

2009年质量、投资、进度控制练习题（13）监理工程师考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/538/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E8_B4_A8_c59_538938.htm

1. 进度控制的经济措施不包括()。A. 及时办理工程预付款及工程进度款交付手续B. 对应急赶工给予优厚的赶工费用C. 加强索赔管理，公正地处理索赔D. 对工程延误收取误期损失赔偿金
2. 阶段性设计进度计划不包括()。A. 施工工作进度控制计划B. 设计准备工作进度计划C. 初步设计工作进度计划D. 技术设计工作进度计划
3. 依次施工方式具有的特点是()。A. 充分地利用工作面进行施工，工期短B. 如果由一个工作队完成全部施工任务，则不能实现专业化施工，不利于提高劳动生产率和工程质量C. 施工现场的组织管理比较复杂D. 单位时间内投入的劳动力、施工机具、材料等资源较多，有利于资源供应的组织
4. 下面关于流水施工的技术经济效果的叙述有误的是()。A. 施工工期较短，可以尽早发挥投资效益B. 实现专业化生产，”可以提高施工技术水平和劳动生产率C. 连续施工，可以充分发挥施工机械和劳动力的生产效率D. 增加工程成本，可以降低承包单位的经济效益
5. (略)
6. 在工程网络计划中，如果某项工作的最早开始时间和最早完成时间分别为4天和9天，则说明该工作实际上最早应从开工后()。A. 第4天上班时刻开始，第9天下班时刻完成B. 第4天上班时刻开始，第10天下班时刻完成C. 第5天上班时刻开始，第9天下班时刻完成D. 第5天上班时刻开始，第10天下班时刻完成
7. (略)
8. (略)
9. 在68题所示双代号时标网络计划中，如果B、D、I三项工作共用一台施工机械且必须顺序施工，则总工

期()。 A . 会延长2周 , 但施工机械在现场不会闲置 B . 会延长2周 , 且施工机械会在现场闲置6周 C . 不会延长 , 且施工机械在现场也不会闲置 D . 不会延长 , 但施工机械会在现场闲置2周

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