

2004年度建设工程质量、投资、进度控制考试试卷(2) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/91/2021_2022_2004_E5_B9_B4_E5_BA_A6_c58_91668.htm

74.当工程网络计划中某项工作的实际进度偏差影响到总工期而需要通过缩短某些工作的持续时间调整进度计划时，这些工作是指（ ）的可被压缩的工作。

A.关键线路和超过计划工期的非关键线路上 B.关键线路上资源消耗量比较少 C.关键线路上持续时间比较长 D.施工工艺及采用技术比较简单

75.监理工程师按委托监理合同要求对设计工作进度进行监控时，其主要工作内容有（ ）。

A.编制阶段性设计进度计划 B.定期检查设计工作实际进展情况 C.协调设计各专业之间的配合关系 D.建立健全设计技术经济定额

76.在施工进度控制目标体系中，用来明确各单位工程的开工和交工动用日期，以确保施工总进度目标实现的子目标是按（ ）分解的。

A.项目组成 B.计划期 C.承包单位 D.施工阶段

77.在建设工程施工阶段，监理工程师进度控制的工作内容包括（ ）。

A.审查承包商调整后的施工进度计划 B.编制施工总进度计划和单位工程施工进度计划 C.协助承包商确定工程延期时间和实施进度计划 D.按时提供施工场地并适时下达开工令

78.当编制完施工进度计划初始方案后需要对其进行检查。下列检查内容中属于解决可行与否问题的是（ ）。

A.主要工种的工人是否能满足连续、均衡施工的要求 B.主要机具、材料等的利用是否均衡与充分 C.工程项目的总成本是否最低 D.各工作项目的平行搭接和技术间歇是否符合工艺要求

79.某工作是由三个性质相同的分项工程合并而成的。各分项工程的工程量和时间定额分别是： $Q_1=2300m^3$ ， $Q_2=3400m^3$ ， $Q_3=$

2700m³；H₁=0.15工日 / m³，H₂：0.20工日 / m³，H₃=0.40工日 / m³.则该工作的综合时间定额是（ ）工日 / m³。 A.0.35 B.0.33 C.0.25 D.0.21

80.监理工程师受业主委托对物资供应进度进行控制时，其工作内容包括（ ）。 A.监督检查订货情况，协助办理有关事宜 B.确定物资供应分包方式及分包合同清单 C.拟定并签署物资供应合同 D.确定物资供应要求，并编制物资供应投标文件

二、多项选择题（共40题，每题2分。每题的备选项中，有2个或2个以上符合题意，至少有1个错项。错选，本题不得分；少选，所选的每个选项得0.5分）

81.工程建设的各个阶段都对工程项目质量的形成产生影响，其中施工阶段是（ ）。 A.确保工程实体的最终质量 B.使决策阶段确定的质量目标和水平具体化 C.形成工程实体质量的决定性环节 D.实现建设工程质量特性的保证 E.实现设计意图的重要环节

82.建设工程质量受到多种因素的影响，下列因素中对工程质量产生影响的有（ ）。 A.人的身体素质 B.材料的选用是否合理 C.施工机械设备的价格 D.施工工艺的先进性 E.工程社会环境

83.勘察阶段监理工程师对勘察现场作业的质量控制，应重点检查的内容包括（ ）。 A.勘察工作方案执行的情况 B.现场作业人员的情况 C.原始资料取得的方法、手段 D.项目技术管理制度是否健全 E.所使用的仪器设备的情况

84.施工图设计阶段，监理工程师对设计图纸进行审核的主要内容包括（ ）。 A.使用功能和质量要求是否得到满足 B.设备选型是否先进、适用、经济合理 C.各专业设计是否符合预定的质量标准和要求 D.各专业设计之间是否协调一致 E.建设法规、技术规范要求的满足程度

85.审查施工组织设计是施工准备阶段监理工程师进行质量控制的重要工作，这项工作的内容应包括（ ）。 A.

对承包单位编制的施工组织设计的审核签认由总监负责 B.承包商应按审定的施工组织设计文件组织施工，不得对其进行调整 C.经审定的施工组织设计应由项目监理单位报送工程质量监督机构 D.经审定的施工组织设计应由项目监理单位报送建设单位 E，经建设单位批准，工艺复杂的工程可分阶段报审施工组织设计 86.监理工程师对承包单位的现场施工准备所进行的质量控制工作包括（ ）。 A.审查承包单位试验室或外委试验室 B.审查认可承包单位关于建筑材料采购的申报 C.重点审查总承包单位选定的分包单位施工组织者、管理者的质量管理水平 D.现场图纸核对中发现的问题应及时以书面形式报告给设计单位 E.审核承包单位对原始基准点、基准线和标高的复测结果 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