|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1868 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-001 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 事故应急救援预案提出的技术措施和组织措施应( )。 |
| A、 | 详尽 |
| B、 | 真实 |
| C、 | 及时 |
| D、 | 明确 |
| E、 | 有效 |
| 答案 | ADE |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1869 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-002 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 建筑安全生产事故按事故的原因和性质分为( )。 |
| A、 | 生产事故 |
| B、 | 重伤事故 |
| C、 | 死亡事故 |
| D、 | 轻伤事故 |
| E、 | 环境事故 |
| 答案 | AE |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1870 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-003 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 在确定工程开展程序时，一般应遵循（ ）原则 |
| A、 | 先地下后地上 |
| B、 | 基础施工先浅后深 |
| C、 | 先主体后围护 |
| D、 | 管网施工先主线后干线 |
| E、 | 先地下管道后筑路 |
| 答案 | ACE |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1871 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-004 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 施工组织总设计的主要内容有（ ） |
| A、 | 施工作业计划 |
| B、 | 施工部署 |
| C、 | 技术经济指标分析 |
| D、 | 施工质量安全措施 |
| E、 | 工程量清单及报价 |
| 答案 | BC |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1872 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-005 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 施工现场临时用水管径的选择，要考虑（ ）等参数 |
| A、 | 用水不均衡系数 |
| B、 | 耗水量 |
| C、 | 工作班次 |
| D、 | 水流速度 |
| E、 | 水管的材质 |
| 答案 | BD |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1873 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-006 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 建筑工地临时供电一般包括（ ） |
| A、 | 动力用电 |
| B、 | 生产用电 |
| C、 | 生活用电 |
| D、 | 室外用电 |
| E、 | 照明用电 |
| 答案 | AE |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1874 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-007 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 工程施工组织设计的主要作用有（ ） |
| A、 | 规划施工全局的全过程 |
| B、 | 指导工程投标和合同签订 |
| C、 | 提出工程控制目标及技术组织措施 |
| D、 | 提出工程竣工结算依据 |
| E、 | 提供工程设计依据和要求 |
| 答案 | ABC |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1875 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-008 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 设计方的项目管理工作主要在设汁阶段进行，但它也会涉及( )。 |
| A、 | 设计前准备阶段 |
| B、 | 施工阶段 |
| C、 | 动用前准备阶段 |
| D、 | 决策阶段 |
| E、 | 保修阶段 |
| 答案 | ABC |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1876 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-009 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 对由于( )等原因引起的索赔，承包商可索赔人工费部分。 |
| A、 | 工效降低增加的劳动 |
| B、 | 完成合同之外的工作 |
| C、 | 工程延期致使人员窝工 |
| D、 | 法定人工费增长 |
| E、 | 施工现场加班劳动中 |
| 答案 | BDE |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1877 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-010 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 单位工程竣工验收工作应包括检查审核( )的工程档案资料及质量验收资料。 |
| A、 | 建设单位 |
| B、 | 设计单位 |
| C、 | 勘察单位 |
| D、 | 施工单位 |
| E、 | 监理单位 |
| 答案 | BCDE |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1878 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-011 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 下列关于施工企业项目经理工作性质的表述中，正确的有( )。 |
| A、 | 项目经理是一个工作岗位的名称 |
| B、 | 项目经理是由施工企业上级主管部门指派确定的 |
| C、 | 项目经理对工程项目施工过程全面负责 |
| D、 | 项目经理对工程建设项目全面负责 |
| E、 | 项目经理是施工企业法定代表人在工程项目上的代表人 |
| 答案 | ACE |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1879 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-012 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 因素分析法的计算步骤包括( )。 |
| A、 | 确定分析对象，并计算出实际与目标数的差异 |
| B、 | 确定该指标是由哪几个因素组成，并按其相互关系排序 |
| C、 | 以目标数为基础，将各因素的目标数相乘，作为分析替代的基数 |
| D、 | 将实际指标与目标指标对比 |
| E、 | 与本行业平均水平、先进水平对比 |
| 答案 | ABC |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1880 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-013 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 下列属于工程变更的是( )。 |
| A、 | 设计变更 |
| B、 | 进度计划变更 |
| C、 | 合同变更 |
| D、 | 技术规范与标准变更 |
| E、 | 施工次序变更 |
| 答案 | ABCE |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1881 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-014 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 某研究发展中心工程施工中，在浇筑门厅(结构高度为28．1m，净跨24m)混凝土时，发生支模架坍塌，造成13人死亡，l7人受伤。经调查，该事故主要是由于现场技术管理人员生病请假，工程负责人为了不影响施工进度，未经技术交底就吩咐工人自行作业造成的，该工程质量应判定为( )。 |
| A、 | 管理原因引发的事故 |
| B、 | 技术原因引发的事故 |
| C、 | 特别重大事故 |
| D、 | 指导责任事故 |
| E、 | 重大质量事故 |
| 答案 | ADE |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1882 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-015 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 施工合同示范文本有关材料设备供应的规定中，表述正确的有( )。 |
| A、 | 根据工程需要，承包人需要使用代用材料时应经工程师认可后才能使用 |
| B、 | 发包人按合同约定供应的材料设备，应向承包人提供产品合格证明，对其质量负责 |
| C、 | 发包人供应的材料设备，由发包人自行负责保管 |
| D、 | 发包人应在所供材料设备到货前24小时以书面形式通知承包人 |
| E、 | 承包人供应的材料设备使用前，承包人应按工程师的要求进行检验或试验 |
| 答案 | ABDE |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1883 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-016 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 施工成本分析的依据是( )。 |
| A、 | 会计核算 |
| B、 | 业务核算 |
| C、 | 避度报告 |
| D、 | 统计核算 |
| E、 | 工程变更 |
| 答案 | ABD |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1884 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-017 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 控制强噪声施工作业时间应做到( )。 |
| A、 | 凡在人口稠密区进行强噪声作业时，须严格控制作业时间 |
| B、 | 确系特殊情况必须昼夜施工时，出安民告示 |
| C、 | 一般早10点到晚6点之间停止强噪声作业 |
| D、 | 确系特殊情况必须昼夜施工时，尽量采取降低噪声措施 |
| E、 | 确系特殊情况必须昼夜施工时，会同建设单位找当地居委会、村委会或当地居民协调 |
| 答案 | ABDE |

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 1885 |
| 题型 | 多选题 |
| 试题标识 | 01-03-0200-02-018 |
| 父标识 |  |
| 题干 | 施工承包合同有关费用控制的规定中，表述正确的是( )。 |
| A、 | 施工合同价款可约定采用成本加酬金方式 |
| B、 | 工程预付款应在结算后一次性扣回 |
| C、 | 承包人应在工程变更确定后14天内提出变更工程价款的报告 |
| D、 | 保修期满，承包人履行了保修义务，发包人应在质量保修期满后28内结算 |
| E、 | 发包人应在收到承包人递交的竣工结算报告及结算资料后28天内进行核实 |
| 答案 | ACE |