



石家莊鐵道大學  
SHIJIAZHUANG TIEDAO UNIVERSITY

在线开放课程

均衡价格理论

需求的基本理论（二）

主讲：谢佳伟



# 三、需求表、需求曲线、需求函数

## (一) 需求表

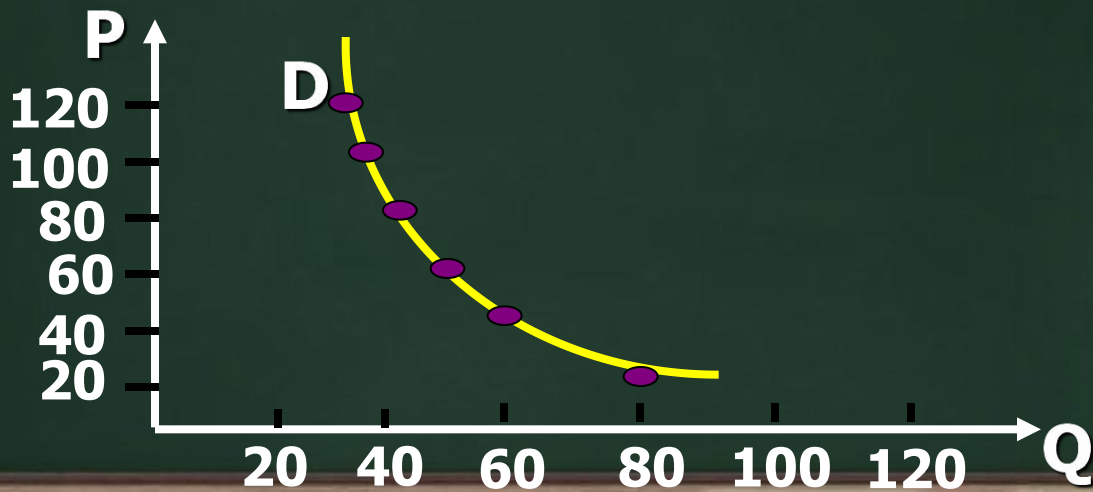
根据商品价格与需求量的关系列成的表称为需求表。

### 某商品的需求表

价 格 (元)	20	40	60	80	100	120
需求量 (吨)	110.0	90.0	77.5	67.5	62.5	60.0

## (二) 需求曲线

根据需求表绘成的曲线称为需求曲线，  
即表示**价格与需求量**关系的曲线。



## (三) 需求函数

表示影响需求的因素与需求量之间关系的函数称为需求函数。

用 $D$ 表示需求， $a, b, c, d, \dots, n$ 表示影响需求的因素，则需求函数为：

$$D = f(a, b, c, d, \dots, n)$$

$$D = f(P)$$



## 四、需求定理

### (一) 需求定理的含义

需求定理是反映商品价格与其需求量之间的关系理论。

### (二) 需求定理的内容

在其它条件不变的情况下，商品的需求量与其价格呈**反方向**变动。

## (三) 理解需求定理应注意的问题

### 1、需求定理存在的前提——

其它条件不变

### 2、需求定理的例外

吉芬商品 (低档的生活必需品)

炫耀性商品 (奢侈品)

投机性商品 (黄金、证券等)

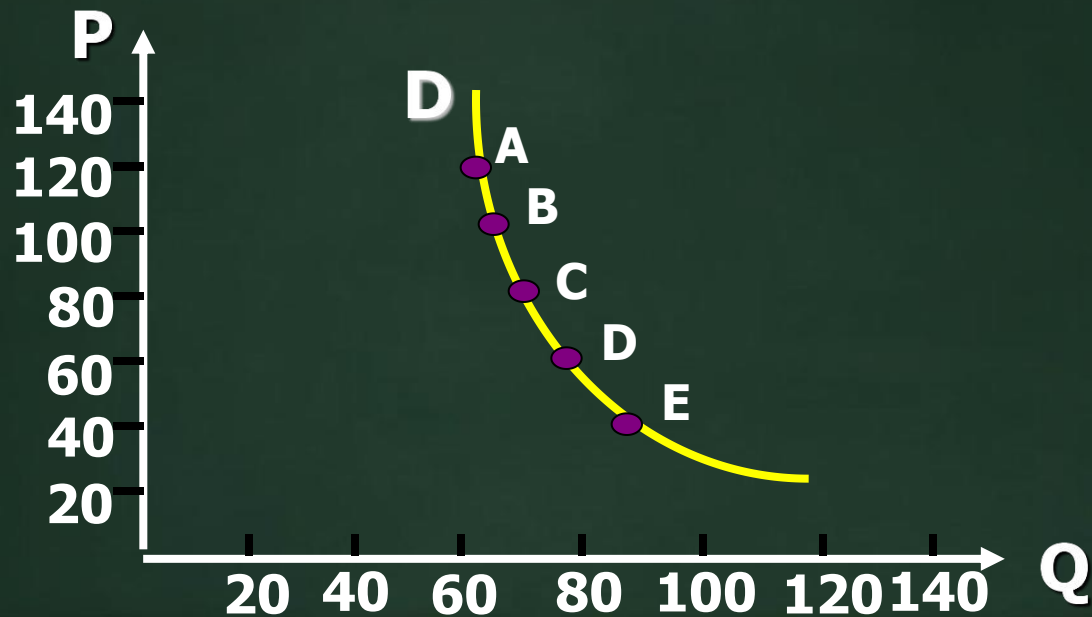
# 五、需求量的变动与需求的变动

## (一) 需求量的变动

当影响需求的其它因素不变时，由于商品本身价格的变动（因）所引起需求数量的变动，表现为同一条需求曲线上点的移动（果）。



从A移至B、C、D、E，表示需求量**增加**，  
从E移至D、C、B、A，表示需求量**减少**。

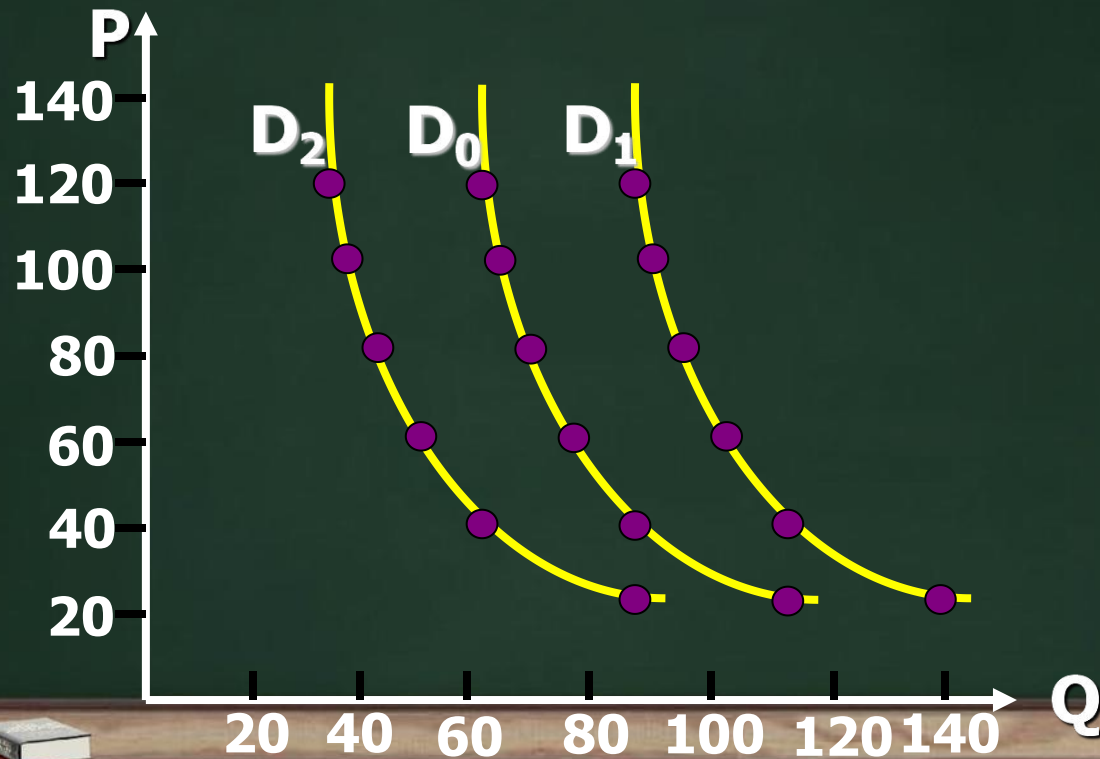




## (二) 需求的变动

当商品本身的价格不变时，  
其它因素的变动（因）所引起的  
需求量的变动，表现为需求曲线  
的平行移动（果）。

从 $D_0$ 移至 $D_1$ ，表示需求的**增加**（向**右**移动）  
从 $D_0$ 移至 $D_2$ ，表示需求的**减少**（向**左**移动）



## 📍 小结：

# 需求的基本理论

- ❖ 需求是西方经济学中最基本也是最重要的概念之一；
- ❖ 应重点把握需求的含义、需求定理、需求曲线；
- ❖ 应注意区分需求的变动与需求量的变动。