

《建设工程项目质量控制系统》的建立和运行练习题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/233/2021_2022__E3_80_8A_E5_BB_BA_E8_AE_BE_E5_c54_233208.htm

2007一级建造师考试辅导方案 一、单项选择题 1．关于工程项目质量控制系统，以下说法正确的是（ ）。 A．是用于建筑企业的质量管理 B．涉及工程项目实施中所有的质量责任主体 C．其控制目标是某一建筑企业的质量管理目标 D．其有效性需进行第三方认证 2．企业按GB/T19000标准建立的质量管理体系，以下说法不正确的是（ ）。 A．只用于特定的工程项目质量控制 B．其控制目标是工程项目的质量标准 C．用于企业的质量管理，需进行第三方认证 D．只做建筑企业自身的自我评价与诊断 3．先由建设单位和工程总承包企业对整个建设项目和总承包项目进行质量控制系统设计，再由设计、施工、监理企业进行责任范围内的质量控制系统设计，是依（ ）建立工程项目质量控制体系。 A．分层次规划的原则 B．总目标分解的原则 C．质量责任制的原则 D．系统有效性的原则 4．贯彻谁实施谁负责，质量与经济利益挂钩的原则建立工程项目质量控制体系，是属于（ ）。 A．分层次规划的原则 B．总目标分解的原则 C．质量责任制的原则 D．系统有效性的原则 5．做到整体系统和局部系统的组织、人员、资源和措施落实到位，是建立工程项目质量控制体系的（ ）。 A．分层次规划的原则 B．总目标分解的原则 C．质量责任制的原则 D．系统有效性的原则 6．建设工程项目质量控制系统运行机制的核心在于它的（ ）。 A．动力机制 B．约束机制 C．反馈机制 D．经营机制 7．进行建设工程项目质量控制系统的能

力评价并为及时作出处置提供决策依据，需控制系统运行的（ ）发挥作用。A．动力机制 B．约束机制 C．反馈机制 D．经营机制

二、多项选择题 1．工程项目质量控制系统的构成，依控制内容划分有（ ）。A．建设单位建设项目质量控制系统 B．工程项目勘察设计质量控制子系统 C．工程项目材料设备质量控制子系统 D．工程项目施工安装质量控制子系统 E．工程项目竣工验收质量控制子系统

2．建设工程项目质量控制系统运行的约束机制取决于（ ）。A．各质量责任主体对利益的追求 B．各质量责任主体和质量活动主体的自我约束能力 C．工程项目实施主体外部的监控效力 D．工程项目管理文化建设的程度 E．质量信息的及时和准确性

[答案与解析] 一、单项选择题 1．B；2．C；3．A；4．C；5．D；6．A；7．C

[解析] 1．答案B：工程项目质量控制系统是面向工程项目而建立的质量控制系统，不是用于建筑企业的质量管理，涉及工程项目实施中所有的质量责任主体，而不只是某一个建筑企业，其控制目标是工程项目的质量标准，并非某一个建筑企业的质量管理目标，其有效性一般只做自我评价与诊断，不进行第三方认证。A、C、D是质量管理体系的特点，故选B。

4．答案C：工程项目质量控制体系的建立，可参照分层次规划的原则、总目标分解的原则、质量责任制的原则和系统有效性的原则，其中质量责任制的原则即贯彻谁实施谁负责，质量与经济利益挂钩的原则。故选C。

6．答案A：建设工程项目质量控制系统的活力在于它的运行机制，而运行机制的核心是动力机制，动力机制来源于利益机制。约束机制是使工程质量处于受控状态，反馈机制是保持质量信息的及时和准确。故选A。

二、多项选择题 1， B、C、D

、E；2. B、C [解析] 1. 答案B、C、D、E：工程项目质量控制系统的构成，按照控制内容的划分有B、C、D、E，A为按照实施主体划分的内容，故选B、C、D、E. 2007一级建造师考试辅导方案一级建造师课程辅导方案精讲班冲刺班报名主讲课时试听主讲课时试听建设工程经济段继校每科40讲视频