

2000年工程师工程技术与计量(土建)六 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/89/2021_2022_2000_E5_B9_B4_E5_B7_A5_c56_89467.htm

- 41、单位工程施工组织设计技术经济分析重点，应围绕三个主要方面是()。 A. 劳动生产率、降低成本率、计划利润率 B. 技术措施、降低成本措施、施工平面图 C. 劳动指标、材料使用指标、机械使用指标 D. 质量、工期、成本
- 42、以下关于‘流水节拍’的概念，叙述正确的是()。 A. 一个专业队的作业时间 B. 一个施工段的持续时间 C. 一个专业队在某施工段上的作业时间 D. 一个专业队的流水时间
- 43、某项工作有3项紧后工作，其持续时间分别为4d、5d、6d；其最迟完成时间分别为18d、16d、14d，本工作的最迟完成时间是()。 A. 14d B. 11d C. 8d D. 6d
- 44、绘制分部工程的流水施工进度计划图时，首先应确定()。 A. 主导施工过程 B. 流水方式 C. 搭接方式 D. 工作连续性
- 45、施工组织设计中的降低成本额是指()。 A. 全部计划成本与全部目标成本的差额 B. 全部承包成本与全部目标成本的差额 C. 全部承包成本与全部计划成本的差额 D. 全部实际成本与全部目标成本的差额
- 46、地下室、半地下室等入口的建筑面积，应()。 A. 不予计算 B. 按其上口外墙中心线水平面积计算 C. 按高度超过2.2m时计算 D. 按其上口外墙外围水平面积计算
- 47、建筑面积包括使用面积、辅助面积和()。 A. 居住面积 B. 结构面积 C. 有效面积 D. 生产或生活使用的净面积
- 48、某单层工业厂房的外墙勒脚以上外围面积为1668m²。厂房内设二层办公楼，屋面作为指挥台，其围护结构的外围面积为300m²。该厂房的总建筑面积为()。 A. 1668m² B. 2268m² C. 1968m² D. 2568m²
- 49、在建筑

工程中，沟槽底宽3.1m，槽长20m，槽深为0.4m，执行的定额子目是()。 A. 平整场地 B. 挖沟槽 C. 挖基坑 D. 挖土方

50、管径为450mm的钢管沟槽挖土和填土，计算回填土工程量的方法是：回填土体积等于()。 A. 挖土体积 \times 1.08 B. 挖土体积 - 钢管体积 C. 挖土体积 D. (挖土工程量 - 钢管体积) \times 1.08

51、计算工程量时，当墙与基础使用不同的材料，则基础与墙的分界线是()。 A. 设计室内地坪标高 B. 设计室外地坪标高 C. 材料的分界线 D. 根据材料分界线位于室内地坪的位置而定

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