

2011年在职MBA联考数学失分原因与解决对策 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_9C_A8_c70_646397.htm

由于MBA考题全部为选择题，如果因为运算错误而导致失分，是令人惋惜的，所以平时更应加强运算能力的提高。运算能力是数学的主要任务之一，也是一种综合能力。有些试题，必须根据提示条件，进行正确的推理分析，以求发现最简捷巧妙的解尖，这样才能避免大量的烦琐运算，减少失误。

一、MBA数学失分的主要原因

(1)基础知识、概念模糊。(2)基本技能不够熟练。(3)运算能力不强。

二、对策及建议

(1)建立科学、严谨的知识结构。通过复习，构架科学的知识网络，达到对知识概念、理论原理的透彻理解，融会贯通。通过总结探究知识点同的内在联系，掌握解决数学问题的方法。

(2)订出针对性强，可行性高，目标明确的计划。计划是很重要的，最好是在网校老师的带领下，制定出符合自己的情况的学习计划。首先摸清自己目前的数学水准后，确定一个期望的目标分数，制定一个合理的复习方案，通过监督测试，不断修正改进，使计划合理有效。

(3)紧扣大纲，认真学习教材，准确理解基础知识。首先，对基本概念、定义，必须深入领会，抓住核心和实质，熟悉知识内涵的性质和变化。此阶段切忌死背定义，更不能只不抠难题。其次，对于制定教材上讲解不明确的概念，定理，可以找大学的教材对照理解。

(4)配合进度，进行数量合理的练习。作数学习题时要注意连贯，以分散且连续的原则适当安排；平时注意整理规范典型习题的解法，这对于提高考试的速度是很有帮助的。抓紧时间，好好复习，百考试题相

信联考胜利一定属于你！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