

2008考研备战：专业课复习计划 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/172/2021\\_2022\\_2008\\_E8\\_80\\_83\\_E7\\_A0\\_94\\_c73\\_172644.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/172/2021_2022_2008_E8_80_83_E7_A0_94_c73_172644.htm) 鉴于自己的实力和现在的状况

，自己觉得还是考本校的研究生比较合适，自己在专业课这上面可以省下很多精力！现在大致把专业课的复习分四个阶段，第一阶段（5，6，7月）第二阶段（8，9月）第三阶段（10，11月）来源：[www.examda.com](http://www.examda.com) 第四阶段（12月，1月）复习的书籍：《金属学与热处理》哈尔滨工业大学 崔忠圻 机械工业出版社，还有历年的专业课考试真题，以及自己做的笔记 复习要求和目的：第一阶段：将专业课过第一遍，以制定参考书为主，不必看其他的书籍。看书以理解为主，不必纠缠于细节，将不懂的知识点做上记号。来源

：[www.examda.com](http://www.examda.com) 第二阶段：将专业课过第二遍，仍然看指定参考书，要着重看和解决第一遍留下的疑问，另外这一遍应该把历年试题找来，仔细分析，以把握复习重点和复习方法，在此轮要做一份笔记，将主要内容归纳出一份比较简洁的提纲，以便于下轮复习。 第三阶段：将专业课过第三遍，这一轮注重结合上一轮的笔记和提纲有重点的，系统的理解和记忆，由于专业课要求答的深入，所以找一些专业方面的期刊杂志来看。 第四阶段：这一轮要将参考书快速翻几遍，以便对整个知识体系有全面的把握并且记在心中，同时要进行检查缺补漏，不要放过一个疑点，要注重的是此时不能执着于细小的知识点，要懂得抓大放小，集中背最重要的知识点。另外可以根据对历年试题的分析对本年度的专业考试作出一些预测，列出一些可考性比较强的题目，从专业期刊或网

上找一些文章来进行准备。 具体操作步骤：（待开始复习时再定）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)