

GMAT报告指南:GMAT机考技巧 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/498/2021_2022_GMAT_E6_8A_A5_E5_91_8A_c86_498199.htm 自从GMAT测验改用电脑测试之后，大多数的中国学生成绩普遍较笔试时期略有下降，原因可能是尚不熟悉之故，不过其实仍有一些诀窍可循。以下事项值得未来的考生注意，以创佳绩：第一、练习之重要。虽然目前ETS仅对外提供两种不同的试题，不过实际上反复练习仍属必要。因为平常模考练习时，均采用传统的笔试，但是笔试和电脑测验仍有一段距离。例如：无法在荧屏上做记号，必须写完上一题才能继续做下一题，答案无法修改等。对于习惯笔试的学生来说，可能会因无法划重点及猜题，或是略过较不熟悉或较困难的问题而影响整体表现，虽然在我国学生一向较弱的 verbal 部分以71分钟回答45题似乎较过去宽裕，由于上述限制，答不完题目者大有人在。因此事前的练习，学习如何分配时间就十分重要。若有不擅长的题目或是耗时甚多的题目，应量时间情况酌予跳过，以争取整体的最佳表现。第二、作文部分可事前练习，电脑测验的题目采取题库式，所以作文题目重复的机率很高，考生应在家先行试写，以便能：1、学会分配时间，务必写完整（至少三段），不完整的作文成绩必定有限。2、练习打字速度。作文的成绩与文章长短有关，如果打字速度较快，可以让作文的长度与分数都随之增加。最后，作文内容最好推论与例子并重，不必背诵万用句型，照心中所想去写即可。第三、我国学生数学部份一向较强，这种基本分数一定要把握，得800分满分。至于 verbal 部分，文法及逻辑部分一定要把握，阅读测验

若有四篇，则前三篇会较简单，内容也较短，是可以取分的部分，最后一篇通常较长也较难，为了争取时间写后面的文法及逻辑题，可酌予猜题。第四，电脑测验并不表示原有真题本的题目不重要，毕竟只有先打好笔试的基础才去练习电脑测验的技巧，如此一来才可事半功倍，取得佳绩。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