

辩证法_3

辩证法

三大原理

【量变质变规律】

【量变】和【质变】是事物【发展】的两种【基本状态】和形式

质

- 事物成为自身并区别于他物的内在规定
- 【认识】和【实践】的【基础】，只有认识质才能区别事物

量

- 事物的规模，程度，速度等可用数量表示的规定
- 区分【质】是认识【量】的【前提】，考察【量】是认识【质】的【深化】

度

- 保持事物稳定性的数量界线
- 【关节点】 度的极限
- 超出关节点，事物变成了新的质量统一，【此物转化为他物】

【量变】和【质变】的辩证关系

- 【量变】是事物数量的增减和组成要素排列次序的变动，体现事物渐进过程的连续性
- 【质变】是事物根本性质的变化，体现渐进过程的连续性的中断
- 区分量变和质变的【标志】 事物的变化是否超出【度】
- 辩证关系
 - 【量变】是【质变】的【必要准备】
 - 【质变】是【量变】的【必然结果】
 - 量变和质变相互渗透，相互依存

方法论

- 质量互变规律揭示了【事物发展】过程是【连续性】和【阶段性】的统一
- 它是我们分析社会发展形势的理论依据
- 指导我们从事一切实践活动的重要思想原则

过程

- 【肯定因素】：维持现存事物【存在】的因素
- 【否定因素】：促使现存事物【灭亡】的因素
- 肯定因素占主导地位时事物处在量变过程中，否定因素占主要地位促使事物自我否定

【否定之否定规律】

辩证否定观

- 发展的实质是新事物的产生和旧事物的灭亡
- 否定是事物的【自我否定】，是【内部矛盾】运动的结果
- 否定是事物发展的环节
- 否定是新旧事物联系的环节
- 辩证否定的实质是【扬弃】

方法论 反对肯定一切和否定一切的形而上学