

2007年10.1汉城M51V34710AWA_Math_RC_CR PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/493/2021_2022_2007_E5_B9_B410_c67_493691.htm 实话说看到结果心里比较郁闷。整的来说做得比较顺利。但没想到Verbal结果如此一般般。不过平时就数SC最差，估计栽在SC上了。唉，没有打好基本功。建议大家平时准备时多做总结，看CD上NN们都差不多都做大总结。本人只是看看错在哪里，而没有做过全面的总结。这大概就是Verbal分数不理想的问题所在吧。在职准备，从7月开始一共3个月。由于正赶上一个项目，准备的时间主要在平时晚上9点半~12点，周末每天8小时左右。OG（黄色）做了两遍，CR，SC的错题再做了一遍。没做Math OG（紫色）做了一遍，CR，SC的错题再做了一遍。平时工作时午饭后利用20~30分钟的空余做了SC，RC，RC的大全。没有全都做完，也没好好做总结。现在看来大全不做也罢。OG，GWD，PREP吃透就行了。XY-GWD13做了一遍，GWD的Math做了2~3套。GWD有个NN做的Conclusion很好，很有帮助。白勇的语法粗粗地看了三分之一（上下班路上）。FeiFei数学看了一遍（上下班路上）杨鹏的难句看了一遍（上下班路上）钱永强的数学做了一遍，准备数学时，感觉一直没有那么顺，一开始时间也是每次做足75分钟。看CD上的NN们能省出30~40分钟，实在是不可思议。理工科出身的我开始怀疑本人脑子有没有进水。AWA没有提前好好准备，写的时候感觉也不是特别好。等成绩出来再说了。下面开始说一下JJ（注意：以前JJ有的就直接Copy过来了，非100%原创。还有与旧JJ有相异的地方直接做了更改，GMAC大大的狡猾啊。）需

要提醒的是JJ只是给个感觉和结构而已，切勿硬记答案。关键还是个人的基本功的问题。我在Verbal上碰到JJ，但也没有对我的分数有特别大的帮助。【AWA】AA:64. The following appeared in a memorandum from the Director of Human Resources to the executive officers of Company X. “ Last year, we surveyed our employees on improvements needed at Company X by having them rank, in order of importance, the issues presented in a list of possible improvements. Improved communications between employees and management was consistently ranked as the issue of highest importance by the employees who responded to the survey. As you know, we have since instituted regular communications sessions conducted by high-level management, which the employees can attend on a voluntary basis. Therefore, it is likely that most employees at Company X now feel that the improvement most needed at the company has been made. ” 翻译：人力资源经理给X公司的经营主管的备忘录：去年，我们向员工调查他们认为X公司应该进行的改进，让他们把改进按重要性排列。结果列印为一张可能的改进的表格。根据调查中员工的反应，“加强员工和管理层的沟通”最具重要性，稳居调查表之首。如你所知，那以后我们建立了由高层管理人员组织，雇员可以自愿参加的常规交流会。因此，看来X的多数员工认为最应该进行的改进已经完成了。AI:112. “ Because of recent advancements in business and technology, the overall quality of life in most societies has never been better than at the present time. ” 翻译：“因为最近商业和技术方面的发展，大多数社会的总体社会质量前所未有的好。” 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