

2009年一级建造师考试《机电工程》习题7一级建造师考试  
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/550/2021\\_2022\\_2009\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_B8\\_80\\_c54\\_550537.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/550/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E4_B8_80_c54_550537.htm)

1. 设备安装中要坚持施工人员自检、下道工序互检、安装单位专职质检人员的专检及( )的复检或抽检，并对每道工序进行检查和记录。A. 安装单位技术负责人 B. 安装单位项目经理 C. 总监理工程师 D. 监理工程师

2. 在工程质量控制中，寻找影响质量的主要因素应采用( )。A. 直方图 B. 排列图 C. 因果图法 D. 控制图法

3. 保证工程质量的关键是人(包括参与工程%考/试大%建设的组织者、指挥者、管理者和作业者)。人的政治思想素质、责任心、事业心、质量意识、业务能力、技术水平等均直接影响( )。A. 工程效益 B. 工程进度 C. 工程竣工 ED. 工程质量

4. 施工机具和施工设备的主要性能参数是选择的依据，这些施工机具和施工设备必须要满足施工需要和保证( )要求。A. 使用 B. 施工 C. 工艺 D. 质量

5. 检测器具必须满足被测工件尺寸或被测物体在( )范围内。A. 测量 B. 量程 C. 测试 D. 试验

6. 合理的使用施工机具设备和检测器具，正确的进行操作，是保证( )工程施工质量的重要环节。A. 安装 B. 结构 C. 建筑 D. 装饰

7. 工程设备和材料的质量是工程质量的( )，其质量不符合要求，工程质量就不可能符合标准。A. 依据 B. 标准 C. 基础 D. 重点

8. 加强工程设备和材料的质量控制，是提高工程质量的重要( )，也是创造正常施工条件的前提 设为首页。A. 基础 B. 保证 C. 前提 D. 依据

9. 进口设备、材料必须经过海关商检和疫检( )，并出具商检和疫检证书。A. 检测 B. 检验 C. 合格 D. 检查

10. 考虑工程项目的施工特点

、工艺流程、资源利用、平面或空间布置等要求，施工可以采用依次施工、平行施工、流水施工等方法，其中()方法是一种先进、科学的施工方法。A．依次施工B．平行施工C．流水施工D．交叉施工1．B；2．B；3．D4．D；5．B；6．A；7．C；8．B；9．C；10．C 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)