

中价协领导谈关于造价工程师考试相关问题专访 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\\_\\_E4\\_B8\\_AD\\_E4\\_BB\\_B7\\_E5\\_8D\\_8F\\_E9\\_c56\\_647642.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022__E4_B8_AD_E4_BB_B7_E5_8D_8F_E9_c56_647642.htm) 为帮助广大造价工程师考生更好的了解造价工程师执业资格考试，中国建设工程

造价管理协会相关负责人就广大学员比较关注的问题进行了耐心细致的解答。问：截止到目前我国注册造价工程师有多少？行业需求是否已饱和？答：截止2011年8月底已注册的造价工程师有11万。目前还仍不能满足工程造价咨询业的需求，更不能满足我国建筑业蓬勃发展的需要。问：造价工程师的执业方向有哪些？发展前景如何？答：执业范围包括：

（1）建设项目建议书、可行性研究投资估算的编制和审核，项目经济评价，工程概、预、结算、竣工结（决）算的编制和审核；（2）工程量清单、标底（或者控制价）、投标报价的编制和审核，工程合同价款的签订及变更、调整、工程款支付与工程索赔费用的计算；（3）建设项目管理过程中设计方案的优化、限额设计等工程造价分析与控制，工程保险理赔的核查；（4）工程经济纠纷的鉴定。工程造价咨询已经成为决策阶段的经济评价，设计阶段的造价控制，工程交易阶段的合同价格的确定，施工阶段工程款的拨付，工程竣工阶段的工程结算和工程决算的基础，工程造价咨询正在从单一的各阶段工程计价和控制，发展成为建设项目全过程造价管理。问：造价工程师是全国统考，为什么造价员却各地命题组织考试呢？答：造价工程师执业资格制度属于国家统一规划的专业技术人员执业资格制度范围，国家在工程造价领域实施造价工程师执业资格制度。造价工程师执业资格考试

实行全国统一大纲、统一命题、统一组织考试的办法。原则上每年举行一次。造价员资格考试属于行业自律管理。《全国建设工程造价员管理暂行办法》规定“造价员资格考试实行全国统一考试大纲、通用专业和考试科目，各部门和地方管理机构和中价协专委会负责组织命题和考试。《全国建设工程造价员资格证书》由中价协负责监制和管理。”问：部分地区考造价工程师要求必须有造价员的证书，北京地区以后会有这方面改革的趋势吗？答：造价工程师报考条件里面有从事工程造价业务工作的年限要求，造价员证书可以作为从事工程造价工作经历的证明，因此有的地区要求报考造价工程师必须持有造价员证书作为工作经历的证明。有关报考条件、考务工作的解释权属人事部；有关考试大纲、参考教材、培训、注册管理等工作的解释权属建设部。问：工程造价行业哪些岗位需要“持证上岗”，是强制性的么？答：建设部150号部令《注册造价工程师管理办法》规定：凡从事工程建设活动的建设、设计、施工、工程造价咨询、工程造价管理等单位和部门，必须在计价、评估、审查（核）、控制及管理岗位配备有造价工程师执业资格的专业技术人员，应该具有强制性。问：对于无相关基础的人来说，想从事工程造价行业，该如何入手呢？答：工程造价专业人员是一种技术、经济和管理相结合的综合型人才，需要掌握工程、经济、法律、管理等大量的专业知识。造价员和造价工程师报考条件里都要求有专业背景，必须是本专业或工程建设相关专业，否则工作无法进行，也不能报名考试。入手的办法一是补习相关专业知识，二是参加造价工作实践。问：“造价员”和“造价工程师”有何共同点？区别在哪里？答：他们

都是工程造价行业的专业人员，但是层次不同。目前我国造价专业人员分为：造价员和注册造价工程师两个层次，造价工程师是较高层次，他的执业范围更宽更广，也负有更多的责任和义务。

问：有些专业可以报名却无法注册，两次审核的条件是否完全一致？答：报名由人事部门根据报考要求来审查，注册由建设行政主管部门根据150号部令《注册造价工程师注册管理办法》的要求来审核。

问：有哪些途径可以完成造价工程师继续教育所需要的学时？答：根据《注册造价工程师继续教育实施暂行办法》第六条规定，注册造价工程师继续教育学习的形式有：（1）参加中价协或各省级和部门管理机构组织的注册造价工程师网络继续教育学习和集中面授培训；（2）参加中价协或各省级和部门管理机构举办的各种类型的注册造价工程师培训班、研讨会；（3）中价协认可的其他形式。

问：就以后工作广度而言，造价工程师是选土建好还是安装好？答：注册造价工程师执业资格考试分为土建和安装两个专业，学员可以根据自己学历教育的专业知识和工作需要来选择和报考。

问：定额计价的模式在市场经济的条件下是否会取消？由“定额计价”转变为“市场定价”呢？答：定额计价和清单计价是目前市场经济条件下两个不同的计价方式，根据建设工程项目特点和资金来源等条件来合理选择项目的计价方式。定额计价模式是我国特有的计价模式，今后将继续坚持以工程计价定额体系建设为中心的工程计价依据编制和管理的工作，健全各类建设工程投资估算指标、概算定额、预算定额，因此，定额计价模式不能被取消，它可以通过不断改革创新，为市场定价服务。根据中国建设工程造价管理协会介绍，截止2011年8月底已注册的

造价工程师有11万，而且报名人数呈逐年上升的趋势，这将进一步弥补我国建设工程造价专业人员的紧缺现象，在保障工程质量的同时，大大节约了建设成本，提高了企业效益。另外，取得执业资格认证的考生一般都能在企业中找到很好的就业岗位，对加强建设工程的造价管理起到了重要作用。远程教育作为传统教育的一种有益补充形式，有着无可比拟的优势，这一点在建筑行业表现得尤为重要。考生可以在任何时间、任何地点通过网络学习课程，很好地处理了工作、学习、生活三方面的矛盾，使自己真正掌握了学习的自主权，避免了上面授辅导班的来回路途奔波之苦，将更多的时间和精力用在学习上，充分享受学习的乐趣。有专家预言，网络远程教育模式将渐渐成为时代的新宠，引领教育发展的新方向。最后，协会负责人预祝广大造价工程师考生取得优异的成绩！“时不我待，分秒必争备战考试”，抓紧最后的两个月，努力冲刺考试！相信付出终就会有回报。相关推荐：[#0000ff>2011年造价师考试顺利通过技巧](#) [#0000ff>2011年全国造价工程师考试冲关复习技巧](#) [#0000ff>2011年造价工程师考试各科过关攻略](#) 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)