

考生收藏造价师《计价与控制》应试笔记PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/225/2021_2022__E8_80_83_E7_94_9F_E6_94_B6_E8_c56_225003.htm

资料类别：造价师考试
资料格式：WORD格式
资料来源：考试吧(Exam8.com)

资料下载：[点击这里](#)下载内容预览

一、工程造价构成二、工程造价计价基本方法 (一)熟悉工程建设的定额的作用和特点；(二)掌握工程定额计价的基本方法；(三)掌握建筑安装工程人工、材料和机械台班的定额消耗量编制方法；(四)了解建筑安装工程预算定额和概算定额的编制原则和方法；(五)熟悉人工、材料、机械台班单价以及分部分项工程单价的编制方法；(六)了解投资概算指标、投资估算指标的编制原理和方法；(七)熟悉工程量清单的概念和内容；(八)掌握工程量清单计价的基本方法；(九)掌握工程造价指数的编制及应用；(十)熟悉工程造价信息管理。三、建设项目决策阶段工程造价的计价与控制 (一)了解决策阶段影响工程造价的主要因素；(二)熟悉可行性研究报告的作用、主要内容和审批程序；(三)掌握投资估算的方法；(四)熟悉各类财务基础数据的测算及建设项目财务评价基本报表的编制；(五)掌握建设项目财务评价指标内容及方法；(六)了解建设项目风险评价方法。四、建设项目设计阶段工程造价的计价与控制 (一)了解设计阶段的划分及影响工程造价的主要因素；(二)熟悉工程设计方案的优选方法；(三)熟悉限额设计方法；(四)掌握设计概算的编制和审查方法；(五)掌握施工图预算的编制和审查方法。五、建设项目招投标与合同价的签订 (一)熟悉建设项目招标的内容和招标文件的编制；(二)掌握建设工程施

工合同示范文本的主要条款；(三)掌握招标标底的编制和审查、投标报价编制和投标策略的选择；(四)掌握评标定标方法和工程合同价的确定；(五)熟悉设备、材料采购招投标及合同价的签订；相关链接：2006年造价工程师考试各地成绩查询推荐：2007年造价师考试网络远程辅导方案