监理相关知识与法规复习重点难点习题(三) 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__E7_9B_91_E7_90_86_E7_9B_B8_E5_c59_91326.htm (十四)建设工程目标控制的措施组织措施、技术措施、经济措施、合同措施。 三、典型题解1.建设工程的实施过程,表现为 实物形成过程,

价值形成过程。从投资控制的角度来看,较为关心的是() 。 A. 实物形成过程 B. 价值形成过程 C实物、价值形成过程 D.价值逐渐形成增长过程 答案:D 解是要点:建设工程实 施过程,实物形成过程和价值形成过程对建设工程的实施来 说都很重要,但从投资角度来看,较为关心的则是价值形成 过程。2. 监理工程师在每个控制循环过程中,首先应当做 为()。 人投入控制 B. 转换控制 C. 信息反馈控制 D.评价对 比工作 答案:A 解题要点:控制流程的每一循环始于投入。 工程实施计划本身就包含着有关投入的计划。参见教材第55 页图32。3.当()情况发生时,总监理工程师应当下达停工令 。 A . 某工序质量不合格 B . 工程质量有下降趋势 C.承包单 位擅自将工程转包 D. 承包单位生产率下降 答案: C ef题要 点:根据{建设工程监理规范》第6.1.1条规定。4.对于目 标实际值偏离计划值的情况要采取措施加以纠正。根据偏差 的具体情况,不改变总目标的计划值,调整后期实施计划, 属()情况。 A. 轻度偏离 B. 中度偏离 C重度偏离 D. B~C 答 案:B解题要点:不改变总目标的计划值,调整后期实施计 划,这是在中度偏离情况下所采取的对策。5.施工阶段建 设工程量控制的主要任务是通过对()进行全过程控制,以及 对参加施工的单位和人员的资质、材料和设备、施工机械和

机具等实施全面控制。A.施工单位和人员的资质控制B.施工投入C.材料、构配件等的质量控制D.施工和安装过程E.施工机械的质量控制F.产出品答案:BDF解题要点:B、D、F各项是由投入开始,经转换过程,一直到产出的系统过程控制工作,以期按标准达到预定的施工质量目标。而A、C、E各项应属于对影响施工质量的各因素的控制。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