第八章 交换

劳动分工导致交换,交换促进劳动分工

交换的产生和发展受到交换的利益和交易成本的制约

- ■自愿交换的利益
- 单纯交换 —埃奇沃思框图
- ■交易成本

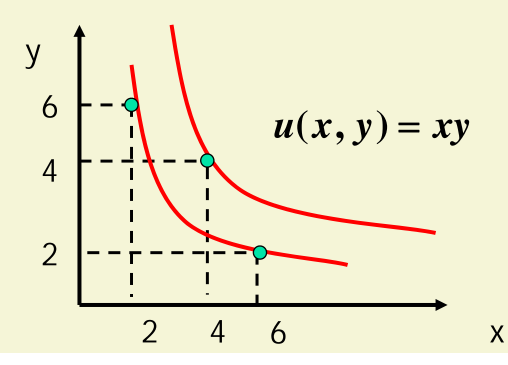
第一节 自愿交换的利益

交换的好处

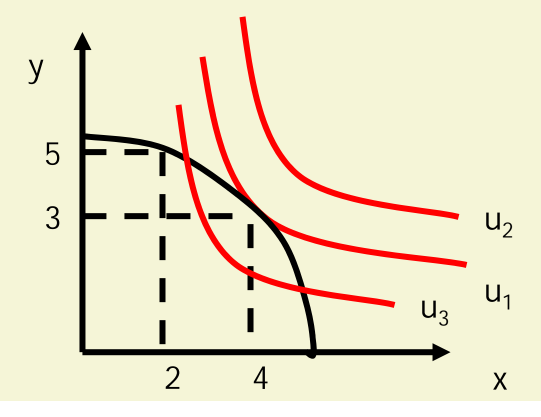
- 1、改善消费资源的分配
- 2、改善生产资源的分配

交换的好处

1、改善消费资源的分配: 纯交换不增加社会产品总量, 但人们的福利因配置的改善而提高。



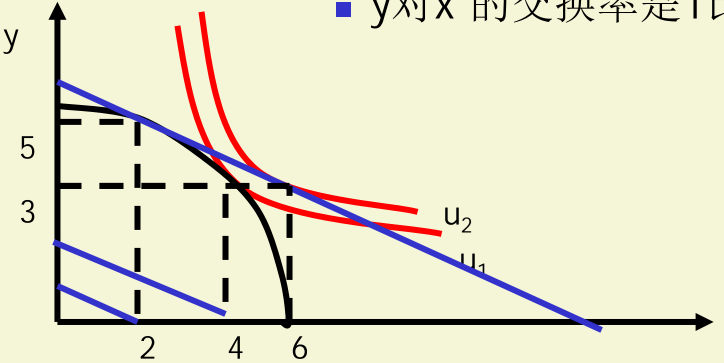
■ 生产可能性前沿:用固定的(劳动和资本) 投入最多可以生产出来的各种产品的组合。



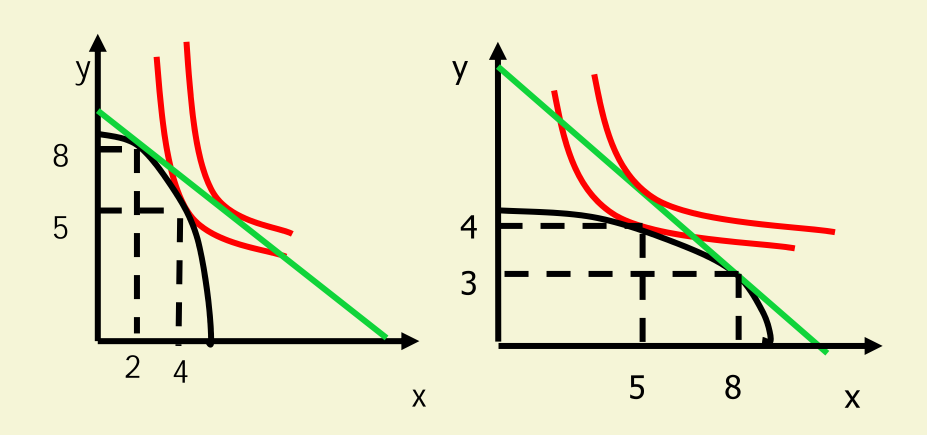
 $P_y=2$ $P_x=1$

y和x的相对价格是2比1

y对x的交换率是1比2



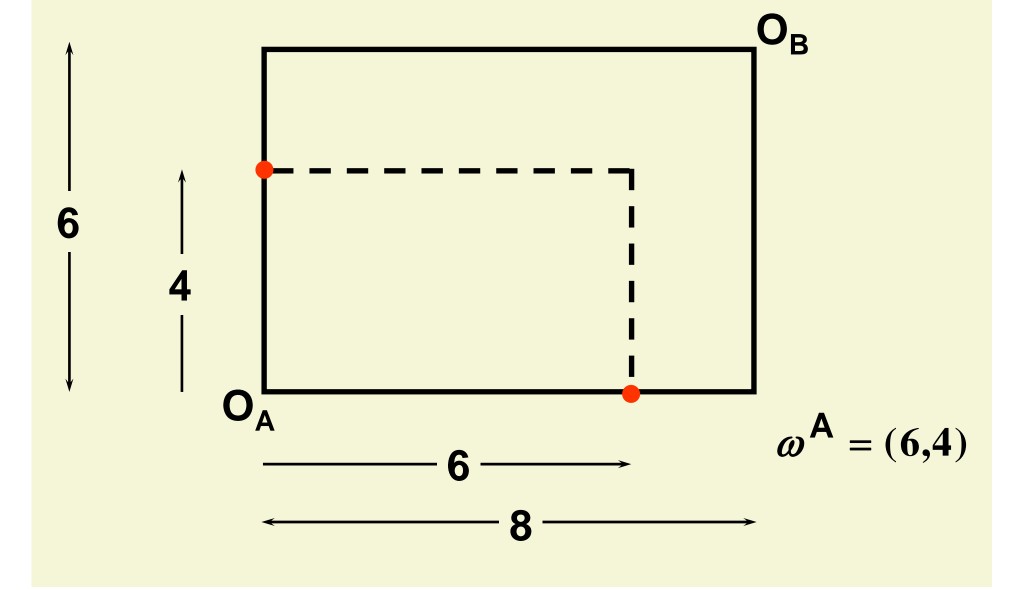
2. 改善生产资源分配:促进劳动分工和专业化,提高生产效率,增加社会产品总量。

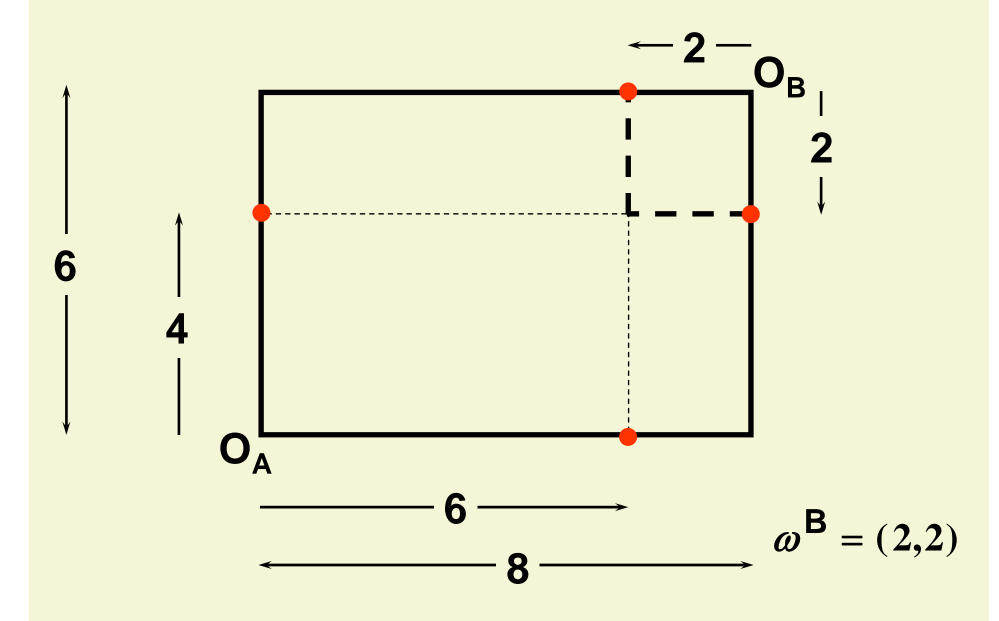


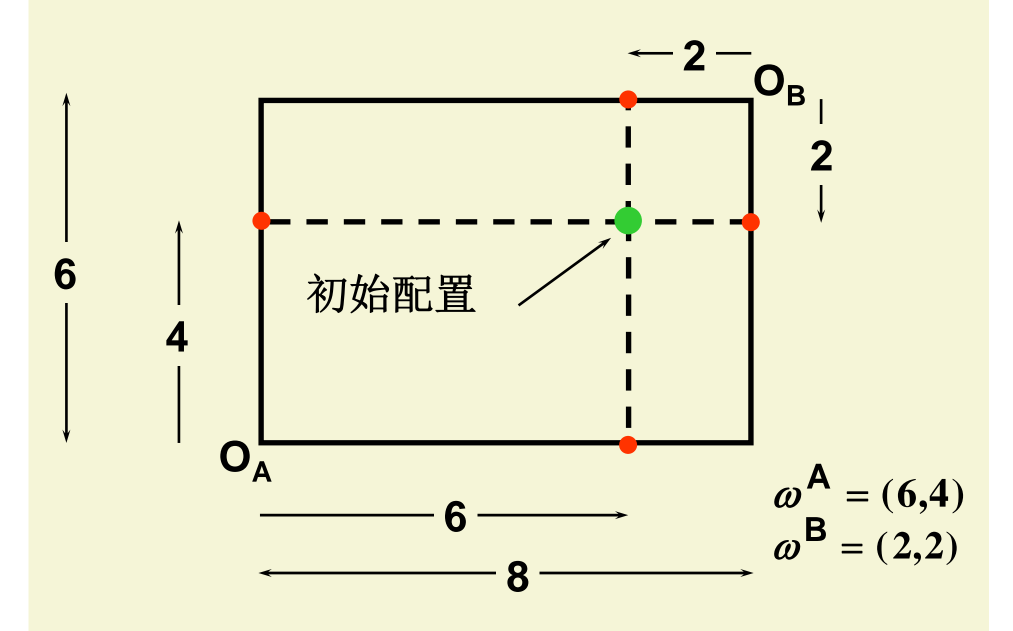
第二节、单纯交换 — 埃奇沃思框图

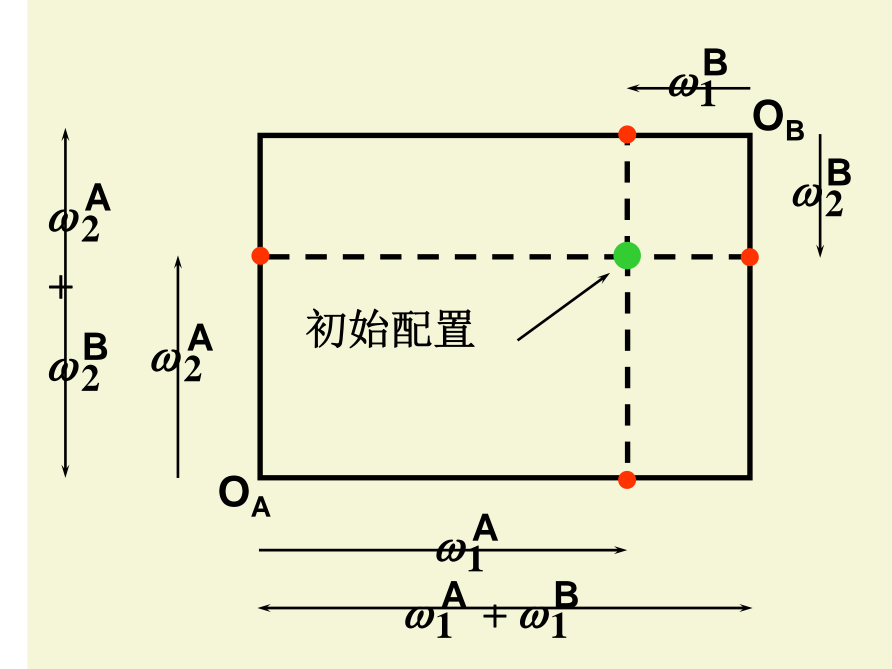
- 考虑最简单的交换经济
- 两个消费者A和B,两种物品1和2
- 初始配置: $\omega^A = (\omega_1^A, \omega_2^A)$ and $\omega^B = (\omega_1^B, \omega_2^B)$. 假设 $\omega^A = (6,4)$ and $\omega^B = (2,2)$.
- 两种商品的总量为

$$\omega_1^{A} + \omega_1^{B} = 6 + 2 = 8$$
 $\omega_2^{A} + \omega_2^{B} = 4 + 2 = 6$









■ 可行配置: 全体社会成员所分得的资源总和 不超过社会所有的全部资源。

用 $X=(X_1,X_2,..,X_n)$ 表示有 $_n$ 个成员的经济里的

一个配置, 😿 表示社会产品和财富总量。

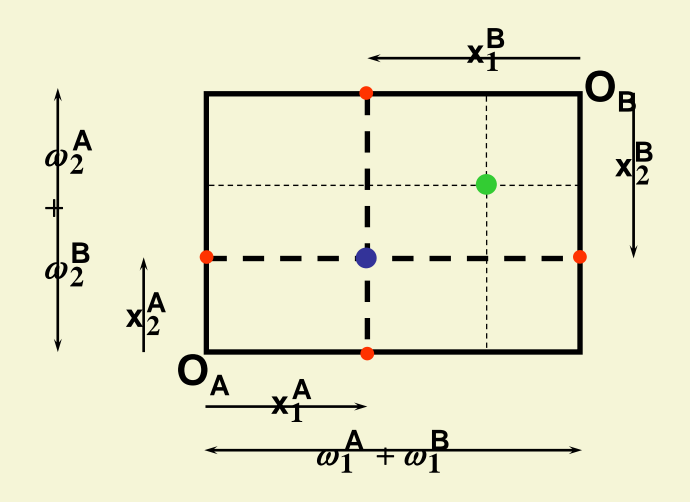
如果

$$\sum_{i=1}^{n} X_i \leq \overline{X}$$

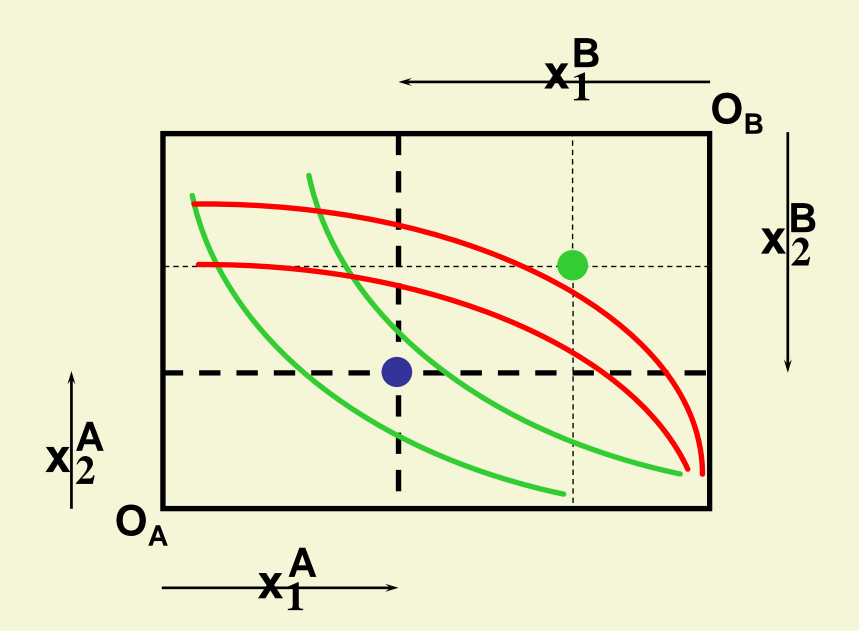
则X是可行的配置。

• 例:有资源配置 $(\mathbf{x}_{1}^{A}, \mathbf{x}_{2}^{A})$ 和 $(\mathbf{x}_{1}^{B}, \mathbf{x}_{2}^{B})$ 如果 $\mathbf{x}_{1}^{A} + \mathbf{x}_{1}^{B} \leq \omega_{1}^{A} + \omega_{1}^{B}$ $\mathbf{x}_{2}^{A} + \mathbf{x}_{2}^{B} \leq \omega_{2}^{A} + \omega_{2}^{B}$.

则该配置是可行的资源配置方式



矩形框图中的任意一点,包括四条边和四个顶点,都代表某一个可行的配置。

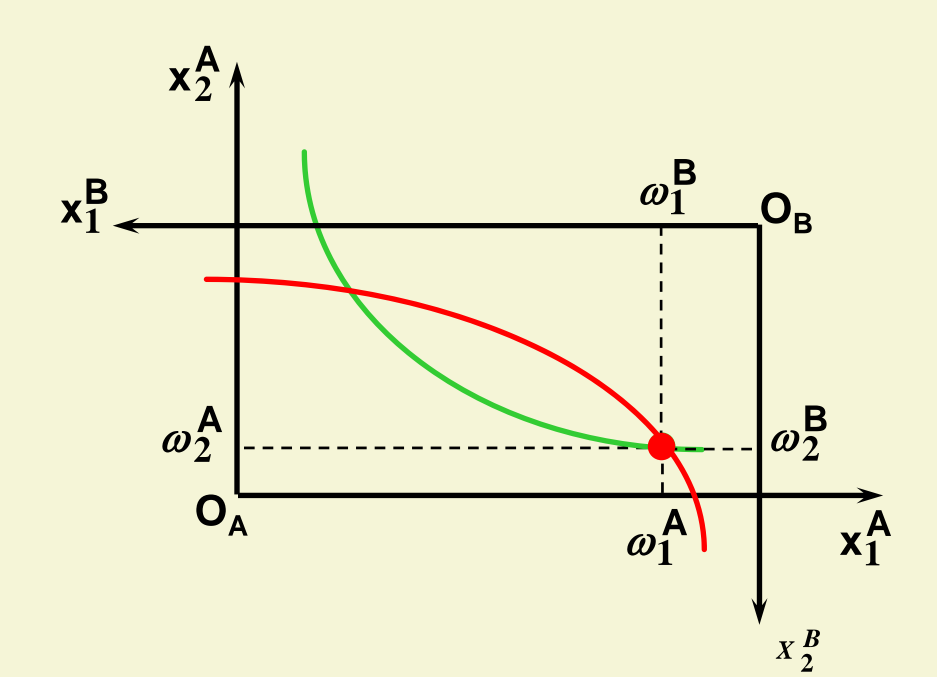


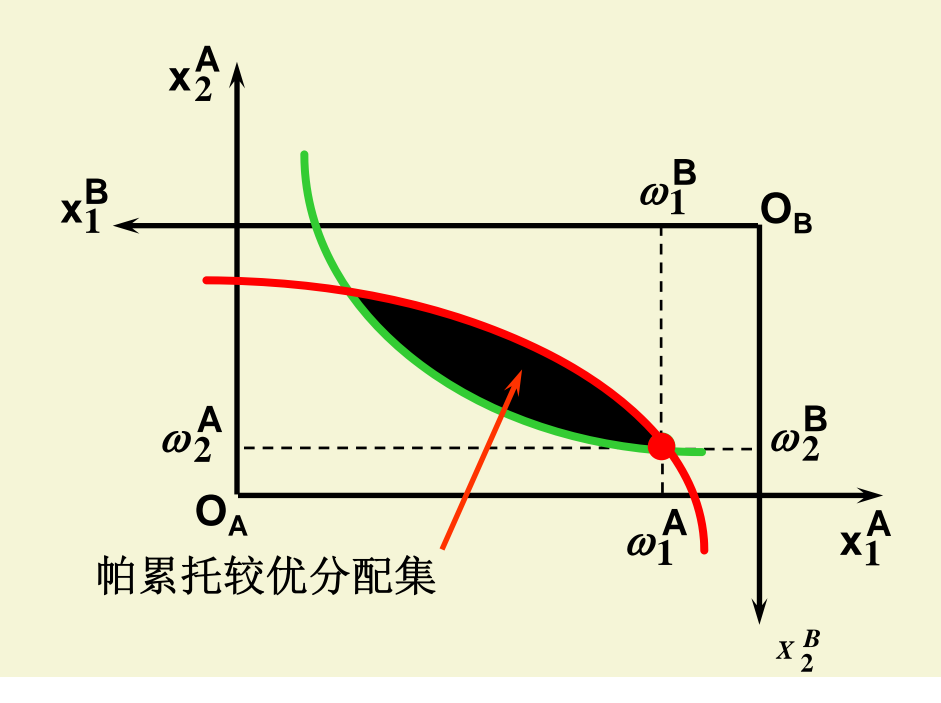
第三节、帕累托效率

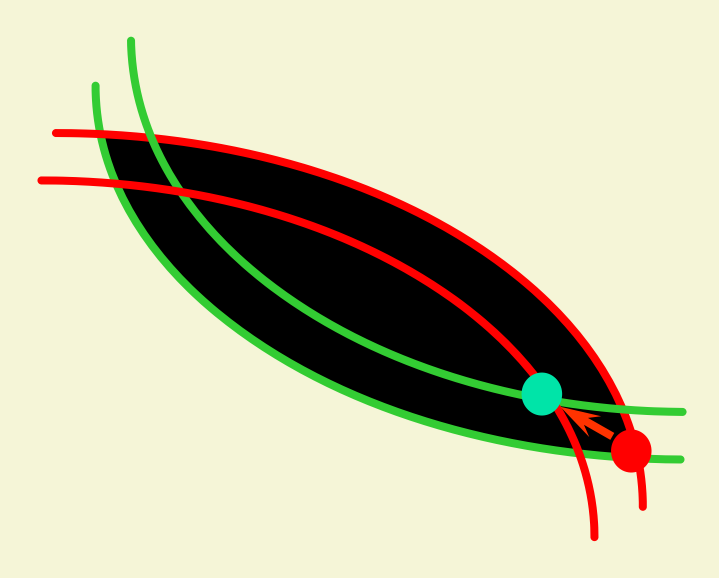
- 帕累托改进
- 帕累托最优配置
- 帕累托集和契约曲线

1、帕累托改进 (Pareto-Improvement)

- 帕累托较优配置:如果商品的配置在不使另一些人效用减小的情况下,能使一些人的效用增加,这种配置是帕累托较优配置。
- 用 X 和 Y 表示两个不同的可行配置。 如果对任何一个成员 i ,有 $X_i \ge Y_i$,i = 1,2,...,n. 而且对至少一个成员 j ,有 $X_j \succ Y_j$ 则配置X 帕累托优于配置 Y 。



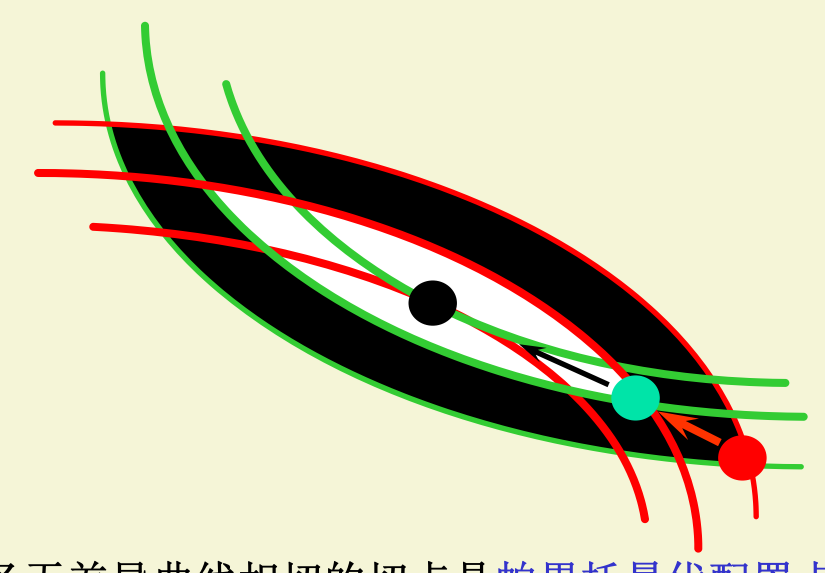




交换提高了交易双方的效用水平

2、帕累托最优配置(Pareto-optimality)

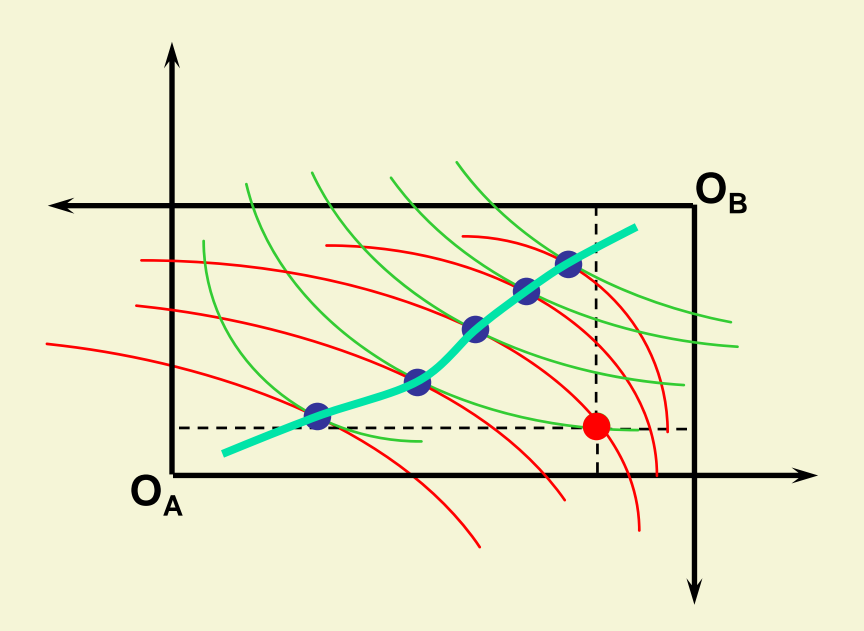
- 帕累托最优配置:如果商品的配置在不使另一些人效用减小的情况下,就不能使某些人的效用增加,这种配置是帕累托最优配置。
- 也称为帕累托效率配置(Pareto-efficiency)
- 此时不存在帕累托较优配置



两条无差异曲线相切的切点是帕累托最优配置点此时边际替代率相等

3、帕累托集和契约曲线

- 帕累托集: 连接所有帕累托最优配置点的轨迹。
- 契约曲线: 帕累托集被围在由初始配置所决定的无差异曲线内的部分。

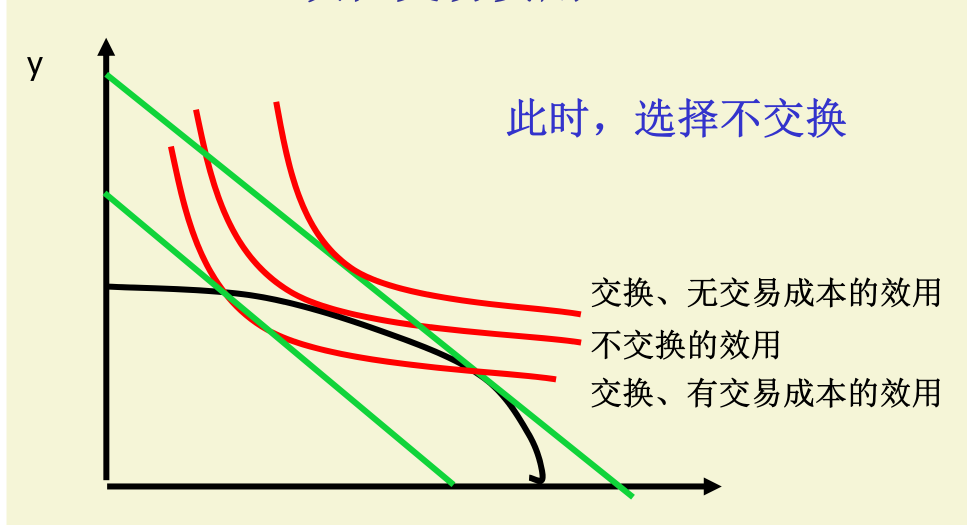


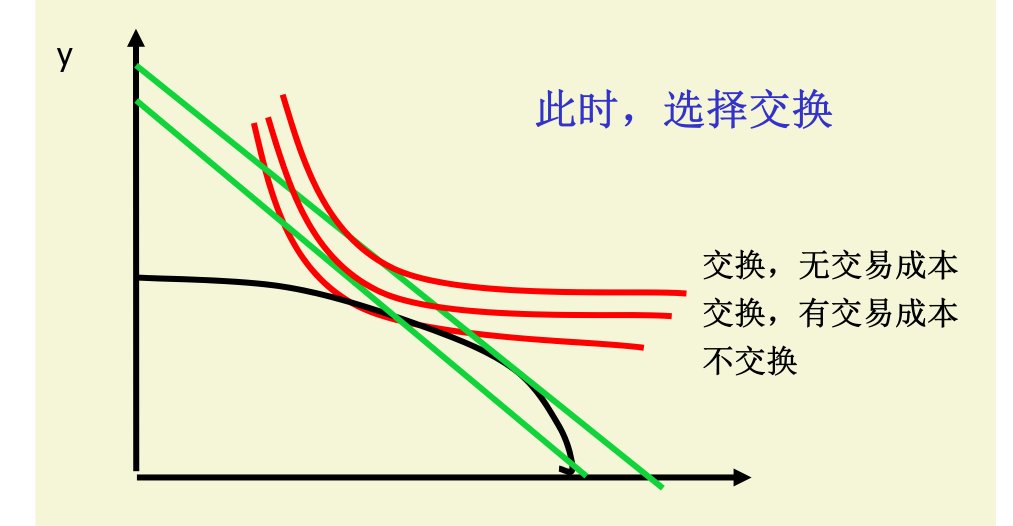
第四节、交易成本

■ 交易成本的存在阻碍了交换活动。

当交易成本大于交易所得的利益时,交换活动便不会发生。

1、一次性交易费用

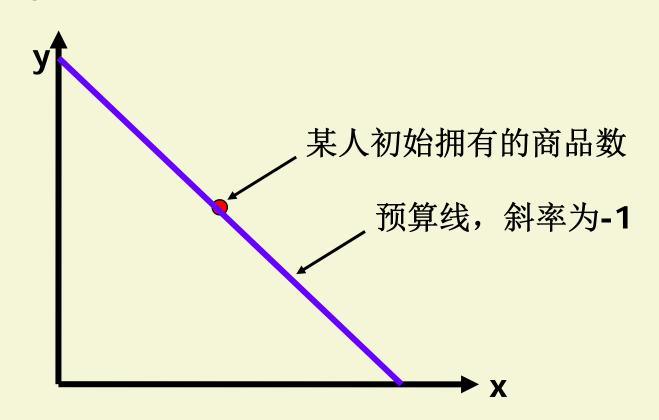




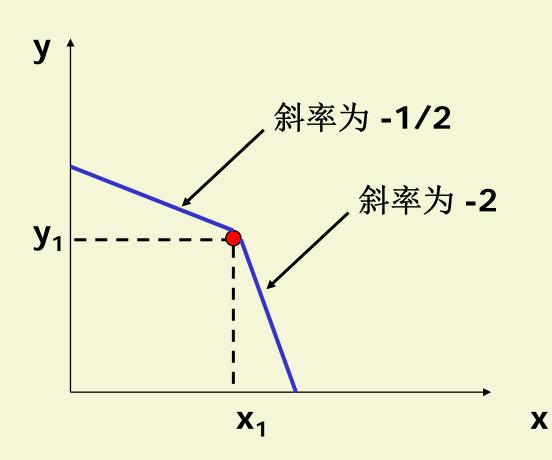
X

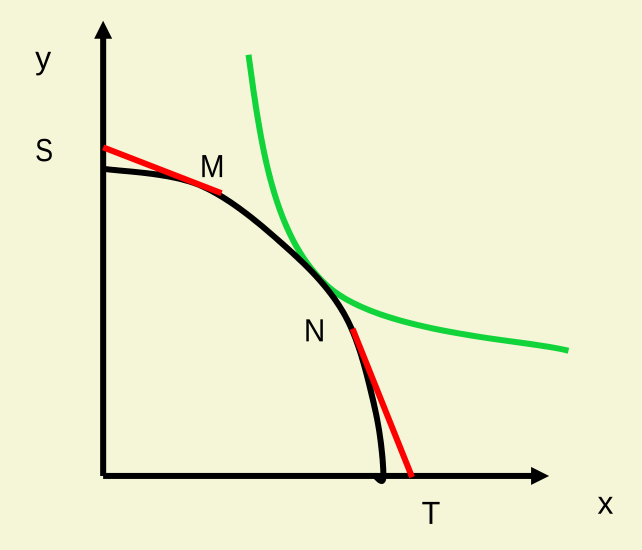
2、交易成本与交易量成正比

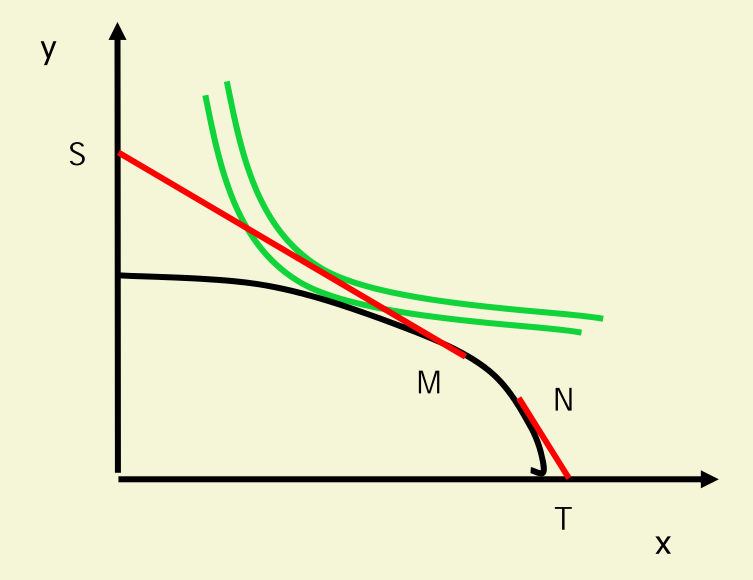
若x、y商品按照1:1的比例交换,预算线为



若每交易一件产品需支付给"中介"一件相同产品







• 作业: 163页

1, 2, 3, 4, 6, 7, 8