

2009年造价工程师考试教材变更内容评析造价工程师考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/594/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E9_80_A0_c56_594267.htm 把造价师站点加入收藏夹 第一

：新版教材 众所周知，2009年造价工程师考试用书要更换，新教材在2009年4月中旬左右上市。 第二：内容概述 预计2009年新版教材变化较大，为此特对2009年教材变化情况进行预测和整理，希望对参加09年造价工程师执业资格考试的学员复习、备考提供帮助。 首先，2009年造价工程师考试新教材组成没有变化，包括考试大纲在内，共六本，分别是：1、《全国造价工程师执业资格考试大纲》 2、《全国造价工程师执业资格考试培训教材工程造价管理基础理论与相关法规》 3、《全国造价工程师执业资格考试培训教材工程造价计价与控制》 4、《全国造价工程师执业资格考试培训教材建设工程技术与计量(土建部分)》 5、《全国造价工程师执业资格考试培训教材建设工程技术与计量(安装部分)》 6、《全国造价工程师执业资格考试培训教材工程造价案例分析》 其次，教材在组编时结构有调整。例如建设工程技术与计量的土建和安装专业分册中的项目管理中流水施工和网络图计算等内容，在《工程造价管理基础理论与相关法规》里面也涉及到了，并且做了系统的修改。 再次，教材内容有所变化，结合近几年的法规变化和新技术等对教材进行了调整，使教材内容更接近实际，理论观点更明晰，在实际工作中启到指导作用，与实践有效的相结合。(1)《全国造价工程师执业资格考试培训教材2009工程造价管理基础理论与相关法规》和《全国造价工程师执业资格考试培训教材2009工程造价计价与

控制》两本书，主要增加了新颁布的《建设项目经济评价方法与参数》和《工程量清单计价规范GB50500-2008》的内容，还有一些例如进口设备购置费和涨价预备费等计算方法也根据新的规定对原教材内容作了改变，还根据新的文件修订了一些说法。(2)《全国造价工程师执业资格考试培训教材2009建设工程技术与计量(土建部分)》和《全国造价工程师执业资格考试培训教材2009建设工程技术与计量(安装部分)》两本书，主要体现了国内最新造价文件及工程新材料、施工新技术、新方法在施工中的应用，同时土建部分添加了一些地质相关的内容。《2009建设工程技术与计量(土建部分)》的新编教材在知识框架体系上没有大变化，在对原教材部分内容进行勘误、补充、调整的同时，如建筑工程、装饰装修工程计量按《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2008)执行。本科目与案例分析科目有很大的关联。具体表现在：本科目双代号网络计划的基本知识点(如关键线路、时间参数、赶工费用等)、工程计量的内容(如建筑工程工程量计算规则、装饰工程工程量计算规则)在案例分析科目中都有较多的应用。尤其是案例分析科目试卷中计量与计价题(40分)的主要知识点都源于本科目工程计量的知识点，网络教学在此处都列举了相应的案例题，提醒考生在全面学习时要注意这些关联。(3)《全国造价工程师执业资格考试培训教材2009工程造价案例分析》本科目新编教材在知识体系框架上没有大变化，在对原教材部分内容进行勘误的同时，主要体现了国内最新经济、造价、招投标等文件在建设工程造价全过程管理中的应用。具体表现在第一章建设项目财务评价采用了《建设项目经济评价方法与参数》(第三版)中的评价指标及相关

表格，第三章建设工程计量与计价、第四章建设工程招投标、第五章建设工程合同管理与索赔、第六章工程价款结算与竣工决算采用了《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2008)、《标准施工招标资格预审文件》和《标准施工招标文件》试行规定(2008年5月1日起施行)。由于新版教材还没有发行，我们目前就了解到的及基本确定的内容为大家做下简单的分析，考试吧会随时关注2009年造价工程师考试教材及各地09年造价工程师考试报名时间的最新消息，也请大家随时关注考试吧考试动态。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