

GMAT重要的是策略(机经) 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\\_E9\\_87\\_8D\\_E8\\_A6\\_81\\_c89\\_164522.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/164/2021_2022_GMAT_E9_87_8D_E8_A6_81_c89_164522.htm) 准备情况：3-5月新东方。5-7一边上班一边作题。考试前请了4天假。模考情况：ETS PP两次730、660 PP DIAGNOSE 620、640 考试策略：根据本人准备不足的情况(主要是工作太忙)，决定考试时放弃最后一篇RC，以保证能够超过700，最后如愿。考试过程：2 SC,然后是2篇RC,中间有一道BOLDFACE (的确是700的标志)。最后是SC连出。结论：数学帮大忙，有点难度。难题如下：1、信发错信封概率题。4封放4个信封，只有一个放对的概率。Ans:  $C(4,1)*2/P(4,4)=1/3$  推论：设N封信情况都放错的可能性为： $R(N)$ ，则  $R(N)=(N-1)*R(N-1)$ ，而且  $R(1)=0, R(2)=1, R(3)=2$ ，所以  $R(N)=(N-1)!$  则只有K封信放对的概率为： $W(N,K)=C(N,K)*R(N-K)/P(N,N)=C(N,K)/P(N,N-K-1)$  有大侠帮忙验证一下。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](http://www.100test.com)