

造价考试经验谈一次考过4门PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/89/2021_2022__E9_80_A0_E4_BB_B7_E8_80_83_E8_c56_89454.htm 考造价师首先必须弄懂下面几个小事情。1、这个是执业资格考试，不是选拔性或者淘汰性考试，及格既可，不要要求太高。2、考试报名条件、考试科目、分值以及每年大致的及格线，考试时间，每门的题型和答题时间。不罗嗦这几个，还有不清楚的请找找论坛的相关资料。3、一定要明白没有必要把书上的所有知识点弄懂弄会，所有的章节都要看。作为写书的大部分都是高校老师，他们写书的时候大都考虑介绍知识的完整性和结构体系的完整性，所以书上就有好多东西根本就不用看，有的看了也不用弄明白，比如《计价与控制》中有一个表格是说国际上几个比较典型的合同的特点，他根本就不可能会考这个知识点，因为这章的重点是国内的《合同范本》和FIDIC的区别，要是出题老师出那个表格上的东西，首先就得考虑自己会不会被国内的同行笑话。再比如，《相关》里有一个介绍层次分析法在价值工程中的应用的表格，层次分析法在我现在的高校研究生能整明白的就没有几个。况且《相关》还是选择题。还有案例的一些知识，现在好多人还在强调三表联算的考点，可能会考吗？你看看04。05的考题就知道了。会计都不一定整明白，我们也就不要在那个上面浪费时间了。最后想说的还有那些不会考，就是去培训班，听老师画重点了，他没有画到的90%的可能性都不会考。一、报名为什么要把报名写在最前面，我不是介绍如何报名，只是觉得你只有知道自己报考那几门之后才能开始复习或者知道自己的重点

。我所知道的报名策略有三个：1、不一次报完，先简单后难的，第一年报2 - 3门，把案例留在最后一次，这种循序渐进的做法有一定的道理，不过大家都知道案例和计量是比较难的，第二年你没有过，前两们也就白考了。2、先报案例，再说别的，这个是我在培训班上见到的一个总工级别的人的观点，既然案例最难，我今年一定下决心把案例过了，最难的都过了，其它的不都是小case了。3、4门全报，这个做法需要考虑两个问题，自己有没有精力一次干4门，还是到时间放弃1 - 2门，先报上再说。报四们有侥幸的心里，也有实力的表现，如果真的觉得这个考试没有什么或者自己时间不是问题，最好报四们；如果已经意识到自己时间不允许，就得考虑一下是否这样做，毕竟你看别的科目势必影响看另外的科目的时间，最后一门不过就麻烦了。所以大家根据自己的实际情况做决定，不要觉得别人一次4门自己也可以，也不要觉得很难，自己怎么也不可能一次考4门。

二、复习4门课程，《相关》和联系比较紧密，《计量》几乎自成体系，《案例》需要用到前3门的知识。所以不要着急看案例，到时可以翻翻看看他都用到前三门的那些知识点，看前三门的时候多加注意就好了。复习一定要有复习计划，看看每门多少章节和页数，自己准备复习的时间，和自己可以利用的时间，然后制定一个复习计划，最好第一遍复习的时候把教材认真通读一遍，弄明白每门课程在介绍什么知识，各个部分是讲什么事情的下，在造价师的实际故作中对应的是什么工作（这个有助于自己对考试的好感），然后做一个每门课程的大致脉络图。比如《相关》就是解决造价师在实际工作中需要的一些基础知识包括执业资格本身的，工程经济基础，财务

管理基础，工程管理基础，相关的法律法规，好了，第一本书就这么几个章节，一本书的内容也差不多知道了。《计控》就是介绍计价原理和计价方法的，前几章介绍计价原理，后几章就按照建设项目建设程序从决策可研到设计 - 施工 - 验收形成资产——展开的，一本书的脉络就清晰了。其它的不罗嗦了，各位也可以自己总结自己的。第一遍复习就要弄懂每门课程的具体要求，看看大纲那些要求掌握，那些要求了解，那些要求知道，自己心里就有方向了，在开始第二遍之前可以先浏览一下历年真题，看看出题点在什么地方，自己复习的时候就多加注意了。拿案例来做一个说明，一看每年6题，不管怎么变化好象招投标没有少的，索赔没有少的，好了这个应该是每年必考的，必考什么啊？招投标程序，时间期限的规定，在看《计控》相关章节的时候就要好好掌握了。第二遍完了之后那些是重点，那些是难点你就得心里有底了。在第二遍的复习中一定要把该弄明白的知识点弄明白。不是废话下面有解释。第二遍之后我觉得就可以把上面的真题拿出来作作再找一些辅导材料的模拟题看看，主要是看看自己对知识点的掌握程度和查缺补漏了。还可以看看自己在第二遍该弄明白的东西是否真的明白了，比如索赔，题目告诉你有多少台什么机械，有多少工人，一定要整明白什么时候是按照窝工来取人工费用，什么时候是按工日单价取人工费用，题目来一小问，某日停电造成窝工，有人就只计算窝工的费用，忘记了现场还有几台机械那，也得计算机械的费用，一算就错了，还以为自己算对了，05年《计控》就有这个考题。考试前对考点的浏览复习也是一个重点，特别是《计量》的有些可能的考点，平时记住了也很困难，那就

考试前强化记忆，也不失为一种应试的技巧。三、辅导班和辅导材料（一）报班是否有用，我不作定论，因为现在各种班都太多，难免鱼目混杂，不过正轨的班我觉得有必要报的。因为和天津理工大学的造价中心有一点渊源。我考试前就在他们那里上的培训班（绝对不是做广告，他们的实力搞造价的应该知道，他们的网址是www.tccce.com），前面讲过我还给一些学员答过疑。上培训班的好处是1、你可以从老师那里知道大致的考点，知道那些东西根本不用自己费劲心思的去弄懂，毕竟我们的时间是有限的。有老师给你串一遍应该比自己一个人摸索强。2、跟老师和同学交流，同时可以解答自己平时复习中遇见的疑惑。3、学习一些答题技巧。不管是案例还是相关，老师都会说一些答题的技巧和方法，还有部分老师会参加每年的阅卷工作，知道那些是我们经常犯的错误，知道在那里提醒我们，知道怎么答题可以根据标准答案得到步骤的分数，特别是案例，基本按照步骤给分，你只有正确的结果没有一步步的步骤，你就可能丢掉了2/3的步骤分，类似的问题很多。4、认识一些朋友，说不定那天就有需要帮助的。5、幸运的话可以认识一些造价中心的研究生或者老师。（二）辅导资料，在开始这个之前，我再声明，绝对没有给造价中心做广告的意思，只是我复习的资料都是从哪里得到的，没有用过别的，好多网友也反映他们的资料不错。辅导资料可以弥补不能上培训班的遗憾，书上已经把知识点串连起来，也告诉你了可能的考点和重点，还配有习题，是一个很不错的查缺补漏的工具，如果大家需要，可以在别的地方介绍一下他们的资料，我考《相关》和案例都是看着他们的《指南》，其它2门没有时间做题了，没有看

，我知道相关遇见好多原题或者类似的。当然很多考友都说不上培训班和不买辅导资料一样过，我也不跟您争论，毕竟这个只是及格性应试性考试，不过看看你节省的费用和浪费的时间相称否，毕竟我们考生都是从事造价的，平时的工作就是要讲究低造价合格质量合适的工期。

四、考试

我已经说过好几次了，考试属于应试性考试，我们都是“酒精”考验了，各种各样的投机取巧的办法大家都是耳熟能详了，俺就不罗嗦了，对大家来说不是什么难事，但是大家也不要轻心，也得在考前找几分真题或者模拟题练练自己的做题速度和蒙题的正确率，特别是案例一定想办法找一份“评分标准”，看看0.5分和2分分数是如何得到的，答案的要点在哪里，好多人问答题回答了一大片，可是得不上分问题就在这里（上述有些情况来自和改卷子得老师交流心得，具体情况我液不知道）。对于客观题（也就是前三门），大家做完第一遍之后，先对自己有十分把握的题目统计一下分数，看看离及格线（差不多每年都在60%左右）有多远，已经过了就没有必要在那里再绞尽脑汁了，早点出来看看下一场的，说不定就能碰见几个。单项选择题一定要蒙上（错了不扣分），绝对不要空着不涂，多选能不选的尽量不要多选，特别是自己拿不准的，多选一个错了就什么分都没有了，没有选全每个选项还能给0.5分那，今年考计量我就有一个题目只选了一个选项，虽然知道至少有2个是正确的，实在拿不准啊，只好以得分为上计了！关于考试我还想罗嗦的是答题的时候一定要看清楚试卷要求在答题卡上填涂的内容，好多人没有看清楚要求填写科目代号，白干了一场，还有答题卡是横着还是竖着的题号顺序。案例答题是尽量写的工整一点，各个小点步骤

写明确，计算体最好是按照“套公式——带数据——有一步的计算过程——答案”这样的格式回答，这样做即使你结果错了，可能还有中间过程的分数。案例答题的时候不要用涂改液，有作弊的嫌疑。罗嗦罗嗦了一大堆，很没有条理，大家浪费一点时间吧，算是学习之余的调节吧。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