确的是()。
A.岩石的干重度大于饱和重度 B.岩石的饱和重度大于干重度 C.岩石的重度与孔隙无关 D.岩石的重度只取决于所含矿物的比重
- 4.下列关于褶曲的叙述中,不正确的是()。
A.水平岩层的一个弯曲称褶曲,多个连续弯曲称褶皱 B.褶曲分为背斜和向斜两种形态 C.向斜褶曲是下凹形弯曲,背斜褶曲是上拱形弯曲 D.在向斜褶曲处,当地面遭剥蚀,轴部露出的岩层比两翼露出的岩层地质年代久
- 5.从岩体结构角度来考察,工程地质条件最佳的岩体结构是()。
A.整体块状结构 B.层状结构 C.碎裂结构 D.散体结构
- 6.下列关于地震烈度相关概念的叙述中,不正确的是()。
A.地震级别反映了一次地震释放的总能量 B.地震烈度反映了一定地区地面和建筑物遭受破坏的程度 C.一次地震只有一个震级,不同地区可有不同的烈度 D.设计烈度是在基本烈度基础上考虑场地条件予以调整的烈度
- 7.()管理实施规划可以用施工组织设计或质量计划代替,但应能够满足项目管理实施规划的要求。
A.大型的项目 B.中型的项目 C.发包人的项目 D.承包人的项目
- 8.在编制项目管理实施规划的依据中,最主要的是()。
A.项目管理实施规划大纲 B.工程合同及相关文件 C.项目条件和环境分析资料 D.同类项目的相关资料
- 9.骨架承重结构的单层工业厂房,其屋盖结构的主要承重构件是()。
A.屋面板 B.基础 C.屋架 D.柱子
- 10.下列人工处理地基的方法中,不消耗建筑材料的是()。
A.打桩法 B.深层搅拌法 C.压实法 D.化学处理法
- 11.建筑物基础的埋深,指的是()。
A.从士0.00到基础底面的垂直距离 B.从室外设计地面到基础底面的垂直距离 C.从室外设计地面到垫层底面的距离 D.从室外设计地面到基础底面的距离
- 12.为了防止卷材屋面防水层出现龟裂,应采取的措施是()。
A.设置分仓缝 B.设置隔汽层或排汽通道 C.铺绿豆砂保护层 D.铺设钢筋网片
- 13.炎热多雨地区选用的涂料应具有较好的()。
A.耐水性、耐高温性、抗霉性 B.耐水性、抗冻性、抗霉性 C.耐水性、耐磨性、耐碱性 D.耐高温性、耐污染性、透气性
- 14.工业化建筑的预制装配式建筑类型中,装配化程度最高的是()。
A.砌块建筑 B.大板建筑 C.框架建筑 D.盒子结构
- 15.高速公路、一级公路沥青路面应采用()。
A.沥青混凝土混合料面层 B.沥青贯入式面层 C.乳化沥青碎石面层 D.沥青表面处治面层
- 16.路面结构中的基层材料必须具有()。
A.足够的强度、刚度和水稳性 B.足够的刚度、良好的耐磨性和不透水性 C.足够的强度、良好的水稳性和扩散荷载的性能 D.良好的抗冻性、耐污染性和水稳性
- 17.桥面较宽、跨度较大的斜交桥和弯桥宜选用的桥型是()。
A.钢筋混凝土实心板桥 B.钢筋混凝土箱形筒支梁桥 C.钢筋混凝土肋梁式筒支梁桥 D.钢筋混凝土拱式桥
- 18.城市地下贮库的布置应处理好与交通的关系,对小城市的地下贮库布置起决定作用的是()。
A.市内供应线的长短 B.对外运输的车站、码头等位置 C.市内运输设备的类型 D.贮库的类型和重要程度
- 19.计算散粒材料的堆积密度时,其自然堆积体积()。
A.只包含颗粒自然状态下的体积 B.只包含颗粒间的空隙体积 C.是颗粒内部孔隙体积与颗粒间空隙体积之和 D.是颗粒自然状态下体积与颗粒间空隙体积之和
- 20.下列材料中,一般用体积吸水率表示其吸水性的是()。
A.塑料泡沫 B.加气混凝土砌块 C.普通黏土砖 D.钢纤维混凝土
- 21.水泥的终凝时间,指的是()。
A.从水泥加水拌和起至水泥浆开始失去塑性所需的时间 B.从水泥加水拌和起至水泥浆完全失去塑性并

<<建设工程技术与计量 (科目3) >

- 开始产生强度所需的时间C.从水泥浆开始失去塑性至完全失去塑性并开始产生强度所需的时间D.从水泥浆开始失去塑性至水泥浆具备特定强度所需的时间
- 22.焊接材料中的结构钢电焊条主要用来焊接()。
- A.铸钢B.球墨铸铁C.可锻铸铁D.灰口铸铁
- 23.下列材料中,在凝结硬化时产生微膨胀的是()。
- A.水泥浆B.水泥砂浆C.普通混凝土D.建筑石膏
- 24.天然石材强度等级划分的依据是()。
- A.正常状态下抗压强度标准值B.正常状态下抗压强度平均值C.吸水饱和状态下的抗压极限强度平均值D.吸水饱和状态下的抗压极限强度标准值
- 25.砌筑硝酸铵生产车间的承重墙体时,不得选用的材料是()。
- A.烧结空心砖B.烧结多孔砖C.蒸压灰砂砖D.加气混凝土砌块
- 26.与聚合物改性沥青防水卷材相比,氯化聚乙烯-橡胶共混型防水卷材的优点是()。
- A.高温不流淌、低温不脆裂B.拉伸强度高、延伸率大C.具有优异的耐臭氧、耐老化性能D.价格便宜、可单层铺贴
- 27.不定形密封材料中的丙烯酸类密封膏可用于()。
- A.屋面嵌缝B.广场接缝C.桥面接缝D.水池接缝
- 28.某钢筋混凝土现浇实心板的厚度为150mm,则其混凝土骨料的最大粒径不得超过()mm。
- A.30B.40C.45D.50
- 29.某混凝土拌和物每m³的质量为2400kg,砂率为34%,拌制每m³拌和物需用含水率为3%的湿砂650kg,石子的含水率为2%,拌和用水量为145kg,则其水灰比为()。
- A.0.43B.0.46C.0.50D.0.53
- 30.采用蒸汽养护的后张法鱼腹式吊车梁,其混凝土宜掺加的外加剂是()。
- A.引气剂B.高效减水剂C.氯盐早强剂D.引气减水剂
- 31.天然饰面石材中,大理石板材的特点是()。
- A.吸水率大、耐磨性好B.耐久性好、抗风化性能好C.吸水率小、耐久性差D.耐磨性好、抗风化性能差
- 32.涂料组成成分中,次要成膜物质的作用是()。
- A.降低黏度便于施工B.溶解成膜物质,影响成膜过程C.赋予涂料美观的色彩,并提高涂膜的耐磨性D.将其他成分黏成整体,并形成坚韧的保护膜
- 33.能独立完成铲土、运土、卸土、填筑、压实等工作的土方机械是()。
- A.推土机B.铲运机C.单斗挖土机D.装载机
- 34.轻型井点的井点孔口到地面以下0.5~1.0m的深度范围内,使用黏土填塞的主要目的是()。
- A.防止孔壁坍塌B.防止发生流沙现象C.固定井点管D.防止漏气和地表水下渗
- 35.可以用来打桩、拔桩的桩锤是()。
- A.柴油桩锤B.单动汽锤C.双动汽锤D.振动桩锤
- 36.为了使门洞、窗口和墙垛等处的砖符合模数,满足上下错缝要求,应采用的砌砖工艺过程是()。
- A.抄平放线B.盘角、挂线C.摆砖D.立皮数杆

编辑推荐

《建设工程技术与计量(土建工程部分)(科目3分册)》是由大连理工大学出版社出版发行的。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>