

2005年工程建设质量、投资、进度控制模拟考试试卷(四)2

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/92/2021\\_2022\\_2005\\_E5\\_B9\\_B](https://www.100test.com/kao_ti2020/92/2021_2022_2005_E5_B9_B)

4\_E5\_B7\_A5\_c59\_92320.htm 16.工程质量事故处理，并经检查验收合格后，应由( )编写质量事故处理报告。 A.施工单位 B.监理单位 C.责任单位 D.建设单位 17.观察工序产品质量分布状态，一是看( )，二是看分布的离散程度。 A.分布中心位置 B.极差 C.变异系数 D.标准偏差 18. GB/T190012000标准是对( )的要求。 A.质量管理体系 B.产品 C.过程 D.质量方针和目标 19.使用控制图调查分析生产过程是否处于受控状态时，应采用( )的方法。 A.纯随机抽样 B.分层抽样 C.机械随机抽样 D.二次抽样 20.工程质量控制是为了保证工程质量满足( )、规范标准所采取的一系列措施、方法和手段。 A.工程合同 B.质量目标 C.质量计划 D.质量手册 21.对设计工作进行监理时，评标或设计方案的评选工作应由( )来组织。 A.建设单位 B.监理单位 C.招标投标管理机构 D.监理协助建设单位 22.监理工程师在进行设计方案比较选择时，应处理好( )。 A.质量、投资的关系 B.质量、进度的关系 C.投资、进度的关系 D.质量、投资、进度的关系 23.根据工程的类型、规模和特点，确定参与投标企业的( )，并取得招标投标管理部门的认可。 A.资质等级 B.质量计划 C.质量手册 D.质量管理体系 24.进口材料的检查验收，应由施工单位和监理单位会同( )进行。 A.国家检测机构 B.国家商检部门 C.建设主管部门 D.建设单位代表 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](http://www.100test.com)