

08年监理工程师考试进度控制练习题八 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/450/2021_2022_08_E5_B9_B4_E7_9B_91_E7_90_c59_450894.htm

单项选择题1、在建设工程进度控制计划体系中，用来明确各种设计文件交付日期、主要设备交货日期、施工单位进场日期、水电及道路接通日期等的计划表是（）。A、工程项目总进度计划表B、工程年度计划项目表C、工程项目进度平衡表D、投资计划年度分配表2、当工程网络计划的计算工期不等于计划工期时，正确的结论是（）。A、关键节点最早时间等于最迟时间B、关键工作的自由时差为零C、关键线路上相邻工作的时间间隔为零D、关键工作最早开始时间等于最迟开始时间3、某项工作有两端紧前工作A、B，其持续时间是A=3，B=4，其最早开始时间是A=5，B=6，则本工作的最早开始时间是（）。A、5B、6C、8D、104、在某工程单代号网络计划中，不正确的提法是（）。A、关键线路至少有一条B、在计划实施过程中，关键线路始终不会改变C、关键工作的机动时间最小D、相邻关键工作之间的时间间隔为零5、为了使工程所需要的资源按时间的分布符合优化目标，网络计划的资源优化是通过改变（）来达到目的的。A、关键工作的开始时间B、工作的开始时间C、关键工作的持续时间D、工作的持续时间6、某工程含三个施工过程，各自的流水节拍分别为6天、4天、2天，则组织流水施工时，流水步距为（）天。A、1B、2C、4D、67、某道路工程划分为4个施工过程、5个施工段进行施工，各施工过程的流水节拍分别为6、4、4、2天。如果组织加快的成倍节拍流水施工，则流水施工工期为（）天。A、40B、30C、24D

、208、在某工程网络计划中，工作M的最早开始时间和最迟开始时间分别为第15天和第18天。其持续时间为7天。工作M有两项紧后工作，它们的最早开始时间分别为第24天和第26天，则工作M的总时差和自由时差（）天。A、分别为4和3B、均为3C、分别为3和2D、均为29、在工程建设中，通货膨胀属于进度控制常见因素的（）。A、政策因素B、社会环境因素C、资金因素D、组织管理因素10、如果工作A和工作B在工程网络计划中之间的先后顺序关系属于组织关系，则说明它们的先后顺序不是由（）决定的。A、劳动力调配需要B、原材料调配需要C、工艺技术过程D、机械设备调配需要11、从整体角度判定工程项目实际进度偏差，并能预测后期工程进度的比较方法（）。A、S形曲线比较法B、前锋线比较法C、列表比较法D、横道图比较法 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