

全国一级建造师机电安装工程项目管理与实务试题50 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/261/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD_E4_B8_80_E7_c67_261414.htm

一、单项选择题 1．直接成本不包括()。A．所消耗的主、辅材料B．施工机械的台班费或租赁费C．临时设施费D．支付给生产工人的工资、奖金 2．间接成本(现场经费)不包括()。A．施工技术措施费B．现场管理人员的人工费、奖金C．工具用具使用费D．工程保修费

二、多项选择题 1．工程项目的间接成本包括()。A．临时设施费 B．生产工人的工资C．现场管理人员的工资D．工程质量返修费用E．检验试验费 2．在工程施工阶段，应以()进行项目成本的控制。A．施工图预算B．施工组织设计C．劳动定额D．材料消耗定额E．费用开支标准 3．质量成本包括()。A．预防成本B．期间费用C．鉴定成本D．措施成本E．故障成本 4．机电安装工程项目成本由()构成。A．直接成本B．间接成本C．管理成本D．财务成本E．分包成本 5．机电安装工程项目成本一般可分为()。A．项目经营成本B．项目预算成本C．项目计划目标成本D．项目实际成本E．项目开发成本 6．施工过程中项目成本的控制内容有()和项目成本控制重点等。A．材料(212程设备)成本的控制B．人工成本控制C．施工机械费成本控制D．经营经费控制E．质量成本控制 7．成本预测方法可分为()。A．定性预测法B．定量预测法C．经验估算法D．分析判断法E．直觉判断法 8．项目成本的控制方法主要有()。A．以目标成本控制的方法B．以质量成本同步的方法C．用工期成本同步的方法D．以安全成本同步的方法E．以材料成本同步的方法 9．项目经济核算的“三

同步”，即()的“三同步”。A．统计核算B．业务核算C．人工核算D．会计核算E．内部核算

三、案例题【案例1】

某机电安装总承包企业在一项机电安装总承包工程中标后任命A为项目经理，并签定了责任承包合同。A立即组织人员用量本利分析法对项目成本进行了预测并将结果上报企业，但企业要求A还要编制工程项目成本计划，确定项目成本目标，并对目标按工程部位进行项目成本分解。问题：(1)企业既已收到A上报的成本预测结果，为什么还要求A编制项目成本计划?(2)A编制的项目成本计划应包含哪些内容，请你简述出来。(3)A编制的项目成本计划中的项目成本是怎样构成的?直接成本包括哪些费用?(4)企业要求A对项目目标成本按工程部位进行成本分解的目的何在?

【案例2】

A被企业任命为一项造价为5000万元的机电安装总承包工程的项目经理，经核算该工程的材料和工程设备费用占总造价66%，合同规定其中800万元的工程设备由业主采购送到施工现场。在企业与A签定的责任承包合同中规定项目经理必须严格控制工程项目成本，并定期开展“三同步”检查活动。问题：(1)A在进行项目成本控制工作时应考虑哪些原则?按哪些阶段进行控制?(2)在施工过程中A对项目成本控制应包含哪些内容?本工程项目应以哪项内容为主要控制内容?(3)A可采用哪些方法控制项目成本?最有效的方法是什么?(4)项目经济核算的“三同步”指的是哪“三同步”?开展“三同步”检查活动的目的是什么?

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