

2011年造价工程师考试土建工程复习攻略 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_E5_B9_B4_E9_80_A0_c56_647420.htm 2011年造价工程师考试土建工程复习攻略：第一阶段，通读及提炼阶段；第二阶段，习题训练阶段；第三阶段强化冲刺应试阶段。第一阶段，通读及提炼阶段此阶段可分以下两步走：第一步，先把教材中的六章内容浏览通读一遍，从而了解各章节的主要内容和相互之间的关系，如果是老学员，应把2009年版教材的第一章和第五章的内容首先通读。第二步，根据考试大纲中掌握、熟悉、了解三个层次的要求，总结提炼出相关的知识点，一般掌握和熟悉的知识点约占试卷的80%~90%，要求了解的约占10%。学经济、管理、财务专业(非工民建专业的学员)报考土建科目的学员，如果有条件的话，最好在此阶段参加一个考前培训精讲班，通过培训教师对教材的分析和讲解，会有事半功倍的效果。如没有条件参加培训，可参考本丛书《建设工程技术与计量》(土建工程部分)，书中对每一章的重要知识点、难点、历年考点及典型题型都有分析，而且作者都是天津理工大学工程造价培训中心的一线培训教师，在把握复习重点、难点及考试方向上具有一定的资源优势。第二阶段，习题训练阶段此阶段主要体现为习题的训练，从中找出自己的薄弱点，循序渐进地突破解决每一章的习题。本阶段也可以分两步进行。第一步，根据不同章节的特点采取不同的学习方法，以提高学习效率。如第一章工程地质(约占试卷8%)，可以围绕地质的特性及地质对造价的影响进行记忆。第二章工程构造(约占试卷18%)，可以围绕某构造的名称、位置、作用

、类型、设计要求进行记忆.第三章工程材料(约占试卷15%)，重点掌握的是各种材料的特点和适用范围.第四章工程施工技术(约占试卷24%)，可围绕教材的六大工程，即工业建筑工程(以厂房为代表)、民用建筑(以房屋为代表)、道路工程、桥梁工程、涵洞工程、地下工程的施工工艺、机械选用、技术要求，按土石方工程、地基基础工程、主体工程、防水工程、预应力工程、装饰装修工程等施工顺序进行知识点的学习.第五章施工项目管理规划(约占试卷12%)，要求考生掌握项目管理规划大纲、项目管理实施规划及施工组织设计的性质、编制时间、编制人、编制内容及技术经济指标的分析.第六章工程计量(约占试卷22%)，重点记忆建筑工程建筑面积计算规则和《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2008)中建筑工程、装饰装修工程的工程量计算规则。第二步，选做辅导书中的习题，对经常出错的题做好记录，反复训练，也可以分类练习，如按文字题、数字题、综合题、排序题、计算题分，为顺利通过考试打下坚实的基础。第三阶段强化冲刺应试阶段。建议考生至少自行安排一个与考试时间一致(3个小时)的模拟训练时段，独立完成一套辅导书中提供的模拟题(其中单项选择题60题，每题1分，合计60分.多项选择题20题，每题2分，合计40分.试卷总分100分，及格分数线为60分)的训练。在做模拟题时可应用基本的应试技巧，即单项选择题(四选一)是否有把握都要答，别空着。而多项选择题(五选二至四)要慎重，确有把握的才可以选择，因为如选对一个可得0.5分，但如其中有一个选错则本题不得分。通过模拟训练，综合检验学习成果，全面提升应试能力。衷心希望本辅导书能够成为参加全国造价工程师执业资格考试的考生的一本有价

值的复习导航资料，本篇学习方法小文对考生实现自己的职业理想有所帮助。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《计量土建》每日练习题汇总](#) 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