

自学一门课的五道工序 PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/158/2021_2022__E8_87_AA_E5_AD_A6_E4_B8_80_E9_c67_158585.htm 自考难吗？确实有点难。每一位在自考之路上艰难跋涉的朋友都会深有同感。但如果掌握了正确的学习方法，真实自考也不难。我在过去几年的自学过程中，逐渐摸索出一套“五道工序”学习法。运用此法学习以后，就发现我的每门课都能顺利过关了。假如把自学一门课并能通过考试比作是制造一件合格产品的话，那么整个生产过程需要经过以下五道工序。第一道工序：把教材通读一遍。这时候，教材上的内容对你来说是完全陌生的，你可能会有一些地方看不懂，没关系，坚持往下看，能懂多少算多少。第一次通读只要求对整个教材有初步了解和大概的印象。第二道工序：把教材再通读一遍。这次通读的要求比第一次严格得多，要求边理解边选择自己以为重要的地方有意识的记忆，速度不求快。第三道工序：去听辅导课。教材通读了两遍之后你应该心中有数了，这时候各主考院校的考前辅导班也开课了。听辅导课是自学过程中一道非常重要的环节，许多原来不理解或者只是一知半解的内容，一经老师点拨，你会觉得茅塞顿开，原来如此。老师把教材的重点指出来以后，你在复习的时候不但找得着北，还能节省不少时间。第四道工序：把教材要点整理出来并且记住。听完辅导课以后，你再根据老师讲课时提到的重点，结合自己的理解，整理成一道道的题目，抄在笔记本上，反复记忆直到记住为止。这样的内容要求少要精，如果是32开的笔记本，一门课的要点最多不要超过20张纸，念多反而记不

住。第五道工序：研究一下以前的试题。把最近两三年本门课程考过的试题找出来，熟悉一下题型，揣摩一下老师出题的意图，思考一下答题的方法，然后选一套题目认真地做一遍。只要按质按量地完成了以上五道工序，你就可以信心十足地走进考场了。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