

2018 考研管理类联考逻辑备考指导——直言命题

(一)

对于**备战管理类联考**的考生来说，逻辑中入门的一个基本知识点就是直言命题，所以对于直言命题的准确把握，可以激发学习逻辑的兴趣，奠定好学习其他知识点的基础。

直言命题，就是断定事物具备某种属性的命题。比如，所有天鹅都是白色的，就是断定了天鹅这种事物所具有的属性，即白色的。直言命题根据它表示的范围和性质的不同，可以分为这样几种命题形式：

(1) 所有天鹅都是白色的。用逻辑形式表述为：所有 A 是 B。

(2) 所有天鹅都不是白色的。用逻辑形式表述为：所有 A 都不是 B。

(3) 有些天鹅是白色的。用逻辑形式表述为：有些 A 是 B。

(4) 有些天鹅不是白色的。用逻辑形式表述为：有些 A 不是 B。

(5) 天鹅 a 是白色的。用逻辑形式表述为：某个 a 是 B。

(6) 天鹅 a 不是白色的。用逻辑形式表述为：某个 a 不是 B。

考生首先要了解清楚各种直言命题的形式，给出一个命题可以快速判断是属于上述直言命题中的哪一种，我们可以通过下面的小练习来熟悉这些内容。

练习 1：所有同学都是努力学习的。

练习 2：有些青年人不是党员。

练习 3：有些小女生是 TFBoys 的迷妹。

练习 4：粉笔是白色的。

练习 5：杨幂是女神。

练习 6：张三不是学霸。

我们通过分析发现，练习 1 的形式为所有 A 是 B；练习 2 的形式为有些 A 不是 B；练习 3 的形式为有些 A 是 B；练习 4 的形式为所有 A 是 B（所有粉笔都是白色的，其中“所有”这个词可以省略）；练习 5 的形式为：a 是 B；练习 6 的形式为 a 不是 B。

需要注意的是，以上几种都是比较常见的直言命题的表达形式，在日常语言中，还有一些不是这种标准的形式，但也表达了这种意思，所以需要我们把它们还原为标准的表达形式，具体分析如下：

(1) 没有人不爱自己。这句话还原为：所有人都爱自己。

(2) 没有人是完美不缺的。这句话还原为：所有人都不是完美无缺的。

(3) 花不都是红色的。这句话还原为：有些花不是红色的。

(4) 不作死就不会死。这句话还原为：所有会死的是作死的。

(5) 花都不是红色的。这句话还原为：所有花都不是红色的。

综上所述，文都教育提醒广大 2018 备考的学子们，在复习直言命题的过程中，注意准确判断直言命题的 6 种常见形式和一些变形的表述方式。