建设工程技术与计量(土建工程)模拟试题8 PDF转换可能丢 失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/95/2021_2022__E5_BB_BA_E 8_AE_BE_E5_B7_A5_E7_c63_95090.htm 71. 灌注桩与预制桩 相比,其主要优点是() A.冬季施工方便 B.成本较低 C . 可避免对邻近建筑物的有害影响 D . 可在已建成的房屋 内部施工 E . 技术间隔时间短 72 . 以下关于混凝土搅拌和浇 筑工作表述正确的是() A . 夏季混凝土人模的最短时间不 得超过 1 小时 B . 混凝土搅拌时间越长 , 其和易性越好 C . 混凝土搅拌时间越长越不易产生分层离析现象 D . 二次上料 搅拌应先投入水、砂和水泥,初步搅拌后再投入石子搅拌 E . 二次上料搅拌应投入石子、水泥和砂, 初步搅拌混合后再 加水搅拌 73.关于道路路基施工,以下表述正确的是() A . 人工构筑物应在路基完成后开始施工 B . 路基土方施工是 关键 C. 爆破法是石质路基开挖的基本方法 D. 铲运机是常 用的路基土方机械 E.路基土石方工程不包括修建排水沟渠 工程 74. 在双代号网络计划中,所谓关键线路是() A.所 有线路中各项工作持续时间之和最大的线路 B . 线路上各项 工作总时差均为零的线路 C . 线路上各项工作自由时差均为 零的线路 D.线路上各项工作持续时间不可压缩的线路 E. 线路上各项工作的最迟开始时间与最早开始时间相等的线路 75.下列选项中不计算建筑面积的有() A.地下室 B.地 下人防通道 C.地下车站出入口 D.地沟 E.台阶 76.施 工组织设计的作用是指导() A . 施工图预算 B . 投标与签 约 C . 施工准备 D . 施工 E . 生产设备材料订货计划 77 . 地基强夯工程量的计算和查套定额时应考虑的因素有() A

.地下水位标高 B.强夯范围 C.设计夯击能量 D.击数和 遍数 E.夯点间距 78.以下关于道路土石方工程工程量计算 规则表述正确的是() A.放坡挖土交接处产生的重复工程 量应扣除 B.运距以挖土重心至填土重心的最近距离计算 C.底宽7m以内,底长大于底宽3倍以上挖沟槽计算 D.厚度 在30cm以内的就地挖、填土按平整场地计算 E.原土夯实按实方以m3计算 79.下列工程在工程量计算时以m2为单位的有() A.道路基层 B.路面 C.道路底层 D.桥面混凝土铺装 E.桥面防水层 80.井巷掘进工程在计算工程量时不应包括的项目有() A.采用先导硐后刷帮方法施工的导硐工程量 B.井巷工程规范允许的平均75mm超挖量 C.井巷工程砌壁 D.施工中发生的片帮、冒顶工程量 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