

量变与质变

不积跬步，无以至千里；
不积小流，无以成江海。
骐骥一跃，不能十步；
驽马十驾，功在不舍。

——《荀子·劝学》

思考：

跬步、小流与千里、江海相比，它们的变化有什么不同？

1.量变、质变的含义

在哲学上，把事物在数量和程度上的**逐渐的、不显著的变化**叫做量变；

把事物**显著的、根本性质的变化**，叫做质变。



3、质变和量变的区别

	变化指向	变化状态	变化结果
量变	数量 程度	逐渐 不显著	性质没有变， 一事物仍是 该事物
质变	根本性质	剧烈 显著	性质改变， 一事物已变 为它事物

世界上任何事物的变，都是量变和质变的统一。

A flower is not a flower...



内容总结

量变与质变。可见，是否超过“度”，是区分量变和质变的根本标志。2022/1/27。【典例】中国国家统计局发布的数据显示，中国外汇储备到2008年年底达1.95亿美元。（1）建设有中国特色社会主义，就应当脚踏实地，有步骤、分阶段地一步一步地去实现现代化建设的目标。（1）分析为什么要进行经济结构调整、产业结构调整。B. 没有量变就没有质变。（2）强调结构调整、强调产业结构转型升级，符合量变与质变的关系原理

《百喻经》中讲了一个寓言：有一个人饿了，狼吞虎咽地吃了一个饼，觉得没饱，又吃了一个，一连吃了六个，还是没饱，于是拿起第七个饼吃，吃到一半，饱了，这人非常后悔，一面用手打自己嘴巴，一面自作聪明地说：“我今天吃饱了是因为吃了这半个饼，前面吃的六个都是白白的浪费。如果早知道是这样，我应该只吃这半个饼就行了。”

这则寓言说明了什么？

一切事物的变化发展，都是首先从量变开始。没有量变作准备，就不会有质变产生。量变是质变的前提和必要准备。

2. 量变和质变的辩证关系

(1) 量变是质变的前提和必要准备

列举一些成语或俗语，
说明事物发展是由量变到质变的。

绳锯木断；滴水石穿；冰冻三尺，非一日之寒。

七十二溪成一瀑，合流飞落玉渊长。

星星之火，可以燎原。

不积跬步，无以至千里；不积小流，无以成江海

骐骥一跃，不能十步；弩马十驾，功在不舍

合抱之木，生于毫末；九层之台，起于垒土

千里之堤，溃于蚁穴；千里之行，始于足下

积土成山，风雨兴焉；积水成渊，蛟龙生焉；

积善成德，而神明自得，圣心备焉。



2、量变和质变的辩证关系

(1) 量变是质变的前提和必要准备

量变怎样引起质变？（量变引起质变的形式）

① 数量的增减，引起质变

② 结构和排列次序发生变化，引起质变

任何量变必然会引起质变吗？

2、质变是量变的必然结果

(1) 事物的量变达到**一定程度**时，又必然会引起质变。事物的发展最终通过质变来实现的。

(2) 量变只有达到**一定程度**时，才能引起质变。

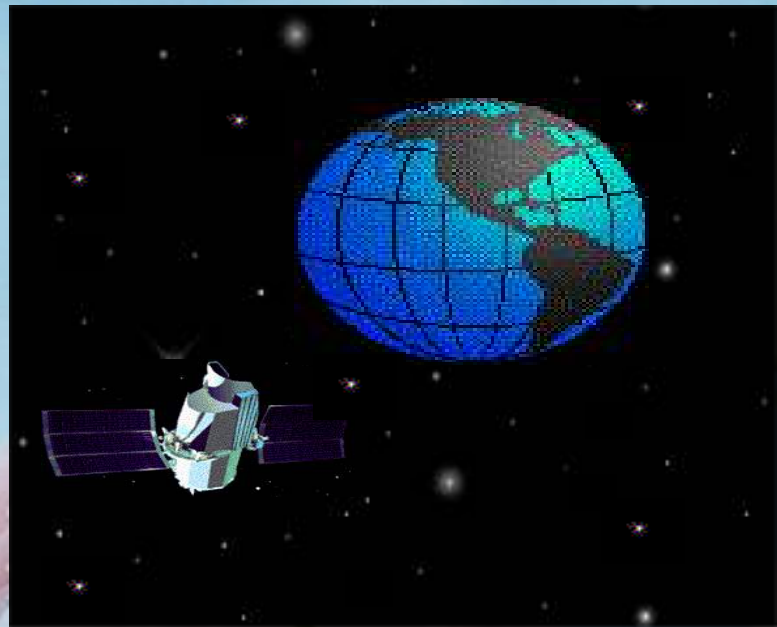
“一定程度” ——指 **“一定的范围或限度”**。量变到质变间的那个**度**。

量变 ———— 度 ———— 质变

度：指保持事物质的稳定性的数量界限。

在度的范围内的变化是**量变**，超出了度的变化就是**质变**。可见，是否超过**“度”**，是区分量变和质变的根本标志。

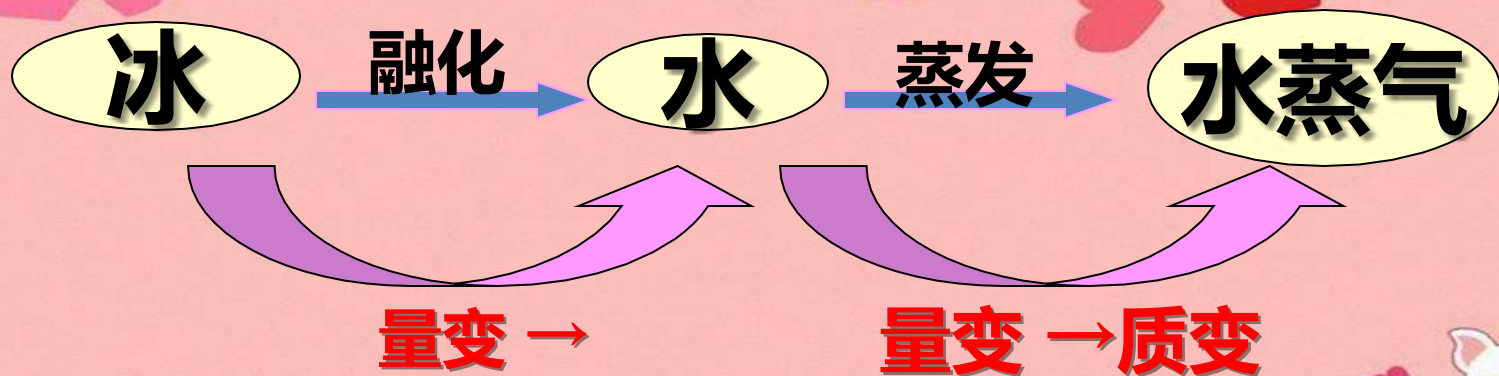
第一宇宙速度——7.9公里/秒围绕地球运转，但不能超过 11.2公里/秒,否则将挣脱地球的引力束缚



7.9公里/秒——11.2公里/秒

一定程度

事物经历一次量变到质变的过程是不是意味着事物的发展终结了呢？



质变



3、任何事物的发展都是量变与质变的统一,并且要经过“量变→质变→新的量变→新的质变”这样一个循环往复的过程

3、量变与质变关系原理

原理内容：世界上任何事物的变化发展都是量变和质变的统一。一切事物的变化发展，都是首先从量变开始的，量变是质变的前提和必要准备；事物的量变达到一定程度时，又必然会引起质变，质变是量变的必然结果。

方法论要求：我们要坚持适度原则，要不失时机地促成飞跃，要重视量的积累，要优化事物的结构。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/598045016142006066>