

2008年二级建造师考试《市政公用工程》经典题目(6)二级建造师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/526/2021_2022_2008_E5_B9_B4_E4_BA_8C_c55_526950.htm 科学合理布置施工现场平面，为文明施工减少浪费创造条件，是工程技术人员成本管理责任。 要严格执行限额领料制度，是材料人员的成本管理责任。 根据需要安排机械施工，减少机械使用成本，是机械人员的成本管理责任。 控制非生产性支出，是行政管理人员的成本管理责任。 财务成本人员的成本管理责任有：按照成本开支范围、费用开支标准和有关财务制度，严格审核各项成本费用，控制成本支出。 建立月报财务收支计划制度，根据生产需要，平衡调度资金，通过控制资金使用，达到控制成本的目的。 建立辅助制度，及时向项目经理和有关管理人员反馈信息，以便对资源消耗进行有效控制。 开展成本分析，及时向项目经理反映成本情况，以便及时采取针对性措施纠正项目成本的偏差。 在项目经理的领导下，协助项目经理检查、考核各部门、班组的责任成本执行情况，落实责权利的有关规定。 资格预审主要侧重于对承包人企业总体能力是否适合招标工程的要求进行审查。 资格预审对投标人的必要条件主要包括：营业执照、资质等级、财务状况、流动资金、分包计划、履约情况。 采用评标价法评标时，以评标价最低的标书为最优。此价格是在淘汰技术方案不满足基本要求的投标书后，对基本合格的标书按预定的方法将某些评审要素按一定规则折算成评审价格，加到该标书的报价上形成。 施工图预算编制的依据包括：批准的施工图设计文件及标准图。 施工组织设计(与工程量计算、费用定额有

关). 工程预算定额(分项工程项目划分、工作内容、工程量计算的基础). 批准的概算文件. 地区单位估价表(单价法计价的基础资料). 工程费用定额(以直接费为基数费用的定额或费用标准). 材料预算价格. 承包合同协议书. 预算工作手册(预算工具书)。

施工图预算的编制方法主要有两种：单价法. 实物法。

施工图预算的审查应按以下步骤及内容进行：做好审查前的准备工作，包括：1熟悉施工图纸.2了解预算包括的范围.3弄清预算采用的单位估价表。选择适宜的审查方法，按相应内容审查。其中，审查内容主要有：1工程量的计算。如计算依据是否正确.计算公式是否正确，工程量有无错误或漏算之处。2预算单价的套用。如分项名称、规格、单位、工程内容等是否与单位估价表一致.如需对定额进行补充或换算时，补充定额编制依据是否符合原则，定额换算正确与否。其他费用的计算。如费用计算基数是否符合现行规定.材料差价是否列入费用的计算基础中。

监理工程师的工程计量包括以下主要环节：监理工程师接到承包方提交的已完工程报告后7天内按设计图纸核实已完工程数量，并在计量24小时前通知承包方。如果承包方无正当理由不参加计量，由监理工程师自行进行计量，计量结果仍视为有效，作为工程价款支付的依据。监理工程师收到承包方报告后7天内未进行计量，以第8天起，承包方开列的工程量即视为已被确认，作为工程价款支付的依据。监理工程师不按约定时间通知承包方，使承包方不能参加计量，计量结果无效。承包方必须为监理工程师进行计量提供便利条件，并派人参加予以确认。小型构造物和地下管线是城市道路路基工程中必不可少|百考试题|可少的部分，埋设地下管线必须遵循(先地下，

后地上，先深后浅)的原则 路基压实中，各种压路机的碾压行驶速度最大不宜超过(4km/h) 石灰土基层中，粉碎土的最大尺寸不应大于(15mm) 水泥稳定中，粗粒土做基层时，水泥剂量不宜超过(6%) 级配碎石和级配砾石基层，压实厚度最大不应超过(20cm) 沥青混凝土面层施工中，热拌沥青混合料摊铺时，前后摊铺机宜相距(10~30cm) 当气温低于(10)时，城市主干路、快速路的沥青混凝土面层不宜施工。水泥混凝土面层浇筑宜采用(钢模板) 水泥混凝土面层的养护时间为(14~21d) 喷射混凝土宜采用粒径不大于(15mm) 土围堰施工中，内坡脚与基坑的距离根据河床土质及基坑开挖深度而定，但不得小于(1m) 沉桩施工中，选择(坠锤)时，主要适用于沉木桩和断面较小的混凝土桩。(重型及特重型龙门锤适用于沉钢筋混凝土桩，在一般黏性土、砂土、含有少量砾石土均可使用)。

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