

GMAT报考指南:机考策略 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/164/2021_2022_GMAT_E6_8

A_A5_E8_80_83_c89_164507.htm 猜学会猜，就像把握速度一样，在GMAT机考中比在你参加过的其他考试要重要的多。因为：1. 你不能“跳题”。假如你对某一题没把握，你只能用猜。因为你不能先做后面的题，再回头做这一题。因为所有的答案都是“最终的”，你必须选择一个“最正确”的答案。大部分的考生在难题中浪费了近1/3的时间。如果你用了若干分钟后还不能确定是哪个答案的话，就应该学会猜。2. 在考试快结束时，也就是时间快到了时，你必须警惕是否有足够的时间回答每一答题即使用猜否则你会被双倍惩罚。排除法猜的最好途径是排除法。如果你能排除一两个你确认错的选项，那么你猜对的可能性就大大提高了。根据概率论，如果你排除了两个选项，你猜对的可能性就提高了65% (如果从5个选项中排除一个选项，正确率就能提高20%，如果从剩下的3个选项中再排除1个，那么猜对的可能性又提高了33%)。看看我们到底这么用排除法：1. 排除你认为错误的选项。即使你不知道正确的答案是哪一个，你也经常知道哪个是错误的。比如，在数据充分性中，只要你能确认其中的一个statement正确的话，那么你就能排除两个选项。2. 排除那些很可疑的选项。比如，在句子改错题中如果其中有一个选项更别的四个选项差别很大，那么你最好排除这个选项。再如，数学部分中如果有一个选项是负数，而别的选项都是正数的话，那么也应排除这个选项。当然，前题是你时间不够或者你不会做。3. 缩小了“包围圈”以后，你就可以从剩下的

选项中挑一个了。说起来你可能不相信，但根据经验统计，选项A和C比其他的选项（B, D 和E）更有可能是正确的选项。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