

设备工程监理进度控制试题 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/92/2021_2022__E8_AE_BE_E5_A4_87_E5_B7_A5_E7_c59_92188.htm 一.单项选择题:(共30分,

每题1.0分,请选出一个最符合题意的答案,将所选字母填入空格()). 1.设备工程进度控制的最终目的是(). A.实现其时间目标 B.设备工程的工期 C.编制科学合理的进度计划 D.及时发挥投资效益 2.设备工程的合同工期是指(). A.设备工程合同中约定的开工至竣工时间 B.设备工程从正式开工到全部完工并交付使用所经历的时间 C.设备工程合同中约定的完成全部合同工作的时间及非承包商责任引起的延期 D.从合同生效至合同当事人履行完全部合同义务为止所经历的时间 3.在影响设备工程进度的因素中,最常见和最重要的是(). A.安全因素 B.设备工程发生变更 C.不可抗力 D.人为因素 4.在网络计划中如下说法错误的是(). A.在单目标网络计划中只有一个终点节点 B.在网络计划中由关键工作连成的线路为关键线路 C.在网络计划中任意两节点间只能有一条箭线 D.在网络计划中总持续时间最长的线路为关键线路 5.设备工程进度计划最常用的编制方法是(). A.网络计划 B.横道图 C.工作分解结构法 D.设备供工程相关单位分析表 6.在设备工程进度控制计划系统中,()属于设备监理单位进度计划. A.设备工程总进度计划 B.工作图设计进度计划 C.设备采购与制造进度计划 D.土建施工与设备安装监理工作进度计划 7.根据下表给定的逻辑关系绘制的某分部工程双代号网络计划如下所示,其作图错误是(). 工作名称 A B C D E G H 紧前工作 A A A、 B C E C G 6 A D 1 2 8 9 B E H 4 7 A. 节点编号不对 B.逻辑关系不对 C.有多个

- 起点节点 D. 有多个终点节点
8. 在工程网络计划中, 判别关键工作的条件是该工作()。 A. 自由时差最小 B. 与其紧后工作之间的时间间隔为零 C. 持续时间最长 D. 最迟开始时间与最早开始时间的差值最小
9. 在网络计划中如下说法错误的是()。 A. 在单目标网络计划中只有一个终点节点 B. 在网络计划中由关键工作连成的线路为关键线路 C. 在网络计划中任意两节点间只能有一条箭线 D. 在网络计划中总持续时间最长的线路为关键线路
10. 在工程网络计划中, 工作的最早开始时间应为其所有紧前工作()。 A. 最早完成时间的最大值 B. 最早完成时间的最小值 C. 最迟完成时间的最大值 D. 最迟完成时间的最小值
11. 已知某工程双代号网络计划的计划工期等于计算工期, 且工作M的开始节点和完成节点均为关键节点, 则该工作()。 A. 必为关键工作 B. 自由时差等于总时差 C. 自由时差为零 D. 自由时差小于总时差
12. 某工程双代号网络计划如下图所示, 其关键线路有()条。 B E 4 15 5 A C F H J 1 2 5 6 8 9 9 14 6 5 2 D G 3 1 7 17 2 A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
13. 在某工程双代号网络计划中, 工作M的最早开始时间为第17天, 其持续时间为5天, 该工作有三项紧后工作, 它们的最早开始时间分别为第25天、第27天和第30天, 最迟开始时间分别为第28天、第29天和第30天, 则工作M的总时差和自由时差()天。 A. 均为6 B. 均为3 C. 分别为6和3 D. 分别为11和8
14. 在工程网络计划的计算工期小于计划工期时, 关键线路上()为零。 A. 工作的总时差 B. 相邻工作之间的时距 C. 相邻工作之间的时间间隔 D. 工作的自由时差
15. 在某分部工程双代号时标网络计划如下图所示, 其中工作B的总时差和自由时差()天。
- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | (天) | B | E | 3 | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | | | | | |
| ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | A | C | G | 1 | 2 | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | ~ | 5 | 6 | D | H | 4 | ~ |

~ ~ A.均为3 B.分别为2和0 C.均为2 D.分别为3和0 16.某分部工程单代号搭接网络计划如下图所示,节点中下方数字为该工作的持续时间,其中的关键工作为(). STF=10 FTF=9 STS=6 FTF=12 FTF=14 FTS=2 A.工作B和工作D B.工作C和工作D C.工作C和工作E D.工作B和工作C 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