

自考计算机网络本科课程通关攻略 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/286/2021\\_2022\\_\\_E8\\_87\\_AA\\_E8\\_80\\_83\\_E8\\_AE\\_A1\\_E7\\_c67\\_286208.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/286/2021_2022__E8_87_AA_E8_80_83_E8_AE_A1_E7_c67_286208.htm) 以本人多年自考的经验希望对大家有所帮助：

1、毛概：应该是最简单的一门课，听说有的人看了一个星期的书就过了。注意的地方是考试的时候不要有空的地方就行了。难度：2 时间：3  
2、政经：比毛概要难一点，历年的卷子要看看，总而言之这些纯靠背的课，要是你都觉得难，就不要自考了。难度：3 时间：3  
3、计算机网络基本原理：这门课是网操、局域网、互联网、网管四门课的总介。内容很多，要背的也很多。想简单点，就在学完那四门后再考这门，不过学了这门对于学其他四门是有好处的。难度：6 时间：5  
4、互联网：难度一般，及格不难。不多评论了。难度：5 时间：4  
5、局域网：个人认为比互联网都简单，因为都是很实际的东西，很好理解的。难度：4 时间：4  
6、网操：难度有点的，内容比较抽象。出题有时很偏（识记的内容也会出简答题）的时候就很麻烦，但内容不是很多。难度：6 时间：4  
7、网管：也是很抽象的一门课，好在内容不多。看书一定要细。历年考试看看，一些必考题就不要错了。难度：6 时间：4  
8、工程经济：很多人认为这门课很难，我觉得还好。可能我比较有经济头脑吧。计算的东西不难，背的东西也比较好理解。内容嘛还是比较多的。难度：5 时间：5  
9、数据通信原理：这门课看上去很难，实际比较简单，难的二、三章基本不考。历年试卷很重要。一定要看。难度：5 时间：5  
10、信号系统：这门课看上去很难，实际真的是很难。虽然内容不多：三个变换。但计

算题的量很多，有时都有可能来不及做。有点高数的东西主要是常微分方程。这门课准备要充分一定。多做题不一定有用，但一定要多做。难度：8 时间：7

11、数据库技术：这门课难度不大，但毕业论文可能用得到。请好好学一下。难度：5 时间：5

12、asp网络编程：这门课代替物理是上海考生的幸福啊，首先是比物理简单很多，而且比物理有用很多，毕业论文用的到，第一年考的最简单了，以后应该会出题难点。不过因为有用，还是请用心学一下。难度：5 时间：5

13、高数：这门课因为每个人基础不同，在大专的时候如果学的很好应该不难的。如果基础差就要用点心，主要还是多做题，先做书上的题吧，有时间在看看其他相关书。难度：7 时间：8

14、英语二：这门课每个人的感觉也会不同。英文差的人，有很多人都最后一门卡在这里。英语好的人会感觉简单很多。这是一门应试课程，所以和英语四级有所不同。应试嘛对课本的理解要深一点，考题也是以课本为主，这也是比四级简单点的原因。课本内容真的很重要。英语上下都考的。主要以下册为主。上册的单词和语法也会考。总之以课本为主吧。难度：9 时间：10

总结：计算机网络应该在自考中算相对简单的一个专业，从中能学的东西也有限。想成为一个网络工程师一些认证考试也很重要，比如思科认证等。

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)