

2008年成人高考专升本高等数学考试技巧 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/503/2021_2022_2008_E5_B9_B4_E6_88_90_c66_503434.htm 高等数学考试技巧 为了在考试中发挥出应有的水平，建议考生在高等数学的考试中注意以下几点：（1）考生应在允许的时间范围内提前进入考场，熟悉考场环境，并做好必要的准备工作，静下心来，以充满信心且平和的心态迎接考试。（2）拿到试卷后，不要急于提笔答题，用两三分钟时间将试卷快速浏览一遍，对试题的基本情况要做到心中有数，不一定按照题号的顺序依次解答，可视难易程度，分轻重缓急，合理地分配答题时间，按照三优先原则进行解答。三优先原则是：容易得分的题优先做，有把握得分的题优先做，可以多得分的题优先做。（3）答题之前要认真审题，仔细把考题读上两遍，看懂题意，弄清已知条件及所求的结论，分析已知条件与所求结论之间有何种关系；并将问题归类，属于哪一部分的知识点，需要使用哪种运算工具来解题。对以上各点要有个基本判断，进而准确地使用有关概念，透彻地进行分析，迅速地寻求最佳解题途径。（4）答题过程中要情绪饱满，沉着冷静；要心静如水，思绪如潮；要排除各种干扰，集中精力解题。要注意“会做”与“做对”是两个完全不同的概念，要将“会做”转化为“做对”。凡是容易做的题，要每答必对。对于较难的题，要有足够的耐心，能答多少就答多少；或者先暂时放下，把简单的题做完后再回头做。总之，不能在考试中留下遗憾。（5）考试结束前应留出20分钟左右的时间进行检查。答卷完毕后不要急于交卷，应把答卷认真仔细地浏览一遍，

找出解题过程中的疏漏之处并改正，验算计算的结果是否正确，改写答案要慎重，尽量减少不应当的失分。对于没有把握的题，也应尽可能地给出答案，尽量争取多得分。简言之，要想取得好成绩，应试时应努力做到：心态平和，审题仔细；弄清题意，分析透彻；方法得当，思路简捷；层次清楚，推理严密；计算准确，表述清楚；格式规范，卷面整洁。

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