

指导：公务员考试类比推理题应试要领和技巧 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/505/2021_2022__E6_8C_87_E5_AF_BC_EF_BC_9A_E5_c26_505861.htm 一、应试要领

由于类比推理涉及的逻辑关系比较多，要想提高类比推理结论的可靠性程度，新天地公务员考试研究院认为必须注意以下四个问题。1. 两组类比对象的共有属性越多，则据此推出的另一对相似词的可靠性越高 两组类比对象的相同属性越多，意味着两组对象在类与类的关系中就越接近，因此就越能排除迷惑项，类推出的结论也就越可能符合题干部分词语要考查的逻辑关系。如果两组类比对象之间没有足够的共同属性，比较起来就可能不伦不类，即由两个已知词的逻辑关系推出的另一组具有相同逻辑关系的两个词，就很可能会有较大的误差。例如：南京 金陵 A. 昆明 春城 B. 广州 穗 C. 太原

晋 D. 北京 蓟 本题中，从题干部分很明显可以得出两个词之间是同一事物的不同称谓的逻辑关系，但仅有此关系无法在备选项中选出答案，因为A、B、D都符合要求。再仔细分析题干部分可以发现金陵是南京历史上有过的名称，而A中春城是昆明的别称，B中广州的简称为穗。只有D项中蓟是北京古代的名称。也就是说，在本题中若要得到正确结论，必须同时符合两个逻辑关系。所以，我们一定要尽可能多地找出类比推理对象之间的共有属性，这样才能提高结论的正确性。2. 类比对象相同的本质属性越多，则结论的可靠程度越高 在事物的众多属性中，本质属性决定着非本质属性。如果两组对象的共有属性是本质方面的，并且这种共同本质属性越多，那么得到的结论正确率就越高。例如：金刚石 石墨

A. 氧气 氮气 B. 生石灰 熟石灰 C. 红磷 白磷 D. 二氧化碳

干冰 本题中，题干部分金刚石和石墨具有相同的构成元素，虽然物理形态不同，但是其本质属性是相同的，它们是同素异形体。在选项部分，最具迷惑性的选项就是D项二氧化碳和干冰，它们是同一物质的不同形态，具有相同的本质属性，但它们不是同素异形体，后者仅指单质，不包括化合物。最符合题干要求的应当是C项红磷与白磷，它们也是同素异形体。所以，在做类比推理试题时，一定要寻找到尽可能多的相同的本质属性。

3. 类比对象的共有属性与推出的一对词语间的联系越紧密，则结论的可靠程度就越高 类比推理结论的可靠程度还取决于共有属性与推出的一对词语之间的联系程度。如果共有属性与推出的词语之间联系紧密，结论的可靠程度就大；如果进行类比的对象，其属性与推出词语之间的联系不紧密，就有可能是属性与词语的生硬搭配，并无必然联系，那么结论的可靠性就不大。例如：水果 苹果 A. 鱼 鲸鱼 B. 粮食 蔬菜 C. 花卉 兰花 D. 大豆 高粱 本题中，题干部分是属种关系，苹果是水果的一种。在备选项中，有人将A分析后，认为鲸和鱼有很多相同之处，如都生活在水中，形体相似等，因此就错误地认为鲸也是鱼类，两者具有属种关系。实际上，鲸用肺呼吸，属于哺乳动物，不属于鱼类，因而并不构成属种关系，本题应选C。

4. 进行类比推理时，要注意避免犯“机械类比”的错误 所谓“机械类比”是仅仅依据对象间表面相似或偶然相似进行类比，从而得出荒谬结论的推理方式，在新天地学校的培训课堂上经常就有学生犯这种错误。例如：工匠 钟表 A. 飞鸟 飞机 B. 上帝 世界 C. 建筑工人 楼房 D. 蜜蜂 蜂巢 中世纪时，在基督教

神学中，有的神学家就认为：钟表是有一定构造、规律的，是由人制造出来的，有其制造者，类推出上帝创造了世界，原因是世界也有一定构造的，有规律的，所以世界也必然有一个创造者，他就是上帝，从逻辑关系上分析，这就是犯了“机械类比”的错误。而D项错在，蜜蜂建造蜂巢是无意识的本能行为，其没有计划性、目的性。本题正确选项应当是C。

二、应试技巧对于类比推理这一题型，考生容易出现两种应试倾向：第一是麻痹大意，觉得此类考题非常容易，草草一看就匆忙作答；第二是纠缠不清，因为对此类考题感到陌生，无从下手而迟迟不下手，在一个考题上纠缠多时，反复考虑，浪费了宝贵的时间。对于公务员的应试者来说，这两种倾向都要避免，一定要在考试时注意应试的技巧。具体来说，新天地公务员老师认为有以下几点：1. 尽可能多地了解两个词语间的常见逻辑关系。因为只有积蓄了尽可能多的储备知识，才能最准确地对类比对象进行分析，找出符合要求的逻辑关系，得到正确结论。2. 答题时要将四个选项看完之后，逐一分析，找到与题干词有最多共性，以及在本质属性上最为相似的备选项。3. 不要被表面的、非本质的联系所迷惑，一定要透过现象发现本质，找到尽可能多的相同或相似的本质属性。4. 练习不在多，关键是总结规律和方法。一定不要陷入题海战术，有很多辅导书列出了很多的训练题，但大部分和真题的难度和命题思路有很大差距，人为增加了广大考生的备考负担和减弱了复习效率！转贴于：[100Test](http://www.100test.com) 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com