

高途在线



# 考研政治



高途在线公众号



下载高途在线APP



## 三大规律

对立统一规律（揭示了事物发展的源泉和动力）

质量互变规律（揭示了事物发展的形式和状态）

否定之否定规律（揭示了事物发展的方向和道路）

## 质量互变规律

### 一、关于质、量、度

**1. 质：**质就是事物的属性。事物的质的规定性由事物内部矛盾的特殊性决定。

**意义：**认识质是认识和实践的起点和基础，区别不同的事物，靠把握质。

**2. 量：**是事物的规模、程度、速度以及它的构成成分在空间上的排列组合等可以用数量关系表示的规定性。

**意义：**区分同质的事物，靠把握量。认识事物的量是认识的深化和精确化，只有正确了解事物的量，才能正确估计事物在实践中的地位和作用。

**3. 度：**是保持事物质的稳定性的数量界限，即事物的限度、幅度和范围。度的两端叫关节点或临界点。度是一个范围或幅度，它是和事物直接同一的。事物丧失自己的“质”，它就不再是自身而变成他物了。

**意义：**度这一哲学范畴启示我们，在认识和处理问题时要掌握适度原则，防止“过”和“不及”，但也不能把度绝对化，因为要推动事物发展，必须突破度。

## 二、量变和质变的关系

**1. 量变：**是事物数量的增减和组成要素排列次序的变动，是保持事物的质的相对稳定性的不显著的变化，体现了事物发展渐进过程的连续性。

**质变：**是事物性质的根本变化，是事物由一种质态向另一种质态的飞跃，体现了事物渐进过程和连续性的中断。

**区分量变和质变的根本标志：**事物的变化是否超过了度。

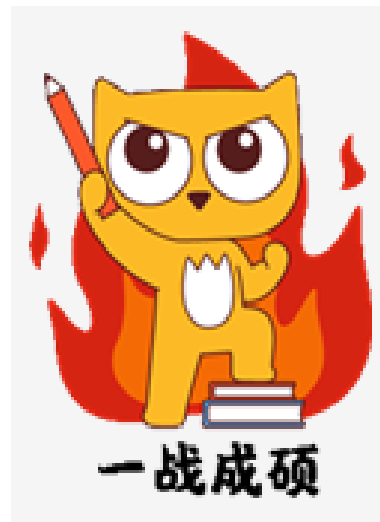
## 2. 关系

(1) 量变是质变的必要准备。没有量变的积累，质变就不会发生。

(2) 质变是量变的必然结果。量变达到一定程度必然引起质变。

(3) 量变和质变是相互渗透的。一方面，在总的量变过程中有阶段性和局部性的部分质变；另一方面，在质变过程中也有旧质在量上的收缩和新质在量上的扩张。

**总体而言：**量变和质变是相互依存、相互贯通的，量变引起质变，在新质的基础上，事物又开始新的量变，如此交替循环，形成事物质量互变的规律性。



高途在线

# THANKS

明天见-



关注高途在线公众号



下载高途在线APP

