

2011造价工程师考试计价与控制复习攻略 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/647/2021\\_2022\\_2011\\_E9\\_80\\_A0\\_E4\\_BB\\_B7\\_c56\\_647422.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E9_80_A0_E4_BB_B7_c56_647422.htm)

《计价与控制》这个科目内容繁杂，记忆性的东西非常多，因此必须花一些时间多看、多练、勤思考、举一反三才能取得好成绩。将复习分为三步走：第一阶段全面复习，第二阶段巩固提高，第三阶段突出重点。下面先谈谈第一阶段的全面复习。第一阶段《计价与控制》这个科目内容繁杂，记忆性的东西非常多，因此必须花一些时间多看、多练、勤思考、举一反三才能取得好成绩。将复习分为三步走：第一阶段全面复习，第二阶段巩固提高，第三阶段突出重点。下面先谈谈第一阶段的全面复习。

1. 复习参考书目的选取除了复习教材的内容之外，还必须做一些练习题，因此参考书目的选取很重要。有些参考书东拼西凑，知识点陈旧，考生应选择权威培训机构编写的参考书。
2. 通读本课程考试教材，全面复习知识点 拿到课本，按章节通篇阅读，主要对本科目讲述的内容和知识点有一个全面的了解，为以后打下一个基础。此时复习必须注重全面性，不要分轻重。若复习时间有限，可采用快速阅读法，跳跃式的阅读有利于提高速度。
3. 了解本课程的大纲结构，把握各章之间的关系 《计价与控制》是注册造价工程师考试中的核心课程之一，本书的结构大致分为两个部分：一是工程造价的计价部分。这一部分全面介绍了目前国内的两种主要计价方法：工程定额计价和工程量清单计价。首先根据现行的工程造价构成介绍工程造价费用的组成情况，然后分别介绍这两种方法的基本原理和操作过程以及计价特点。二是工程造价

的控制部分。这一部分以工程造价全过程为主线，介绍了工程项目决策阶段、设计阶段、招投标阶段、施工阶段、竣工验收阶段的工程造价控制原理和方法。全过程的各个阶段都是以技术与经济相结合的原则进行工程造价的控制。各个阶段的主要方法包括投资估算、限额设计、价值工程、招标投标、合同管理、偏差控制等内容。各章之间关系如图1所示。

编辑推荐：[#0000ff>2011年造价工程师考试各科目复习攻略](#)  
更多推荐：[#0000ff>2011年造价工程师考试课程辅导讲义汇总](#)  
热点推荐：[#0000ff>2011年造价工程师考试备考专题](#) 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](http://www.100test.com)