

专家指导：考研数学基础知识复习的重要性
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_ti2020/641/2021_2022__E4_B8_93_E5_AE_B6_E6_8C_87_E5_c73_641312.htm 不管是哪一个科目，对基础知识的复习都是首要的重点。对于考生来说，基本概念、定理和方法就是以后复习的基础，所以基础知识是必须要打牢的。数学是一门逻辑学科，要对概念，定理和公式牢牢记住，因为这是所有题型构成的基础，不同的组合就能形成不同难度的题型，所以，基础知识的掌握就成为了考研数学是否能够取得高分的一个关键。换句话说，考生们如果基础知识掌握的牢固，那么考研数学就多了一份把握了。怎么样才能够熟练的掌握基本的公式和定理呢，首先就是要把他们都记牢了，然后再用大量的模拟题来巩固。如果能够做到一看到题目，就知道该用什么定理去解题，那么你就掌握的差不多了。有的题型看起来容易，但是所涵盖的内容却是比较多的，这个时候不能因为简单不去做，而是要非常的重视他。同时，在运用定理和公式的时候，还有注意约束条件，变形等，要做到活学活用。从最近几年的考试题型来看，综合运用要求比较高，需要重点掌握的。温故才能够知新，基础知识就需要反复的去复习记忆，才能够掌握的更好。把基础知识都掌握好了，才有资本作进一步的复习，去掌握技巧和思路，否则就会像空中楼阁，没有基础谈技巧都是不可能的。很多考生在复习的时候都对基础不是很重视，只看重实际的试题练习，其实这是不正确的，因为很多的高难度题型都是建立在基础知识上的，基础掌握好了，这些高难度的题型也是手到擒来。考生应该有这样的思想，有了基础不一

定能够拿到高分，但是没有基础，你是怎么也不可能拿到高分的。每年都有很多的考生在刚刚考完的时候自我感觉很不错，但是当成绩下发的时候才知道分数不是很高，造成这样情况的出现，就是因为基础没有打牢的缘故。对于基础还不错的同学来说，基础的复习是必要的，那些基础本来就不是很好的同学，就更得重视基础知识的复习了。在复习的过程中对重要的概念，公式和定理一定要多看，多背，多掌握，并且还要跟实际的练习相结合，在做题中理解定理和公式。广大考生们必须清楚一点，反复的基础练习才能提高自己做题的能力，不想做大量的练习题是根本学不好学术的。同时，还提倡同学们做到反复练习，既是同一个类型的题目也要反复的做，每一次肯定都有不同的收获，从而提高自己的应对能力。另外，还有很多的考生不能正确的认识自己，认为自己能力已经很高了，基础知识根本不屑去复习，太简单，复习也是浪费自己的时间，还有的考生对基础知识仅仅是走马观花，根本没有下心思去看，这些都是不对的。在复习考研数学时一定要认清自己，科学的给自己定位，不要好高骛远，就算你能力已经很高了，基础知识已经很好了，但是基础知识的复习也花不了太多的时间，多看一遍总是有好处的。

编辑特别推荐：2010年中医综合研究生考试笔记汇总 2010年复习宝典之考研名词解释汇总 2010考研新闻理论各章重点知识汇总 2010考研马哲原理练习及解析汇总 2010年考研政治基础哲学讲义汇总 更好的互动交流，请进入百考试题论坛 轻轻一点，好资料即刻收藏！ 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