

造价工程师新版教材计价控制历年考试情况分析造价工程师考试  
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_\\_E9\\_80\\_A0\\_E4\\_BB\\_B7\\_E5\\_B8\\_88\\_E6\\_c56\\_645232.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E9_80_A0_E4_BB_B7_E5_B8_88_E6_c56_645232.htm) "billgf" class="tf20">

为了对今年的考试走向进行更好的预测，可以分析前三年“工程造价计价与控制”课程各章节在考试中的题量和分值情况，如表1所示。

表1 2006--2008年各章节考点和分值分布表	考点	分值
第一章 工程造价构成	104181041810418	10418
第一节 概述	111111	11
第二节 设备及工、器具购置费用的构成	24214214	24
第三节 建筑安装工程费用构成	428529428	428
第四节 工程建设其他费用构成	11312113	113
第五节 预备费和建设期贷款利息	222222	22
第二章 工程造价计价依据	217352173520734	21735
第一节 工程造价计价依据概述	2222214	22
第二节 建筑安装工程人工、机械台班、材料定额消耗量确定方法	32732733	327
第三节 建筑安装工程人工、材料、机械台班单价的确定方法	214214214	214
第四节 计价定额的编制	315315327	315
第五节 工程量清单计价依据	621082127211	621
第六节 工程造价信息的管理	517315315	517
第三章 建设项目决策阶段工程造价的计价与控制	1031683148314	103168
第一节 概述	315315315	315
第二节 建设项目投资估算	331122	33
第三节 财务基础数据测算	214214113	214
第四节 建设项目财务分析	214214214	214
第五节 建设项目经济评价		
第四章 建设项目设计阶段工程造价的计价与控制	821282128212	82128
第一节 概述	1111	11
第二节 设计方案的评价和		

比较 618416416 第三节设计概算的编制与审查 112222 第四节 施工图预算的编制和审查续表 I13113II3 第五章建设项目招标投标与合同价的签订 134191I4191I317 第一节建设项目招投标概述 I212I2 第二节建设项目施工招标投标 5I7618618 第三节建设工程施工合同 428327315 续表 1 考点及分值分布 2006年2007年2008年 章节内容 单项选择题 多项选择题 分值 单项选择题 多项选择题 分值 单项选择题 多项选择题 分值 单项选择题 多项选择题 分值 第四节 国际工程招投标及FIDIC合同条件 2 2 2 2 2 2 第六章建设项目施工阶段工程造价的计价与控制 103161031611419 第一节工程变更与合同价调整 I132222 第二节工程索赔 4I631531S 第三节建设工程价款结算 33315428 第四节 资金使用计划的编制和应用 2 1 4 2 1 4 2 1 4 第七章 竣工决算的编制和竣工后保修费用的处理 2I44I6416 第一节竣工验收 II1111 第二节竣工决算 12214214 第三节保修费用的处理 111111 合计 722412072241207224120 100 Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)