

逻辑指导：GCT逻辑应试教程（十八）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/161/2021\\_2022\\_\\_E9\\_80\\_BB\\_E8\\_BE\\_91\\_E6\\_8C\\_87\\_E5\\_c77\\_161126.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/161/2021_2022__E9_80_BB_E8_BE_91_E6_8C_87_E5_c77_161126.htm) 六、系统综合训练法

建议考生有计划、有针对性地做些训练，将有助于提高自己的实战能力。具体训练方法如下：1、“设身处地”训练。

出5~10道不同类型的题目给自己做，考什么？怎么问？陷阱在何处？怎样构造迷惑性选项？在平时的训练中，比如对一些考过的题，考生也可以换种问法来出题，以训练自己的思路，下面举一例。

由于近期的干旱和高温，导致海湾盐度增加，引起了许多鱼的死亡。虾虽然可以适应高盐度，但盐度高也给养虾场带来了不幸。以下哪个选项如果为真，能够提供解释以上现象的原因？A. 一些鱼会到低盐度的海域去，来逃脱死亡的厄运。B. 持续的干旱会使海湾的水位下降，这已经引起了有关机构的注意。C. 幼虾吃的有机物在盐度高的环境下几乎难以存活。D. 水温升高会使虾更快速地繁殖。来源

：www.examda.com[解题分析] 正确答案：C。如果C项为真，说明虽然虾能适应高盐度，但是由于幼虾吃的有机物在高盐度下难以存活，因此，海湾盐度增高，同样威胁到虾的生存特别是繁衍，给养虾场带来不幸。其余各项均不能解释题干。

本题也可以改造成削弱题型：“虽然近期的干旱和高温导致了海湾盐度增加，引起了许多鱼的死亡，但虾可以适应高盐度，因此，盐度高不会给养虾场带来不幸。以下哪个选项如果为真，最能削弱上述结论？”在选项不变的情况下，答案不变。

2、“题河战术”训练。只有通过平时的强化训练，才能真正迅速、有效地培养考试现场的感觉，从而在正式应试

时迅速找到解题方向。复习迎考只是一个挖掘潜能、规范操作的过程，它绝不是去系统地学逻辑学，而是搞“题河战术”（“题海战术”是指超大量做题，“题河战术”是指做适量的题），以题论题绝对是短时间内提高逻辑考试成绩的最好办法。而在题目训练的过程中能否举一反三、触类旁通是逻辑复习效果的关键。看本书的例题，最好也先做一遍，再看它的分析，平均一分半钟做一道。做题时心态要平和，不要钻牛角尖。感觉一下一分半钟的长度，实际还是很长的。个别题稍难，可能化的时间要长些，也不要着急。训练的过程本身就是为了达到熟能生巧，等你认真研读完本书，解题的速度也自然会提上来。记忆力对平时的训练起很大作用，类似的题目做过一遍之后，应当留下思路的痕迹，所谓“做一道是一道”。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)