

全国一级建造师

# 《建设工程项目管理》

必做 1000 题新旧版对比表



上益题库，做真好题



扫一扫，获取更多优质资料

建匠新思维网校教研组 编



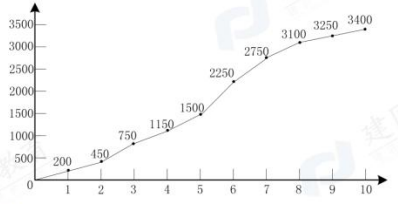
## 【管理】2021年一建必做1000题新旧版对比表

2021年内容（新版）	2021年内容（旧版）
<p><b>P1</b></p> <p>7.建设工程管理工作的核心任务是（ ）。</p> <p>A. 质量管理 C. 目标控制</p> <p>B. 安全管理 D. 增值服务</p> <p>8.建设工程管理工作的核心任务是（ ）。</p> <p>A. 项目的目标控制 C. 实现工程项目实施阶段的建设目标</p> <p>B. 为项目建设的决策和实施增值 D. 为工程建设和使用增值</p> <p>9.关于建设工程管理内涵的说法，正确的是（ ）。</p> <p>A. 建设工程项目管理和设施管理即为建设工程管理 B. 建设工程管理不涉及项目使用期的管理方对工程的管理 C. 建设工程管理是对建设工程的行政事务管理 D. 建设工程管理工作是一种增值服务</p> <p><b>二. 多项选择题</b>（每题的备选项中，有2个或2个以上符合题意，至少有1个错项。错选，本</p>	<p><b>P1</b></p> <p>7.建设工程管理工作的核心任务是（ ）。</p> <p>A. 质量管理 C. 目标控制</p> <p>B. 安全管理 D. 增值服务</p> <p><b>二. 多项选择题</b>（每题的备选项中，有2个或2个以上符合题意，至少有1个错项。错选，本</p>
<p><b>P6</b></p> <p>11.建设项目工程总承包方的项目管理工作主要在项目的（ ）。</p> <p>A. 决策阶段、实施阶段、使用阶段 C. 设计阶段、施工阶段、保修阶段</p> <p>B. 实施阶段 D. 施工阶段</p> <p>12.在建设工程项目管理的基本概念中，“进度目标”对业主而言是项目（ ）的时间目标。</p> <p>A. 竣工 B. 调试 C. 试生产 D. 动用</p> <p>13.关于施工方项目管理目标和任务的说法，正确的是（ ）。</p> <p>A. 施工方项目管理仅服务于施工方本身的利益 B. 施工方项目管理不涉及动用前准备阶段 C. 施工方成本目标由施工企业根据其生产和经营情况自行确定 D. 施工方不对业主方指定分包承担的目标和任务负责</p>	<p><b>P6</b></p> <p>10.根据《建设工程项目总承包管理规范》，项目总承包方项目管理工作涉及（ ）。</p> <p>A. 项目决策管理、设计管理、施工管理和试运行管理 B. 项目设计管理、施工管理、试运行管理和项目收尾 C. 项目决策管理、设计管理、施工管理、试运行管理和项目收尾 D. 项目设计管理，采购管理，施工管理、试运行管理和项目收尾</p> <p><b>二. 多项选择题</b>（每题的备选项中，有2个或2个以上符合题意，至少有1个错项。错选，本</p>
<p><b>P6</b></p> <p>3.设计方的项目管理工作主要在建设工程项目设计阶段进行，但也涉及（ ）。</p> <p>A. 决策 C. 动用前准备 E. 使用</p> <p>B. 施工 D. 保修</p> <p>4.关于业主方项目管理目标和任务的说法中，正确的有（ ）。</p> <p>A. 业主方项目管理是建设工程项目的核心 B. 业主方项目管理工作不涉及施工阶段的安全管理工作 C. 业主方项目管理目标包括项目的投资目标、进度目标和质量目标 D. 业主方项目管理目标不包括影响项目运行的环境质量 E. 业主方项目管理工作涉及项目实施阶段的全过程</p>	<p><b>P6</b></p> <p>3.设计方的项目管理工作主要在建设工程项目设计阶段进行，但也涉及（ ）等阶段。</p> <p>A. 决策 C. 动用前准备 E. 使用</p> <p>B. 施工 D. 保修</p>
<p><b>P13</b></p> <p>8.下列工程项目策划工作中，属于实施阶段策划的是（ ）。</p> <p>A. 项目实施期管理总体方案策划 C. 实施期合同结构总体方案策划</p> <p>B. 项目实施的风险策划 D. 生产运营期经营管理总体方案策划</p> <p>9.关于建设工程项目策划的说法，正确的是（ ）。</p> <p>A. 工程项目策划只针对建设工程项目的决策和实施 B. 旨在为项目建设的决策和实施增值 C. 工程项目策划是一个封闭性的工作过程 D. 其实质就是知识组合的过程</p> <p>10.下列工程项目策划工作中，属于项目决策阶段合同策划的是（ ）。</p> <p>A. 组织方案设计竞赛 C. 拟定施工合同文本</p> <p>B. 确定项目设计合同结构方案 D. 确定实施期合同结构总体方案</p>	<p><b>P13</b></p> <p>8.下列工程项目策划工作中，属于实施阶段策划的是（ ）。</p> <p>A. 项目实施期管理总体方案策划 C. 实施期合同结构总体方案策划</p> <p>B. 项目实施的风险策划 D. 生产运营期经营管理总体方案策划</p> <p><b>二. 多项选择题</b>（每题的备选项中，有2个或2个以上符合题意，至少有1个错项。错选，本</p>
<p><b>P26</b></p>	<p><b>P25</b></p> <p>7.下列有关施工组织设计编制和审批的表述正确的有（ ）。</p> <p>A. 施工组织总设计应由总承包单位技术负责人审批 B. 施工方案应由项目技术负责人审批 C. 重点分部工程施工方案需要由项目技术负责人审批，并报单位备案 D. 难点分项工程施工方案需要由项目技术负责人审批，但不需要报单位备案 E. 单位工程施工组织设计应由施工单位技术负责人或技术负责人授权的技术人员审批</p>



<p>7.下列有关施工组织设计编制和审批的表述正确的有 ( )。</p> <p>A. 施工组织总设计应由总承包单位技术负责人审批 B. 施工方案应由项目技术负责人审批 C. 重点分部工程施工方案需要由项目技术负责人审批,并报单位备案 D. 难点分项工程施工方案需要由项目技术负责人审批,但不需要报单位备案 E. 单位工程施工组织设计应由施工单位技术负责人或技术负责人授权的技术人员审批</p> <p>8.根据《建筑施工组织设计规范》(GB/T50502-2009),以分部(分项)工程或专项工程为主要对象编制的施工方案,其主要内容包括 ( )。</p> <p>A. 工程概况 B. 施工部署 C. 施工方法和工艺要求 D. 施工准备与资源配置计划 E. 施工现场平面布置</p>	
<p>P30</p> <p>C. 施工图预算 D. 竣工决算</p> <p>12.根据项目目标动态控制的工作程序,第一步工作是 ( )。</p> <p>A. 进行项目目标分解 B. 收集项目目标的实际值 C. 进行目标的计划值与实际值比较 D. 确定各种资源投入量</p>	<p>P29</p> <p>C. 施工图预算 D. 竣工决算</p> <p><b>二. 多项选择题(每题的备选项中,有2个或2个以上符合题意,至少有1个错项)</b></p>
<p>P33</p> <p>C. 建设单位 D. 建设监理单位</p> <p>9.一般来说,沟通者的沟通能力包含 ( )。</p> <p>A. 表达能力、争辩能力、倾听能力和设计能力 B. 思维能力、争辩能力、倾听能力和设计能力 C. 思维能力、表达能力、把控能力和说法能力 D. 想象能力、表达能力、说法能力和设计能力</p>	<p>P32</p> <p>C. 建设单位 D. 建设监理单位</p> <p><b>二. 多项选择题(每题的备选项中,有2个或2个以上符合题意,至少有1个错项。)</b></p>
<p>P34</p> <p>E. 沟通障碍有三种形式:组织的沟通障碍、个人的沟通障碍、领导的沟通障碍</p> <p>8.关于沟通障碍的说法,正确的有 ( )。</p> <p>A. 从信息发送者的角度看,影响信息沟通的因素可能是信息译码不准确</p> <p>全国服务电话: 400-150-5166      第 34 页</p> <hr/> <p><b>J 建匠新思维网校</b> //一建《 IANJIANG EDUCATION</p> <p>B. 沟通障碍来自发送者的障碍、接受者的障碍和沟通通道的障碍 C. 沟通障碍包括组织的沟通障碍和能力的沟通障碍两种形式 D. 从信息接收者的角度看,影响信息沟通的因素可能是心理上的障碍 E. 选择沟通媒介不当是沟通通道障碍的一个方面</p>	
<p>P44</p> <p>D. 对施工成本管理目标进行风险分析,并制定防范性对策</p> <p>7.关于建设工程项目施工成本管理的说法,正确的是 ( )。</p> <p>A. 施工成本计划是对未来的成本水平及发展趋势作出估计 B. 施工成本核算是通过实际成本与计划的对比,评定成本计划的完成情况</p> <p>全国服务电话: 400-150-5166      第 44 页      QC</p> <hr/> <p><b>J 建匠新思维网校</b> //一建《管理》 IANJIANG EDUCATION</p> <p>C. 施工成本考核是通过成本的归集和分配,计算施工项目的实际成本 D. 施工成本管理是通过采取措施,把成本控制在计划范围内,并最大程度地节约成本</p>	<p>P43</p> <p>D. 对施工成本管理目标进行风险分析,并制定防范性对策</p> <p><b>二. 多项选择题(每题的备选项中,有2个或2个以上符合题)</b></p>
<p>P46</p> <p>E. 识别和分析引起成本变动的风险因素,采取必要的风险对策</p> <p>8.下列建设工程项目施工生产费用中,属于直接成本的有 ( )。</p> <p>A. 支付给生产工人的奖金 B. 周转材料租赁费 C. 管理人员的办公费 D. 管理人员的差旅交通费 E. 施工机具使用费</p>	



<p>P48</p> <p>A. 30                      B. 50                      C. 90                      D. 100</p> <p>11.某项目按施工进度编制的施工成本计划如下图,则4月份计划成本是( )万元。</p> <p>全国服务电话: 400-150-5166                      第 48 页                      QQ:</p> <hr/> <p><b>J 建匠新思维网校</b> //一建《管理》 IANJIANG EDUCATION</p>  <p>A. 300B. 400C. 750D. 1150</p>	<p>P48</p> <p>A. 30                      B. 50                      C. 90                      D. 100</p> <p>二. 多项选择题(每题的备选项中,有2个或2个以上符合题意,至少有1个)</p>
<p>P50</p> <p>6.施工项目竞争性成本计划是( )的估算成本计划。</p> <p>A. 选派项目经理阶段                      B. 投标阶段 C. 施工准备阶段                      D. 签订合同阶段 E. 制定企业年度计划阶段</p>	
<p>P57</p> <p>1.施工项目成本核算的程序中,将每个月应计入工程成本的生产费用,在各个成本对象之间进行分配和归集,计算各工程成本后需进行的工作是( )。</p> <p>A. 对所发生的费用进行审核,确定应计入成本的费用和期间费用 B. 将应计入工程成本的各项费用,区分计入本月或其他月份的工程成本 C. 将已完工程成本转入工程结算成本 D. 对未完工程进行盘点,确定本期已完工程实际成本</p>	<p>P55</p> <p>1.项目成本核算要求的归集“三同步”是指( )的取值范围应当一致。</p> <p>A. 形象进度、产值统计、实际成本                      B. 成本预测、成本计划、成本分析 C. 目标成本、预算成本、实际成本                      D. 人工成本、材料成本、机械成本</p>
<p>P57</p> <p>C. 工程定位复测费                      D. 企业管理,人员的差旅交通费</p> <p>5.某施工单位为订立某工程项目建造合同共发生差旅费、投标费50万元。该项目工程完工时共发生人工费600万元,差旅费5万元,管理人员工资98万元,材料采购及保管费15万元,根据《企业会计准则第15号-建造合同》,间接费用是( )万元。</p> <p>A. 50                      B. 103                      C. 55                      D. 70</p>	<p>P55</p> <p>C. 工程定位复测费                      D. 企业管理,人员的差旅交通费</p> <p>二. 多项选择题(每题的备选项中,有2个或2个以上符合题意,至少有1个)</p>
<p>P58</p>	<p>P58</p> <p>6.关于工程项目成本核算的说法,正确的有( )。</p> <p>A. 成本核算应坚持形象进度、产值统计、成本分析同步的原则 B. 工程成本核算是企业会计核算的重要组成部分 C. 工程项目内各岗位成本责任核算一般采用业务核算法 D. 会计核算法人为控制因素较多、精度不高 E. 施工单位应在项目部设成本会计进行成本核算</p>





<p>6.关于工程项目成本核算的说法,正确的有( )。</p> <p>A.成本核算遵循的主要原则有分期核算原则、配比原则 B.工程成本核算是企业会计核算的重要组成部分 C.工程项目内各岗位成本责任核算一般采用业务核算法 D.会计核算法人为控制因素较多、精度不高 E.施工单位应在项目部设成本会计进行成本核算</p> <p>7.关于成本核算方法的说法,正确的有( )。</p> <p>A.表格核算法的基础是施工项目内部各环节的成本核算 B.会计核算法科学严密,覆盖面较大 C.项目财务部门一般采用表格法进行成本核算 D.会计核算法适用于工程项目内各岗位成本的责任核算 E.表格核算法精度不高,覆盖面较小</p> <p>8.下列建设工程项目施工费用中,属于直接费用的有( )。</p> <p>A.人工费 B.材料费 C.管理人员工资 D.机械费 E.差旅交通费</p>	
<p><b>P62</b></p> <p>10.以下关于综合成本分析方法的表述中,正确的是( )。</p> <p>A.进行分部分项工程成本分析时,应分析每一个分部分项工程的成本 B.月度成本分析的依据是当月的成本报表 C.企业年度成本要求一年结算一次,可将部分成本转入下一个年度 D.单位工程竣工成本分析是对预算成本、目标成本、实际成本的比较</p> <p><b>二.多项选择题</b>(每题的备选项中,有2个或2个以上符合题意,至少)</p>	<p><b>P59</b></p> <p>10.以下关于综合成本分析方法的表述中,正确的是( )。</p> <p>A.进行分部分项工程成本分析时,应分析每一个分部分项工程的成本 B.月度成本分析的依据是当月的成本报表 C.企业年度成本要求一年结算一次,可将部分成本转入下一个年度 D.单位工程竣工成本分析是对预算成本、目标成本、实际成本的比较</p> <p>11.工期成本分析是计划工期成本与实际工期成本的比较分析。工期成本分析一般采用( )。</p> <p>A.比较法 B.因素分析法 C.差额计算法 D.比率法</p> <p><b>二.多项选择题</b>(每题的备选项中,有2个或2个以上符合题意,至少有1个错项。)</p>
<p><b>P67</b></p> <p>9.项目进度控制的主要工作环节中,首先应进行的工作是( )。</p> <p>A.编制进度计划 B.分析和论证进度目标 C.定期跟踪进度计划的执行情况 D.采取纠偏措施</p> <p>10.如果一个进度计划系统由总进度计划、项目子系统进度计划、项目子系统的单项工程进度计划组成。该进度计划系统是由( )的计划组成的计划系统。</p> <p>A.不同功能 B.不同项目参与方 C.不同深度 D.不同周期</p> <p>11.关于项目进度计划和进度计划系统的说法,正确的是( )。</p> <p>A.进度计划系统由多个进度计划组成,是逐步形成的 B.进度计划是实施性的,进度计划系统是控制性的 C.业主方编制的进度计划是控制性的,施工方编制的进度计划是实施性的 D.进度计划是项目参与方编制的,进度计划系统是业主方编制的</p>	
<p><b>P67</b></p> <p>1.关于建设工程项目进度控制的说法,正确的有( )。</p> <p>A.进度控制的过程,就是随着项目的进展,进度计划不断调整的过程 B.施工进度控制直接关系到工程的质量和成本 C.施工方进度控制的目的就是尽量缩短工期 D.项目各参与方进度控制的目标和时间范畴是相同的 E.进度控制的目的是通过控制以实现工程的进度目标</p> <p>2.建设工程项目进度控制的主要工作环节包括( )等。</p> <p>A.进度目标的分析和论证 B.进度控制工作职能分工 C.定期跟踪检查所编制进度计划的执行情况 D.若执行有偏差,则采取纠偏措施,并视必要调整进度计划 E.进度控制工作流程的编制</p>	<p><b>P64</b></p> <p>E.进度控制的目的是通过控制以实现工程的进度目标</p> <p>2.在业主方和建设工程项目参与各方建设工程项目计划系统的建立过程中义在于( )。</p> <p>A.有利于编制资源需求计划 B.有利于工程网络计划及时调整 C.确保工程网络计划计算的准确性 D.有利于扩大工程网络计划的应用范围 E.解决当工程网络计划计算量大,而手工计算难以承担的困难</p> <p>3.建设工程项目进度控制的主要工作环节包括( )等。</p> <p>A.进度目标的分析和论证 B.进度控制工作职能分工 C.定期跟踪检查所编制进度计划的执行情况 D.若执行有偏差,则采取纠偏措施,并视必要调整进度计划 E.进度控制工作流程的编制</p>
<p><b>P71</b></p>	<p><b>P68</b></p>



<p>4.建设工程项目总进度目标论证时,调查研究和收集资料工作包括( )。</p> <p>A. 收集类似项目进度资料 B. 收集与进度有关的该项目组织资料 C. 了解该项目的总体部署 D. 了解和收集项目决策阶段有关项目进度目标确定的情况和资料 E. 了解项目的工作编码资料</p> <p>5.建设工程项目总进度目标论证时,在进行项目的工作编码前应完成的工作有( )。</p> <p>A. 编制各层进度计划 B. 调查研究和收集资料 C. 进度计划系统的结构分析 D. 项目结构分析 E. 协调各层进度计划的关系</p>	<p>4.建设工程项目总进度目标论证时,调查研究和收集资料工作包括( )。</p> <p>A. 收集类似项目进度资料 B. 收集与进度有关的该项目组织资料 C. 了解该项目的总体部署 D. 了解和收集项目决策阶段有关项目进度目标确定的情况和资料 E. 了解项目的工作编码资料</p>
<p><b>P87</b></p> <p>4.从风险产生的原因分析,常见的质量风险主要有( )。</p> <p>A. 业主方的风险 B. 施工方的风险 C. 技术风险 D. 管理风险 E. 环境风险</p> <p>5.下列影响建设工程项目质量的环境因素中,属于劳动作业环境因素的有( )。</p> <p>A. 地下水位 B. 风力等级 C. 照明方式 D. 道路条件 E. 围挡设施</p>	<p><b>P84</b></p> <p>4.从风险产生的原因分析,常见的质量风险主要有( )。</p> <p>A. 业主方的风险 B. 施工方的风险 C. 技术风险 D. 管理风险 E. 环境风险</p> <p>5.根据《建设工程质量管理条例》的规定,建设单位应当在( )之前办理工程质量监督手续。</p> <p>A. 竣工验收 B. 签订施工合同 C. 进场开工 D. 领取施工许可证 E. 获得开工报告</p> <p>6.下列影响建设工程项目质量的环境因素中,属于劳动作业环境因素的有( )。</p> <p>A. 地下水位 B. 风力等级 C. 照明方式 D. 道路条件 E. 围挡设施</p>
<p><b>P113</b></p> <p>9.对工程质量状况和质量问题,按总包、专业分包和劳务分包门别类地进行调查和分析,以准确有效地找出问题及其原因所在。这是质量管理统计方法中( )的基本思想。</p> <p>A. 分层法 B. 因果分析图法 C. 排列图法 D. 直方图法</p> <p>10.在应用因果分析图确定质量问题的原因时,正确的做法是( )。</p> <p>A. 不同类型质量问题可以共用使用一张图分析 B. 通常选出1-5项作为最主要原因 C. 为避免干扰,只能由QC小组成员独立进行分析 D. 由QC小组组长最终确定分析结果</p>	<p><b>P109</b></p> <p><b>二. 多项选择题 (每题的备选项中,有2个或2个以上符合题意,至少有1个错项。)</b></p>
<p><b>P113</b></p> <p>4.直方图的分布形状及分布区间宽窄取决于质量特性统计数据的( )。</p> <p>A. 最大值 B. 最小值 C. 平均值 D. 标准偏差 E. 离散性</p> <p>5.根据下列直方图的分布位置与质量控制标准的上下限范围的比较分析,正确的有( )。</p> <p>全国服务电话: 400-150-5166      第 113 页      QQ: 800188068</p> <hr/> <p><b>J 建匠新思维网校</b> // 简单 · 专注 · 极致 IANJIANG EDUCATION</p> <p>A. 图(1)显示生产过程的质量正常、稳定、受控 B. 图(3)显示质量特性数据分布达到质量标准上下限,质量能力处于临界状态 C. 图(4)显示质量特性数据的分布居中,质量能力偏大,不经济 D. 图(5)显示质量特性数据超出质量标准的下限,存在质量不合格情况 E. 图(2)显示质量特性数据分布偏上限,易出现不合格</p>	<p><b>P110</b></p> <p>4.直方图的分布形状及分布区间宽窄取决于质量特性统计数据的( )。</p> <p>A. 最大值 B. 最小值 C. 平均值 D. 标准偏差 E. 离散性</p>
<p><b>P117</b></p>	<p><b>P113</b></p>





<p>6.关于建设工程项目质量的政府监督的说法,错误的是( )。</p> <p>A.建设行政主管部门或者其他有关部门在进行建设工程质量监督时可委托建设工程质量监督机构具体实施</p> <p>B.日常检查和抽查检测相结合,采取“双随机、一公开”的检查方式和“互联网+监管”的模式</p> <p>C.监督机构对工程质量责任主体和质量检测等单位的质量行为进行检查</p> <p>D.工程开工前,由施工单位提交有关工程质量监督的申报手续,工程质量监督手续可以与施工许可证或者开工报告合并办理。</p>	<p>6.关于建设工程项目质量的政府监督的说法,错误的是( )。</p> <p>A.建设行政主管部门或者其他有关部门在进行建设工程质量监督时可委托建设工程质量监督机构具体实施</p> <p>B.监督机构按计划在施工现场对建筑材料、设备和工程实体进行监督抽样,委托符合法定资质的检测单位进行检测</p> <p>C.监督机构对工程质量责任主体和质量检测等单位的质量行为进行检查</p> <p>D.工程开工前,由施工单位提交有关工程质量监督的申报手续,工程质量监督手续可以与施工许可证或者开工报告合并办理。</p>
<p>P121</p> <p>3.下列要素中,属于职业健康安全管理体系要求中“策划”部分的有( )。</p> <p>A.职业健康安全方针</p> <p>B.法律法规要求和其他要求的确定</p> <p>C.沟通、参与和协商</p> <p>D.组织的角色、职责和权限</p>	<p>P117</p> <p>3.下列职业健康安全管理体系要素中,属于核心要素的是( )。</p> <p>A.应急准备和响应</p> <p>B.法律法规和其他要求</p> <p>C.文件控制</p> <p>D.沟通、参与和协商</p>
<p>P122</p> <p>13.职业健康安全与环境管理持续性特点的是( )。</p> <p>A.受气候条件、工程地质条件影响较大</p> <p>B.项目建设周期长,诸多工序环环相扣</p> <p>C.项目建设现场材料、设备和工具的流动性大</p> <p>D.项目建设涉及的各工种经常需要交叉作业或平行作业</p>	<p>P118</p> <p>13.根据《职业健康安全管理体系要求》GB/T28001-2011,下列职业健康安全管理体系要素中,属于辅助要素的是( )。</p> <p>A.内部审核</p> <p>B.运行控制</p> <p>C.文件控制</p> <p>D.管理评审</p>
<p>P142</p> <p>A.消声 B.隔声 C.减振降噪 D.吸声</p> <p>12.关于高层建筑施工垃圾清理的做法,正确的是( )。</p> <p>A.将各楼层施工垃圾焚烧后装入密封容器吊走</p> <p>B.将施工垃圾洒水后沿临边窗口倾倒至地面后集中处理</p> <p>C.将施工垃圾从电梯井倾倒至地面后集中处理</p> <p>D.将各楼层施工垃圾装入密封容器吊走</p> <p>13.下列施工现场消防管理的措施中,正确的是( )。</p> <p>A.应不定期进行消防教育</p> <p>B.临时用房宿舍内设置灭火器</p> <p>C.配备经过培训的专职消防员</p> <p>D.现场必须有消防平面布置图</p>	<p>P138</p> <p>A.消声 B.隔声 C.减振降噪 D.吸声</p> <p>12.改变振动源与其他刚性结构的连接方式以减振降噪的做法,属于噪声控制技术中的( )。</p> <p>A.声源控制</p> <p>B.传播途径控制</p> <p>C.接收者防护</p> <p>D.人为噪声控制</p> <p>13.关于高层建筑施工垃圾清理的做法,正确的是( )。</p> <p>A.将各楼层施工垃圾焚烧后装入密封容器吊走</p> <p>B.将施工垃圾洒水后沿临边窗口倾倒至地面后集中处理</p> <p>C.将施工垃圾从电梯井倾倒至地面后集中处理</p> <p>D.将各楼层施工垃圾装入密封容器吊走</p>
<p>P148</p> <p>D.投标人必须自费购买相关招标或资格预审文件,未中标时予以退还</p> <p>8.关于建设工程合同订立程序的说法,正确的是( )。</p> <p>A.招标人通过媒体发布招标公告,称为承诺</p> <p>B.招标人向符合条件的投标人发出招标文件,称为要约邀请</p> <p>C.投标人向招标人提交投标文件,称为承诺</p> <p>D.招标人向中标人发出中标通知书,称为要约邀请</p>	<p>P144</p> <p>D.投标人必须自费购买相关招标或资格预审文件,未中标时予以退还</p> <p><b>二.多项选择题(每题的备选项中,有2个或2个以上符合题意,至少有1个错项。</b></p>
<p>P182</p> <p>1.下列项目信息中,属于组织类信息的是( )。</p> <p>A.工作量控制信息</p> <p>B.项目组织信息</p> <p>C.前期技术信息</p> <p>D.合同管理信息</p> <p>E.编码信息</p>	<p>P180</p> <p>1.下列项目信息中,属于组织类信息的是( )。</p> <p>A.工作量控制信息</p> <p>B.项目组织信息</p> <p>C.前期技术信息</p> <p>D.合同管理信息</p> <p>E.编码信息</p> <p>2.下列建设工程项目信息中,属于技术类信息的有( )。</p> <p>A.投资控制信息</p> <p>B.施工方案</p> <p>C.分部工程验收记录</p> <p>D.桩基检测报告</p> <p>E.工程量清单</p>
<p>P187</p> <p>逆袭卷三套已更新</p>	