

## 知识点 马克思主义哲学——辩证法三大规律

**辩证法三大规律：对立统一规律、量变质变规律、否定之否定规律**

### 一、对立统一规律

**对立统一规律是唯物辩证法的实质和核心，亦称矛盾规律。**它揭示了普遍联系的根本内容和事物发展的内在动力，是区分辩证法和形而上学的分水岭，是事物发展的根本规律。

#### 1、两点论和重点论

**两点论**就是要同时看到主要矛盾和非主要矛盾、矛盾的主要方面和非主要方面以及主次之间的辩证关系，不能只看一方面而忽视另一方面。

**重点论**就是在看到两个方面的同时，必须分清主次，抓住主要矛盾和矛盾的主要方面。

**【方法论】**坚持两点论反对一点论，坚持重点论反对均衡论。

#### 2、内因和外因

内因指事物的内部矛盾，外因指事物与其他事物之间的外部矛盾。

内因是事物变化发展的根据和第一位原因，外因是事物存在和变化发展的必要条件，外因通过内因起作用。

#### 3、矛盾的普遍性和特殊性

矛盾的普遍性是指矛盾存在于一切事物的发展过程中，每一事物的发展过程中存在着自始至终的矛盾运动，即所谓矛盾无处不在、无时不有。

矛盾的特殊性是指具体事物在其运动中的矛盾及每一矛盾的各个方面都有其特点。

**【方法论】**“具体问题具体分析”。

#### **【常见的哲学谚语】**

①**两点论**：金无足赤，人无完人；人非圣贤，孰能无过。

②**重点论**：牵牛要牵牛鼻子；好钢用在刀刃上；打蛇打七寸，擒贼先擒王。

③**内因**是事物变化发展的根据：打铁先得本身硬；苍蝇不叮无缝的蛋；好酒不怕巷子深；若要人不知，除非己莫为。

④**外因**是事物变化发展的条件：常在河边走，哪有不湿鞋；名师出高徒；近朱者赤，近墨者黑；强将手下无弱兵。

⑤**具体问题具体分析**：看菜吃饭，量体裁衣；兵来将挡，水来土掩；一把钥匙开一把锁；解铃还需系铃人。

### 二、质量互变规律

#### 1、质、量和度

**质**：一事物成为它自身而区别于其他事物内在的规定性。

**量**：事物的规模、范围、程度；构成成分在空间上的排列组合。

**度**：一定事物保持自己的质的量的限度、范围。

## 2、量变、质变

**量变：**事物数量的增减或场所的变更，是一种渐进的、不显著的变化。

**质变：**事物根本性质的变化，是渐进过程的中断。

**量变和质变的区分标志：**是否超出度。

## 3、辩证关系

量变是质变的必要准备，质变是量变的必然结果；质变不仅可以完成量变，而且为新的量变开辟道路；总的量变中有部分质变，质变中有量变的特征。事物是：“…量变—质变—新的量变—新的质变…”永不停息地向前发展的。

【方法论】坚持适度原则，注意事物的数量变化（重视积累、防微杜渐）。创造条件，促使事物向好的方向转化。注意事物发展过程的连续性和阶段性的统一，正确处理改革、发展、稳定的关系。

### 【常见的哲学谚语】

①**量变是质变的前提和基础：**千里之行，始于足下；千里之堤，溃于蚁穴；冰冻三尺，非一日之寒；水滴石穿，非一日之功。

②**适度原则：**欲速则不达。

## 三、否定之否定规律

### 1、任何事物都存在肯定否定两个方面

肯定是指事物保持自身存在的方面。

否定是指事物自身趋向灭亡、并转化为其他事物的趋势。**辩证否定的实质是扬弃，即既克服又保留。**

### 2、否定之否定规律

任何事物的发展都要经历“肯定→否定→否定之否定”的过程。这一过程在形式上是曲折的，在内容上是前进上升的。

### 3、事物发展是前进性与曲折性相统一原理（事物发展的总趋势原理）

事物发展的方向是前进的、上升的，这是一切事物发展的总趋势，事物前进的道路是曲折的、迂回的。

【方法论】①我们既要看到前途是光明的，对未来充满信心，积极鼓励、热情支持和悉心保护新事物的成长；又要做好充分的思想准备，勇敢地接受挫折与考验，在曲折的道路上问鼎事业的辉煌。②既要反对把事物看成是一帆风顺的盲目乐观主义，又要反对看不到光明前途的悲观失望思想。

### 【常见的哲学谚语】

事物的发展是前进性与曲折性的统一：好事多磨；自古雄才多磨难。