

陈慕泽 / 编著

MBA MPA MPAcc

陈慕泽 | 2018年管理类联考
(MBA/MPA/MPAcc 等)

综合能力逻辑 精选450题

- ✓ 多年命题经验浓缩精华
- ✓ 解析精确捕捉考查要点



 中国人民大学出版社

**陈慕泽 2018 年管理类联考
(MBA/MPA/MPAcc 等)
综合能力逻辑精选 450 题**

陈慕泽 编著

中国人民大学出版社

· 北京 ·

图书在版编目 (CIP) 数据

陈慕泽 2018 年管理类联考 (MBA/MPA/MPAcc 等) 综合能力逻辑精选 450 题/陈慕泽编著. —北京: 中国人民大学出版社, 2017. 3
ISBN 978-7-300-23982-8

I. ①陈… II. ①陈… III. ①逻辑-研究生-入学考试-习题集 IV. ①B81-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2017) 第 015928 号

陈慕泽 2018 年管理类联考 (MBA/MPA/MPAcc 等) 综合能力逻辑精选 450 题

陈慕泽 编著

Chenmuze 2018 Nian Guanlilei Liankao (MBA/MPA/MPAcc Deng) Zonghe Nengli Luoji Jingxuan 450 Ti

出版发行 中国人民大学出版社

社 址 北京中关村大街 31 号

邮政编码 100080

电 话 010-62511242 (总编室)

010-62511770 (质管部)

010-82501766 (邮购部)

010-62514148 (门市部)

010-62515195 (发行公司)

010-62515275 (盗版举报)

网 址 <http://www.crup.com.cn>

<http://www.lkao.com.cn>(中国 1 考网)

经 销 新华书店

印 刷 北京市鑫霸印务有限公司

规 格 185 mm×260 mm 16 开本

版 次 2017 年 3 月第 1 版

印 张 17

印 次 2017 年 3 月第 1 次印刷

字 数 342 000

定 价 39.80 元

前 言

逻辑是 MBA、MPA、MPAcc 管理类联考综合能力测试的一个重要部分，所要测试的是考生的日常逻辑思维能力，也就是其逻辑思维素养。此种能力和素养的提高主要靠的是训练，而不是记忆。基于规范的逻辑模拟题的思维强化训练是考生提高应试能力的一条重要途径。

本书是《陈慕泽 2017 年管理类联考（MBA/MPA/MPAcc 等）综合能力逻辑精选 450 题》的修订版，为考生提供了十五套共 450 道综合能力逻辑模拟题（附有答案与解析），这些试题具有以下特点。

第一，规范。本书与编者同时推出的另一本辅导教材《陈慕泽 2018 年管理类联考（MBA/MPA/MPAcc 等）综合能力逻辑零基础高分辅导》不同，后者用于分析的样题绝大多数都是历年真题，而本书的模拟题都不是真题（否则就不是模拟），它们的制作和整理基于作者对大纲的准确把握和严格遵循，以及对历年真题的精心研究和规范模拟。这些模拟题的目的是强化训练并测试日常逻辑思维能力。作者精心关注每道试题能够达到的训练效果，同时关注每套试题的综合平衡。这些平衡包括：试题种类（A 类和 B 类）的平衡、题型（五种基本题型）的平衡、难度的平衡。为了充分发挥强化训练作用，本书模拟题总体上比真题难。

第二，准确。这种准确性是指：确保每道试题在逻辑上无误，即确保题目特别是题干的陈述无歧义；确保答案选项的正确性和唯一性有充分的理由。

第三，优质。综合能力逻辑试题的质量除了取决于规范性和准确性以外，还在很大程度上取决于试题载体的质量，即试题题干涉及的信息质量及与逻辑内容恰当自然的结合。这也是本书编者很用心的地方。

第四，新颖。读者将会发现本书的题目大都是“新面孔”，这将使本书在众多的同类出版物中受到关注。

本书附有全部模拟题的详细解析。

李兴云、陶琳、陶陶参加了相关的工作，顺致谢意。

编者相信并期待本书对提高考生的逻辑应试能力有实质性的帮助。

陈慕泽
2017 年 2 月

目 录

试题篇

第一套	2
第二套	15
第三套	27
第四套	39
第五套	51
第六套	63
第七套	75
第八套	86
第九套	98
第十套	110
第十一套	121
第十二套	132
第十三套	143
第十四套	154
第十五套	164

解析篇

第一套	178
第二套	186

第三套	193
第四套	200
第五套	207
第六套	212
第七套	217
第八套	222
第九套	227
第十套	233
第十一套	239
第十二套	245
第十三套	251
第十四套	256
第十五套	261

试题篇

第一套

1. 某杂志登载了这样四句话：

雅士琴棋书画，俗人柴米油盐。不沾柴米油盐，何以琴棋书画？

张老师对此的解读是：

如果是雅士，则擅长琴棋书画。

如果是俗人，则离不开柴米油盐。

如果离开柴米油盐，则不能擅长琴棋书画。

如果张老师的陈述为真，则以下哪项一定为真？

- A. 雅士都是俗人。
- B. 雅士离不开柴米油盐。
- C. 有些俗人擅长琴棋书画。
- D. 有些俗人不是雅士。
- E. 有些俗人是雅士。

()

2. 人的行为有其动机，也有其结果。可以对行为动机进行评价，也可以对行为结果进行评价，但难以对行为本身进行评价。例如，颐和园（当时称为清漪园）是乾隆皇帝为孝敬其母孝圣皇后动用 448 万两白银建造的。从封建帝王建造颐和园的行为动机来，是耗用巨额民脂满足一己之私，自然是应当否定的；从这一行为的结果来看，是应当肯定的，因为它为中国和世界留下了伟大的文化遗产。当我们试图对封建帝王建造颐和园的这一行为本身进行评价时，就出现了矛盾。

以下哪项是上述论证所假设的

- A. 对人的行为进行评价的依据是其动机，而不是其结果。
- B. 对人的行为进行评价的依据是其结果，而不是其动机。

- C. 对人的行为进行评价的依据，必须既包括其动机，也包括其结果。
 - D. 动机和结果都不能成为对人的行为进行评价的依据。
 - E. 除了动机和结果，对人的行为本身进行评价，还必须要有其他依据。
- ()

3. 张教授：在世界首次围棋人机大战中，“阿尔法狗”（一种计算机围棋程序）战胜世界围棋冠军李世石，这说明计算机在围棋比赛中取胜的能力已经超过人类。

李研究员：你忽视了，“阿尔法狗”也是人编写的。

张教授：但是，编写“阿尔法狗”程序的工程师，如果作为棋手参加围棋比赛，既不能战胜李世石，也不能战胜“阿尔法狗”。

在以下哪个问题上，张教授和李研究员最可能有不同意见？

- A. 人机比赛和人人比赛的区别是什么？
 - B. 离开了人，计算机是否可以具备超越人的能力？
 - C. 人赋予了计算机某种能力，是否意味着人自身一定具有此种能力？
 - D. “阿尔法狗”是否能战胜其他围棋高手？
 - E. 编写“阿尔法狗”程序的工程师，如果作为棋手参加围棋比赛，是否能战胜李世石？
- ()

4. 李总经理未陈述理由提出辞呈，其实际理由是业绩欠佳，或者是另有他就，或者是精力不济。董事会不会批准一个总经理的辞呈，除非其实际理由不止一个。李总经理的辞呈最终被董事会批准。

如果上述断定为真，以下哪项一定为真？

- A. 如果李总经理提出辞呈的实际理由是精力不济，则不可能是另有他就。
 - B. 如果李总经理提出辞呈的实际理由是另有他就，则不可能是业绩欠佳。
 - C. 如果精力不济不是李总经理提出辞呈的实际理由，则其实际理由要么是业绩欠佳，要么是另有他就。
 - D. 如果李总经理提出辞呈的实际理由是业绩欠佳，则另有他就或者精力不济也是他的实际理由。
 - E. 如果李总经理提出辞呈的实际理由是业绩欠佳，则另有他就和精力不济不会都是他的实际理由。
- ()

5. 暖空气会提高空气中的湿度, 随着空气湿度的提高, 降雨量也会增加。因此, 过去五年中, 全球降雨总量的增加是一个充分的证据, 说明全球的气温升高了。

上述推理存在的错误也类似地出现在以下哪项中?

- A. 新鲜食物富有营养。吃的食物越有营养, 人就越健康。当今人类的健康水平明显高于一个世纪以前。因此, 当今人类的食物比一个世纪前新鲜。
- B. 拒绝公布个人财产, 说明你的财产中有一部分是不正当的。在这个问题上态度越暧昧, 越说明你心里有鬼。因为如果你的财产都是正当的, 为什么会拒绝公布呢?
- C. 行李是旅行者的负担。带的行李越多, 这种负担越重。因此, 携带多件行李的旅客更多选择飞机而不是高铁, 因为, 第一, 现在机票不比高铁贵; 第二, 航运可办理行李托运, 而高铁一般不办理。
- D. 统计数据显示, 当今人类的寿命和各个年龄段的健康水平比以往任何年代都高。但同时, 当代人中因不当饮食、缺乏体力支出等因素导致的肥胖者的比例, 比以往任何年代都高。这说明, 健康饮食、体育锻炼和控制体重等当今保健要领, 对于延长寿命和提高健康水平, 其实并不是必要的。
- E. 电视观众只收看自己喜欢的电视节目。电视节目的质量越高, 收看的人越多。目前收看电视节目的观众比 10 年前多, 因此, 目前观众喜欢看的电视节目中, 至少有一些是高质量的。

()

6. 一个人的价值取向和他的行为之间, 有很强的相关性。例如, 一个看重金钱的人, 倾向选择工资较高的工作, 哪怕并不喜欢这一工作; 一个注重兴趣的人, 倾向选择喜欢的工作, 哪怕工资较低。

如果上述断定为真, 最能支持以下哪项结论?

- A. 根据一个人的行为, 可以确定他的价值取向。
- B. 只有一个人关于自己价值取向的断定, 而不是别人的断定, 才是解释他行为的依据。
- C. 两个价值取向不同的人, 在相同的情况下, 不可能有不同的行为。
- D. 任何工作, 如果工资较高, 一定不符合某些求职者的兴趣。
- E. 一个人的价值取向, 是预测他的行为的合理依据。

()

7. 学校的课堂和实验室可以培养出工程师和医生, 但只靠课堂和实验室培养不出作家和艺术家。造就作家和艺术家真正的课堂和实验室是社会和人生, 此外, 作家和艺术家

大都具有超常的天赋。具有超常天赋的人大都擅长抽象推理。但擅长抽象推理的人中，少见作家和艺术家。

如果上述断定为真，最能支持以下哪项结论？

- A. 工程师和医生大都不具有超常的天赋。
- B. 作家和艺术家在具有超常天赋的人中只占很小的比例。
- C. 作家和艺术家大都不是科班出身。
- D. 一个作家或艺术家如果事实上缺乏超常的天赋，则很可能是科班出身。
- E. 学校教育使很多具有天赋的学生逐渐变得平庸。

()

8. 张教授：游记作为一种重要的文学体裁，其作品的质量，在当代是大大退步了。我们看不到优秀的游记作品，且不说可以和《徐霞客游记》《马可波罗游记》相提并论的传世之作了。

李研究员：当代游记的写作模式确实和以前有很大变化，但说其质量大大退步是过于绝对和苛刻了。“西出阳关无故人”的年代早已过去，当代人的旅游条件比以前好得多。因此，当代读者对游记的要求比前人要高得多。游记不仅要记所经之地，所览之景，所遇之人，更要使读者从他们并不陌生的场景人际中，找到新的视角、解读和感受。

以下哪项对“当代人的旅游条件比以前好得多”这一断定在李研究员论证中所起作用的概括最为恰当？

- A. 陈述一种理由，用以说明当代游记作者的写作条件优于前人。
- B. 陈述一种解释，用以回答为何张教授作为读者会对当代游记失望。
- C. 陈述一种条件，用以说明这一条件改变了当代游记的写作任务。
- D. 陈述一个论据，用以推出结论：当代游记的质量高于前人。
- E. 陈述一种现象，用以说明当代人的生活水平远高于前人。

()

9. 好莱坞恐怖片中有两种常见的类型。一种是描写病态科学家所做的灾难性实验，另一种是描写鬼怪例如吸血鬼。在有些描写鬼怪的好莱坞恐怖片中，编导表达了这样一种意思，比鬼怪更可怕的是人自身的心理错乱。而在描写病态科学家的好莱坞恐怖片中，编导通常想表达的意思是，不要高估科学的正能量，也不要低估科学的负能量。尽管有这些不同，这两类好莱坞恐怖片的共同特点是都描写在现实中不可能出现的违反自然规律的现象，并且极力造成观众的恐惧。

如果上述断定为真，则以下哪项一定为真？

- A. 所有对鬼怪的描写都违反自然规律。
- B. 影片描写违反自然规律现象的目的,都是为了造成观众的恐惧。
- C. 不论何种类型,好莱坞恐怖片通常都塑造心理错乱的角色。
- D. 大多数描写病态科学家的好莱坞影片都表达了编导的反科学立场。
- E. 有些描写病态科学家的影片描写了违反自然规律的现象。

()

10. 目前果蔬榨汁机畅销。一台榨汁机的售价要千余元人民币,甚至更高。榨汁机的工作原理是粉碎果蔬并分离出其中的液汁以供饮用,据说常喝能减肥,有助消化,甚至还能防癌。榨汁机的保健作用就这样被夸大了。事实上,果蔬经过粉碎由固态变为液态,只会减少而不会增加所包含的营养素。因此,省点钱吧。如果你想喝胡萝卜汁,就吃胡萝卜吧。

以下哪项如果为真,最能削弱上述论证?

- A. 相比固态的水果,许多消费者更喜欢喝果汁。
- B. 摄入固态果蔬中的纤维素有利于人的健康。
- C. 相比固态果蔬,果蔬汁中的营养素更易被人体吸收。
- D. 果蔬在被粉碎榨汁过程中流失的营养素微乎其微。
- E. 一款价格低廉性能良好的果蔬榨汁机即将上市。

()

11. 牙刷按棕毛的硬度分为软、硬两种。如何合理地选择和使用牙刷以减少牙垢,科研人员做了以下测试。被测试者分为人数相等的 4 组,每天刷牙 2 次,所用牙刷不更换。第一组和第二组使用软棕牙刷,其他两组使用硬棕牙刷;第一组和第三组每 10 天对牙刷进行一次保洁消毒,其他两组不做此种保洁。半年后,比较被测试者新形成的牙垢,第一组的明显较少,其他三组的基本相同,不见明显减少。

上述测试结果最能支持以下哪项结论?

- A. 为减少牙垢的形成,牙刷的选择(硬棕或软棕)比牙刷的保洁更重要。
- B. 为减少牙垢的形成,牙刷的保洁比牙刷的选择(硬棕或软棕)更重要。
- C. 牙刷的细菌污染是形成牙垢的主要原因。
- D. 牙刷的选择不当是形成牙垢的主要原因。
- E. 为了减少牙垢的形成,选择软棕牙刷比选择硬棕牙刷较为合理。

()

12. 见诸网络或视屏的语言暴力，俗称“毒舌”，就是使用谩骂、诋毁、挖苦等侮辱歧视性语言，伤害个人或一部分公众。一个研究机构对一批“毒舌”作了调查，发现语言暴力的根子在于“毒舌”生理上的营养不良，这些“毒舌”几乎无一例外地存在因厌食、偏食、不当节食导致的营养不良。这一研究选择这些“毒舌”中的一部分进行后续实验，通过有效方法改善了他们的营养状况，结果这部分人不同程度地显现厌弃语言暴力的倾向。

以下哪项如果为真，最能加强上述论证？

- A. 语言暴力是一种行为方式，医学证明，人的健康状况包括营养状况会影响人的行为方式。
 B. 上述未进行后续实验的“毒舌”的语言暴力倾向没有明显改变。
 C. 在上述接受调查的对象中，那个粉丝最多的“毒舌”，营养状况最差。
 D. 有一部分患者的营养不良是先天性的，和他们的饮食没有关系。
 E. 有一些营养状况良好的人说话也很恶毒。

()

13. 日常语言是带歧义的。同一语词或语句，在不同的语境下，可以表达不同的含义。为了排除这种歧义，说话的时候可以借助手势或语调。但在一篇小说中，作家不可能通过手势或语调来表达自己的意思，而只能通过行文，并且这种行文所使用的语言，是日常语言，而不是例如数学家所使用的排除歧义的符号语言。读者是通过作家所使用的词和句的组合来理解而不会误解作家的意思。

如果上述断定为真，最能支持以下哪项结论？

- A. 日常语言中词和句的组合并不都表达某种确定的意思。
 B. 日常语言的歧义可以通过自身来排除。
 C. 作家可以在小说中通过刻画人物的手势或语调来排除歧义。
 D. 数学老师在授课时不必借助手势或语调。
 E. 一部真正优秀的小说，不可能遇到来自读者的不同评价。

()

14. 在某些经济发展较快的国家，不断有人警告，人口增长过快。这种警告忽视了：目前这些国家的人口增长是伴随着同样强劲的经济增长势头出现的。因为人口增长和经济增长具有此种相关性，因此，在这些国家中，不应当仿效中国，去采取措施控制人口增长。

上述论证中的推理方式是有问题的。这一推理方式和以下哪项中的最为类似？

- A. 近年国内电影市场上，许多粗制滥造的国产片火爆，而大手笔制作的精品有的甚

至需要通过著名制片人的当众下跪来引起社会关注。对这种现象不必担忧。因为近年国内电影市场另一个不争的事实是：国产片所占的份额超过进口大片，票房总额超过 400 亿元。

- B. 随着《读者》销量的连年上升，有些订户担心售价会随之提高。这一担心不完全有道理。因为一个产品的销量和它的价格并不一定呈正相关。有的产品销量提高但价格反而下降，如副食品；有的产品销量下降但价格反而提高，如奢侈品。
- C. 不少家长担心孩子花过多的时间看电视会影响学习。其实，这些家长应该担心的是孩子花过多的时间学习会影响健康。因为对于他们的孩子来说，目前相关的两个现象是：学习负担过重和健康状况下降，而不是娱乐时间过多和学习成绩下降。
- D. 营养学家告诫人们不要食用腌制食物，因为其中有致癌物质。但腌制食物是我国许多地区居民的传统食物，统计也未显示食用此种食物和癌症的发病率有某种相关性。因此，不必在意营养学家的这一告诫。
- E. 统计显示，在我国的北方出现高温，南方经常随即出现汛情。因此，如果北方出现高温，南方就要做好防汛准备。这种推断不能成为气象预报和相应政府决策的依据，因为它忽视了：两个现象统计相关，不一定因果相关。

()

15. 某高校组建辩论队参加全国大学生辩论赛，赵娜、钱荣、孙达、李元四位学生报名，其中，赵、钱是女生，孙、李是男生。面试后，四位评委老师有如下意见：

张老师：四人中，至少要选拔一位男生。

李老师：选拔孙达和李元。

王老师：如果选拔赵娜，则也要选拔钱荣。

方老师：选拔赵娜，不选拔钱荣。

选拔结果显示，上述四位老师的意见，两位被采纳，两位未被采纳。

如果上述断定为真，则以下哪项一定为真？

- A. 张老师的意见被采纳。
- B. 李老师的意见被采纳。
- C. 王老师的意见被采纳。
- D. 方老师的意见被采纳。
- E. 上述断定都不一定为真。

()

16. 乳糖是牛奶中的一种成分，有助于钙的吸收，而钙的吸收是防治中老年人骨质疏松所

必需的。和其他地区不同，赤道地区的居民缺少牛奶，失去了吸收乳糖的能力。但是，赤道地区中老年人骨质疏松的健康问题，并不比其他地区严重。

以下哪项如果为真，最有助于解释上述看似矛盾的现象？

- A. 因为缺少牛奶，赤道地区的中老年人定期服用含乳糖的药剂。
- B. 牛奶的消费在全球范围内呈下降趋势。
- C. 赤道地区阳光充足，使当地居民在体内自然产生有助于吸收钙的维生素 D。
- D. 赤道地区人均寿命低于其他地区，中老年人在总人口中的比例相应也较低。
- E. 除了牛奶外，海带、鸡蛋、动物骨头、花生、大豆等，也都含有丰富的钙。

()

17. 大张向儿子承诺：如果自己周末不加班，则带他去迪士尼乐园。实际情况是：除非大张能在周内完成年度报表，否则他周末要加班。

如果上述断定为真，则出现以下哪种情况，能说明大张未兑现他对儿子的承诺？

- I. 大张周末不加班，但未带儿子去迪士尼乐园。
- II. 大张在周内完成了年度报表，但未带他儿子去迪士尼乐园。
- III. 大张在周内未完成年度报表，但带他儿子去了迪士尼乐园。

- A. 只有 I。
- B. 只有 II。
- C. 只有 III。
- D. 只有 I 和 II。
- E. I、II 和 III。

()

18~19 题基于以下题干：

如果我信仰上帝，则如果上帝存在，我就有所得；如果上帝不存在，我也无所失。如果我不信仰上帝，则如果上帝存在，我就有所失；如果上帝不存在，我也无所得。

18. 如果上述断定为真，并且上帝存在，则以下哪项一定为真？

- A. 我无所得且无所失。
- B. 我有所得且有所失。
- C. 我如果无所失，则一定有所得。
- D. 我如果有所失，则一定无所得。
- E. 我如果有所失，则一定有所得。

()

19. 如果上述断定为真, 并且事实上我无所得, 但有所失, 则以下哪项一定为真?

- A. 我信仰上帝。
- B. 我不信仰上帝。
- C. 上帝存在。
- D. 上帝不存在。
- E. 上述断定都不一定为真。

()

20. 不可能所有人都是明白人, 但是你不要以为所有人都一定是糊涂虫。

以下哪项最为准确和完整地表达了上述断定?

- A. 一定有人不是明白人, 但你要知道事实上有人可能不是糊涂虫。
- B. 所有的人都可能有不明白的时候, 但你要知道事实上所有的人一定有不糊涂的时候。
- C. 有人一定是明白人, 但是你不要以为所有人都一定是明白人。
- D. 有人一定不是明白人, 但是你不要以为有人一定是明白人。
- E. 你不要以为只有你自己是明白人, 别人都是糊涂虫。

()

21. 整治腐败, 大快人心, 但对于扭转官场风气, 恐怕没多大意义。好官, 即使不反腐, 也不会腐; 贪官, 你再反腐, 他也照腐不误, 你只能惩治, 不能根除, 此所谓道高一尺, 魔高一丈。

以上论证中存在的漏洞, 也出现在以下各项中, 除了

- A. 考完试, 再去担心考试成绩, 就毫无意义。你的考试成绩, 不会因为你担心, 就变得高一些; 也不会因为你不担心, 就变得低一些。
- B. 卫生部相关条例规定, 室内公共场所禁止吸烟。这一禁令没有意义。有的烟民, 没有这一禁令, 也不会公共场合吸烟; 有的烟民, 即使有这一禁令, 也照吸不误。
- C. 在城市中整治随地吐痰现象, 其实没有意义。有的人, 不整治, 也不会随地吐痰; 有的人, 你再整治, 也改变不了他的此种陋习。
- D. 现在盛行的各种养生术, 其实没多大意义。有的人, 高寿但从刻意养生, 丘吉尔不运动, 吃肥肉, 活了 91 岁; 有的人, 再讲究养生, 也难以维持健康。
- E. 交通法规定, 禁止行人过马路闯红灯。这一法规毫无意义。有的人, 即使没有这一法规, 也不会闯红灯; 有的人, 明知有这一法规, 也照样闯红灯。

()

22. 一次，丘吉尔的政治对手阿斯特夫人对他说：“如果你是我丈夫，我会把毒药放进你的咖啡里。”丘吉尔笑着说：“夫人，如果你是我的妻子，我就把那杯咖啡喝下去。”

当然，阿斯特夫人不是丘吉尔的妻子，丘吉尔也不是阿斯特夫人的丈夫。

如果上述断定为真，并且阿斯特夫人和丘吉尔说的都是真话，则以下哪项一定为真？

- I. 阿斯特夫人会把毒药放进丘吉尔喝的咖啡里。
 - II. 阿斯特夫人不会把毒药放进丘吉尔喝的咖啡里。
 - III. 丘吉尔会喝下放了毒药的咖啡。
 - IV. 丘吉尔不会喝下放了毒药的咖啡。
- A. 只有 I 和 III。
 - B. 只有 II 和 IV。
 - C. 只有 II。
 - D. 只有 I 和 IV。
 - E. 上述断定都不一定为真。

()

23. 老王、老张、老赵都已年过六旬，40年前，他们在一起插队，现在一个是企业老总，一个是政府官员，一个是大学教授。老赵的年龄比大学教授的大；政府官员的年龄比老张小；老王的年龄和政府官员的年龄不一样。

如果上述断定为真，以下哪项一定为真？

- A. 老赵是企业老总，老张是政府官员，老王是大学教授。
- B. 老王是企业老总，老赵是政府官员，老张是大学教授。
- C. 老张是政府官员，老赵是企业老总，老王是大学教授。
- D. 老张是企业老总，老赵是政府官员，老王是大学教授。
- E. 老王是企业老总，老赵是政府官员，老张是大学教授。

()

24. 对于服刑的犯人来说，重要的是实际服刑时间。判刑就是裁定实际服刑时间。减刑就是依法减少实际服刑时间。死刑裁定的实际服刑时间可以很短，无期徒刑是裁定实际服刑时间无上限，即假定犯人可以一直活下去。

任何服刑的犯人要获得减刑，实际服刑年限必须不少于判刑年限的三分之二，除非适逢特赦。

如果上述断定为真，并且都得到严格执行，则以下各项情况都可能出现，除了