设备监理工程师考试(质量控制)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\_ti2020/92/2021\_2022\_\_E8\_AE\_BE\_E 5 A4 87 E7 9B 91 E7 c59 92143.htm 1、设备质量要求主要 反映在两个方面:一是单机的质量要求;二是()的质量要 求,包括系统优化、协调与关联性。 A.整机 B.成套设备系统 C. 多机联动 D. 单机试运行 答案: B 2、我们把设备质量的形成 过程分为()。 A.设计过程 B.安装调试过程 C.运输过程 D. 制造过程 E.调查过程 答案: ABD 3、影响设备质量的因素主 要有()方面。A.人B.技术C.工具D.材料E.环境答案 : ADE 4、设备质量监理的具体范围包括()方面。 A. 技术 标准和图纸 B. 工作环境 C.设备选型 D.设备储存 E. 不合格品 的处理答案:ABDE 5、()的质量从根本上决定着设备的适 用性,是设备质量形成的关键环节。 A.设备采购 B.设备制造 C.设备开发设计 D.设备安装 答案: C6、为了达到雇主所要 求项目的功能和使用价值,监理工程师应()设计承包商, 并对各设计承包商间的技术接口工作进行协调,适时地对设 计方案和技术设计开展评审活动。 A.优选 B.招标优选 C.议标 优选 D. 协助雇主优选 答案: D7、()是以后验证设备设计 是否达到规定要求以及评审设计和规范质量优劣程度的依据 。 A.设计输出 B.设计输入 C.设计评审 D.设计确认 答案: B8 、设计评审应根据设备的具体特点( )。 A.设计性质 B设备复 杂程度和技术难度 C.生产情况 D.生产性质 答案: ABD 10、监 理工程师应对成套设备项目范围内( )进行全面复查与核实 。 A.重要设备的各交接点 B.全部设备的各交接点 C.重要设备 的关键交接点 D.全部设备的关键交接点 答案:B 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