

2007监理工程师考试案例考点精华监理工程师考试 PDF转换
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/619/2021_2022_2007_E7_9B_91_E7_90_86_c59_619455.htm

案例四 【背景材料】 业主将钢结构公路桥建设项目的桥梁下部结构工程发包给甲施工单位，将钢梁的制作、安装工程发包给乙施工单位。业主还通过招标选择了某监理单位承担该建设项目施工阶段的监理任务。监理合同签订后，总监理工程师组建了直线制监理组织机构，并重点提出了质量目标控制措施，其内容如下：(1)熟悉质量控制依据；(2)确定质量控制要点，落实质量控制手段；(3)完善职责分工及有关质量监督制度，落实质量控制责任；(4)对不符合合同规定质量要求的，拒签付款凭证；(5)审查承包单位的施工组织设计同时提出了项目监理规划编写的几点要求。 [问题] 1．监理工程师在进行目标控制时应采取哪些方面的措施?上述总监理工程师提出的质量目标控制措施各属于哪一种措施? 2．上述总监理工程师提出的质量目标控制措施哪些属于主动控制措施，哪些属于被动控制措施?来源

：www.examda.com [知识要点] 主动控制与被动控制概念、目标控制的措施(监理教材第三章第节及第四节)。 [解题思路] 根据培训教材中有关内容分别指出：目标控制措施有几种，所提质量目标控制措施各属哪种措施。 [参考答案] 1．监理工程师在进行目标控制时应采取组织方面措施、技术方面措施、经济方面措施、合同方面措施。总监理工程师提出的质量目标控制措施中第(1)条属于技术措施；第(2)条亦属于技术措施；第(3)条属于组织措施；第(4)条属于经济措施(或合同措施)；第(5)条属于技术措施。 2．在总监理工程师提出的质量

目标控制措施中第(1)、(2)、(3)、(5)项内容属于主动控制；
第(4)项内容属于被动控制。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