

推理判断之反向思考

产品名称	推理判断之反向思考
公司名称	云南知诺教育信息咨询有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	云南省昆明市盘龙区北京路花园2幢802号（注册地址）
联系电话	13330468530

产品详情

在国家公务员行测考试中，加强型是判断推理中占比很大的一个题目类型，也是很多同学比较费时间思考，但还不一定能答对的题目，尤其有一些题目的正确选项看起来和题目没有什么关系，那么我们应该如何判断呢，云南易知诺教育专家在此给大家推荐一个判断的小技巧。

【例题】 在我国的海黄和东海的海底地层中，蕴藏着丰富的石油资源，这些石油就是远古时大量陆地植物的遗骸生成的。这说明，远古时代，黄海和东海的大陆架是一片生长茂密植物的大平原。以下能够支持上述结论的一项是：

- A.大陆架会随着地球地壳的移动而持续着缓慢但永不停息的变化
- B.川流不息的江河就像传送带，把陆地上的有机物质源源不断的运到大海中
- C.中东的海湾地区大多是广袤的沙漠，地下蕴藏着丰富的石油资源
- D.一般来讲，陆地上相近纬度的山区比平原地区的植被资源更加丰富

【易知诺解析】 这是很经典的一道加强型题目，逻辑主线是：黄海和东海有石油，石油是远古时大量陆地植物遗骸生成的。黄海和东海大陆架在远古时期是生长茂密植物的大平原，出现了两个看起来没关系的两个概念，“陆地植物遗骸”和“植物茂密的大平原”，想要加强就要告诉我们二者之间是有关系的，但是选项中并没有合适的选项，并且分析完选项我们发现每个选项和题干的相关性都不强，我们有个

小技巧“反向验证法”。

“反向验证法”即否定选项后代入题干，如果缺了这个条件，题干结论不能成立的话，这个条件就是结论成立的必备前提，加上这个条件后就可以支持结论的成立。

那我们用这个技巧来分析下选项：否定选项A“大陆架不随地壳移动而变化”，代入题干发现，如果大陆架不变化的话，现在是黄海和东海，在远古时期也是海洋，不可能是陆地，否定选项A结论不成立，A就是必备前提，所以A项可以加强结论。我们再验证下其他选项，否定选项B“江河不能将陆地上的有机物质运到大海”，并不影响东海和黄海在远古时期的地质形态，所以不能加强，C、D也是一样，否定后不能影响结论，所以能够加强的只有A选项。

学会了这个小技巧，再遇到看似无关选项的时候我们就能够进行合理有效的分析了。