

自考的宏观学习方法(2) 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_E8_80_83_E7_9A_84_E5_c67_158600.htm 我们知道自学考试有几十个专业，而专业内的课程更是种类繁多，同一种学习方法不可能适应所有专业，更不可能适应专业内的各门课程。所以，《自考不难》继上一篇提出“学习方法个性化”之后，本篇再引出“学习方法具体化”，即：选择与具体课程相适应的学习方法。为了做到这一点，我们首先应了解自考课程类别的设置。通常自考专业内的课程种类由四大部分组成，我们简单的拿计算机应用专科来举例：1.公共政治课：马克思主义哲学原理、邓小平理论概论、法律基础与思想道德2.公共基础课：大学语文(专)、英语(一)、高等数学(工专)、线性代数3.专业基础课：模拟电路与数字电路、计算机组成原理、汇编语言程序设计、计算机应用技术、高级语言程序设计(一)、数据库及其应用、计算机网络技术。4.专业课：数据结构导论、操作系统概论、微型计算机及其接口技术，熟悉课程的种类，就有利于我们选择与之相适应的学习方法，也就是“具体化”的学习方法，从而做到有的放矢，不盲目。只用学习1周的课程，绝不多浪费1天；需要3个月来积累知识的课程，也绝不放松1天。“学习方法具体化”既可以节省我们的学习时间，还可以把多余的精力用在更需要的地方，这无疑会提高我们的学习效率，也会使我们更容易的通过考试。怎样做到“学习方法具体化”呢？我们就根据自考专业内的四大课程种类来具体分析：1.公共政治课 公共政治课属于比较简单的课程，多以记忆为主，与其他课程几乎没有

联系，大家可以根据自己的实际情况，选择一个相应的时间段来背诵，通过是不成问题的。这里对大家有两点建议：(1) 建议以教科书为主，按照书后大纲背。(2) 如果你不打算考研，那么完全可以等到考前几天再开始临阵磨枪，一般来说，记忆一门公共政治课的大部分内容是不会超过30小时的，所以大家一定要有信心和毅力，多下功夫去记忆。

2. 公共基础课

公共基础课一直是通过率比较低的一类课程，不光是自考，就是在公立大学也一样如此。公共基础课是非常注重知识的积累的，这就需要我们有一个在平常时间也能认真学习的好习惯。这里没有什么窍门，学习高等数学、概率论、物理等等课程是不可能靠突击的，如果没有平时的基础，那么到考前你一定会感到很困难，甚至失去信心而放弃。英语就更不用说了，每天背单词、练语法、听磁带是家常便饭。除非你英语基础特好，否则不要想象用几天功夫就可以通过考试。总而言之，学好公共基础课并不简单，大家一定要注重平时的积累，多看、多背、多作题，才能顺利的通过考试。

3. 专业基础课

可能大家在专业入门的时候，会觉得专业基础课有些难度，甚至是不能理解的，这并没有关系，是一种正常现象。当你熟悉了你的专业、你所学的课程后，你就会发现专业基础课是多么的简单，高分一般都出现在专业基础课上。考题涉及记忆、理解、计算、设计、分析等等多方面内容是专业基础课及专业课的最大特点，考生应该在掌握基本理论的基础上举一反三，机动灵活，才能更好的完成考试。这里有一点需要提醒大家注意：专业基础课应从最底层开始学起，尤其是初学者。如果你没有本专业的的基础，那么你学习底层之外的课程是很有困难的，这多多少少会影响到你的自

信心。4.专业课 专业课是建立在专业基础课之上的，是多门课程的综合。如果你专业基础课学的很好，那么专业课根本不成问题；相反，如果你的专业基础课并不是很好，那就会吃力一些，需要加把功夫了。笔者在这里再一次提醒初涉足自考的朋友们：没有专业基础知识，最好先不要学习专业课。若盲目学习，除了打击自己的自信心以外，是不会有收获的。以上是笔者总结“学习方法具体化”的大致内容，更具体、更细节的学习方法，就需要大家根据自己的学习特点来总结和“具体化”了。其实，“学习方法具体化”就是“学习方法个性化”的引深，所以说，适合自己学习特点的学习方法，才是最好的学习方法，也是“个性化”和“具体化”的最好体现！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