

2004一级建造师试卷建设工程项目管理二 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_2004_E4_B8_80_E7_BA_A7_c54_154015.htm

41．对施工承包企业而言，在施工准备阶段控制施工质量的主要工作内容之一是（ ）。A．办理施工许可证明人 B．确定检验批 C．编制施工组织设计文件 D．办理质量监督手续

42．按现行施工管理制度制定，工地现场安装的危险性较大的起重机械设备安装完，必须经（ ）验收合格方能使用。A．建设单位 B．设备供应部门 C．安全管理部门 D．专业管理部门

43．建设工程项目施工质量验收时，对施工质量保证资料的检查包括施工全过程的技术质量管理资料。其中，又以原材料、施工检测、测量复核及（ ）资料为得点检查内容。A．检验批抽检 B．强度试验 C．功能性试验 D．垂直度检测

44．按现行有关规定，应对工程中涉及结构安全的材料及施工内容进行（ ）。A．封样鉴定 B．见证取样检测 C．模拟试件检测 D．同条件养护检测

45．我国《建筑法》和《建设工程质量管理条例》规定，政府行政主管部门应设立专门机构，对建设工程质量行使（ ）职能。A．验收 B．保证 C．监督 D．规范

46．用直方图法对工程质量进行统计分析时，通过对直方图的（ ）的观察分析，可以判断生产过程是否正常。规定。A．位置 B．形状 C．比例 D．大小

47．质量记录是质量管理体系文件的组成部分，质量记录应以规定的文件形式和程序进行，并应有实施，验收，审核等人员的（ ）。A．职务任命 B．岗位职责 C．操作要求 D．签字及意见

48．建设工程项目的职业健康安全管理的目的是（ ）。A．保护建设工程产品生产

者的健康与安全 B . 控制工作场所内员工及其他进入现场人员的安全条件和因素 C . 避免因使用不当对使用者造成的健康和安全的危害 D . 保护建设工程产品生产者和使用者的健康与安全

49 . 用事故发生的频率和事故后果的严重程度来判断安全风险的等级时 , 若事故发生的频率极小 , 事故后果的严重程度为重大损失 (严重伤害) , 则安全风险所属的等级为 () 事故 . A . I - 可忽略风险 B . II - 可容许风险 C . III - 中度风险 D . IV - 重大风险

50 . 在两类危险源中 , 第一类危险源控制的方法有 () 。 A . 增加设备安全系数提高可靠性 B . 消除危险源、限制危险物质 C . 进行故障安全设计 D . 设置安全监控系统

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