

过来人的考研冲刺：激情涌动力量考研 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/574/2021_2022__E8_BF_87_E6_9D_A5_E4_BA_BA_E7_c73_574475.htm 我在高考的时候，并没有考上自己理想的大学，上一个好的学校不仅仅是我个人的梦想，也是我们一家人的梦想。我把梦想寄托在了读一个好的学校的研究生上。如今，我抓住了当初的梦想考上了名校。在我的心里两三年的时间与几万块钱的学费与一个一辈子的梦想相比，是微不足道的。一切都如我读研以前想的那样，名校的各种环境带给我从未有过的激情，以前通过电视才能了解到的一些领域中比较前沿的课题和一些领军企业中的项目我都有可能参与其中，自豪感油然而生，这就更加激发出我的创造热情，让我变得更加的勤奋、充实、完美。研究生现场报名的日子马上就要到了，预示着考研的日子也已经不远了，有些即将参加考研的同学开始心慌，很多人问我这一阶段的数学应该如何复习，现在我讲自己的经验说出来，供大家参考、借鉴。我是跨专业考试，即将过完大三开始全心全意准备研究生考试。数学是被我列入重中之重的一门课。其实从高中时代开始，我就知道自己不是一个很有数学天赋的人，由于很重视考研，所以在数学这门科上投入的时间也最多。能够做对一道大题，就可以将别的竞争者拉开几十分的距离，这可不是闹着玩的。因此，在复习的时候我就会格外的用功，会的题做到绝对不失分。记得在上中学的时候，我的物理比数学基础还差，但是当时有幸的是遇到了一个好老师，课讲的非常棒，我渐渐喜欢上了物理，回家大量做物理题。时间长了，对做题摸索出了经验，一般我只要

看一下题目就知道这道题出的高明不高明，值不值得做。结果物理成绩一路飙升。考研的时候，我将这个经验运用到学习数学的过程中，首先抓两点：好老师和好习题。那个时候为了省钱，没有报考研班。去年的这个时候我已经开始进行习题模拟练习。觉得自己的基础已经打的差不多了，剩下的就是要在做题的同时加以消化和巩固了。在最后冲刺阶段，我选择了考研信息中心出的《2009文都考研白皮书 考前必做题系列》，我觉得这个时候我要做的不是过多的做模拟题而是做有用的题。通过对比我发现这套题紧扣大纲，考点囊括紧凑，知识点涵盖全面，对数学、政治、英语各自的点题、预测都比较的好。有的同学会盲目的、大量的做题，没有任何的针对性，选择的题在知识点的考察上和题的难易程度上会偏于最终考试的方向。考研过程痛苦吗？非也，因为时间过得太快。考研过程快乐吗？是，这种快乐是无意言传必须自己体会的。平淡之中，细细品味，我们会发现考研是一种美妙的历练，其中，我们能感受到它的魅力所在。要对自己有信心，只要下功夫准备，方法得当，坚信自己一定会成功！百考试题100test.com编辑随时为你提供有效信息 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