

一级建造师考试项目管理复习指导(五) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/154/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E9_c54_154637.htm

1Z204000 建设工程项目质量控制 1Z204010 掌握建设工程项目质量控制的概念和原理

1Z204011 建设工程项目质量控制的含义 1Z204012 建设工程项目质量形成的影响因素

1Z204013 建设工程项目质量控制的基本原理

1Z204020 掌握建设工程项目质量控制系统的建立和运行

1Z204021 建设工程项目质量控制系统的构成

1Z204022 建设工程项目质量控制系统的建立 1Z204023 建设工程项目质量控制系统的运行

1Z204030 掌握建设工程项目施工质量控制和验收的方法

1Z204031 施工质量控制的目标

1Z204032 施工质量控制的过程 1Z204033 施工质量计划的编制

1Z204034 施工生产要素的质量控制 1Z204035 施工作业过程的质量控制

1Z204036 施工质量验收的方法 1Z204040 熟悉建设工程项目质量的政府监督

1Z204041 建设工程项目质量政府监督的职能

1Z204042 建设工程项目质量政府监督的实施

1Z204050 熟悉常见的工程质量统计分析方法的应用

1Z204051 分层法 1Z204052 因果分析图法 1Z204053 排列图法

1Z204054 直方图法 1Z204060 了解GB/T19000-ISO9000 (2000版)质量管理体系标准

1Z204061 质量管理的八项原则

1Z204062 质量管理体系文件的构成 1Z204063 质量管理体系的建立和运行

1Z204064 质量管理体系的认证与监督 1Z204070 了解建设工程项目设计质量控制的内容和方法

1Z204071 建设工程项目设计质量控制的内容

1Z204072 建设工程项目设计质量控制的方法

点评 全国一级建造师执业资格考试科目《建设

《工程项目管理》质量控制部分，从考纲内容选择到指导书要点的编写，体现了以下几个特点：充分考虑建筑业生产经营的技术经济特点和工程项目质量形成的规律；站在建筑法和建设工程质量管理条例等法律规定的高度，面向现实工程质量管理中行之有效的管理方法，确定考纲内容和知识要点。从增强质量意识和管理理念入手，引导考生掌握工程质量管理的基本原理及其运行特点和方法；按照GB/T19000[2000]质量管理原则，强调工程项目质量控制系统和企业质量管理体系的联系与区别，掌握面向工程对象的系统管理和过程管理的方法。以建筑生产要素和作业技术能力的计划预控为主导、施工阶段质量控制为重点，增强考纲内容的针对性和实用性。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