

2008考研数学：考研数学如何进行分阶段复习 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/114/2021_2022_2008_E8_80_83_E7_A0_94_c73_114434.htm

最近我的电子邮箱信件较多,非常抱歉无法及时作答复,这里除了07考生来讨论试卷评论分析咨询自己的解题的正确性外,更多的是08考生问“怎么样进行考研复习”。对于考研朋友的问题：龚老师，请你谈谈考研数学复习应该怎样进行较好？高数老头的答复：一．我建议将整个考研复习过程分为如下四个阶段：来源

：www.examda.com（0）起跑准备阶段，搜集资料，制定计划；（1）系统复习阶段，可以主要以原来大一年时用过的教材为复习依据，应该在8月底能够结束，自己要排好进度表，限时完成。参加辅导班的同学一定要向辅导老师索要进度安排表，再配合老师的进度具体制订自己的复习计划和进度。很多学生都有这样的感觉“看看书好像都懂，做做题觉得很难”。其原因有两点：一个原因是实际上没真正把书读懂，有一些同学看数学书像看小说一样，一知半解地一页一页往后翻，没能做到融会贯通，怎么样才算真正看懂，最简单的方法，就是边看书，边动笔，边思考分析。另一原因是做题的数量还不够，也就是说考研复习的第一阶段和下面的第二阶段在时间上不能截然分开；虽应有序进行，但也是相辅相成，互相促进的。第一阶段以看书为主，辅以做题；第二阶段以做题为主，辅以看书。（2）强化训练阶段，强化训练阶段则应该主要以历届考研真题作为复习依据，大运动量的题海战术是绝对必要的；（3）模拟冲刺阶段，必须是真刀真枪的实战演练，模拟冲刺阶段一定要参加一个复习辅导

班，一定要做事前从来也没看到过的试卷，否则不就是在作弊吗。二．各阶段的时间安排：来源：www.examda.com 起跑准备阶段，搜集准备资料，必须不断进行、逐步完善，系统复习阶段，花5个月时间，应该在7月底结束；强化训练阶段，花4个月时间，应当在11月底结束；最后进行模拟冲刺。来源：www.examda.com 三．各阶段的复习目标：（0）起跑准备阶段，搜集准备资料：目前只要搜集去年的考纲、考题及有关分析，权威的08考研复习资料要在7月份才能出来。

（1）系统复习阶段的目标是：对于以前学过的知识有一个回顾总结；来源：www.examda.com 对于考研大纲能做到清楚明确。（2）强化训练阶段的目标是要提高拿分数的能力：深刻理解各种基本概念、熟练掌握各种基本运算，确保考试时基本题的分数一分不漏地拿足；掌握一定的技巧、训练一定的综合能力，争取把综合题的分数一分一分地拿够。（3）模拟冲刺的目标：来源：www.examda.com 全面检查复习情况；补足复习时遗漏环节；适应考试时间限制及熟悉并学会临场恰当如何安排解题进程与分配时间。这里特别讲一下做模拟试卷的问题：我认为做得太少不行，太多也没有必要，做五套较为适合。做的时候一定要看好手表认真计时，不翻书不与别人讨论，否则起不到效果。最好是在辅导班中做模拟试卷，优点：可以体验一下严格监考下的考场气氛，及掌握好3小时考试时间分配的感受。缺点：多份试卷由于基本上是同一种思路，同一个重点强调下的命题，会有重大内容的遗漏。所以还应该做2-3套风格完全不同的模拟试卷。模拟考试最重要的是，在老师对试卷进行分析讲评时，要认真听、认真记笔记。临考前五天还要强

记公式。来源：www.examda.com 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