

A decorative graphic on the left side of the slide. It consists of a thick red line that starts at the top left, curves 90 degrees down, and then continues straight down. A thick green horizontal line crosses the red line at its midpoint. The number '1' is centered within the intersection of these two lines.

1

# 绝对优势理论

A thick green horizontal line on the right side of the slide, aligned with the green line on the left.

# 亚当·斯密 (1723年6月5日—1790年7月17日)



经济学鼻祖





《国富论》全称为《国民财富的性质和原因的研究》，是亚当·斯密用了近十年时间创作的经济学著作，首次出版于 1776 年。

《国富论》的出版标志着经济学作为一门独立学科的诞生。

# 学习内容

Learning content

01

绝对优势理论的主要观点

02

例证说明

03

绝对优势理论解决的问题

## 绝对优势理论

**亚当·斯密提出，主要观点是：**

**(1)** 分工能提高劳动生产率

**(2)** 分工的依据是绝对优势或绝对成本

某种商品的生产成本及费用越低，就说明该国在此种商品的生产上具有绝对优势，则一国应当生产其具有绝对优势的产品，然后与外国进行交换，换回本国处于绝对劣势的产品。

**(3)** 绝对优势存在的原因是自然禀赋或后天有利条件

E1

	国家	酒产量 (单位)	所需劳动 人数(人/ 年)	毛呢产量 (单位)	所需劳动 人数(人/ 年)
分工前	英国	1	120	1	70
	葡萄牙	1	80	1	110
分工后	英国				
	葡萄牙				
交换后	英国				
	葡萄牙				

葡萄牙  
的酒英国的  
毛呢

	国家	酒产量 (单位)	所需劳动 人数(人/ 年)	毛呢产量 (单位)	所需劳动 人数(人/ 年)
分工前	英国	1	120	1	70
	葡萄牙	1	80	1	110
分工后	英国			2.7	190
	葡萄牙	2.375	190		
交换后	英国				
	葡萄牙				

	国家	酒产量 (单位)	所需劳动 人数(人/ 年)	毛呢产量 (单位)	所需劳动 人数(人/ 年)
分工前	英国	1	120	1	100
	葡萄牙	1	80	1	90
分工后	英国			2.2	220
	葡萄牙	2.125	170		
交换后	英国	1		1.2	
	葡萄牙	1.125		1	

- 结论

分工后，酒和毛呢的总产量都增加了；

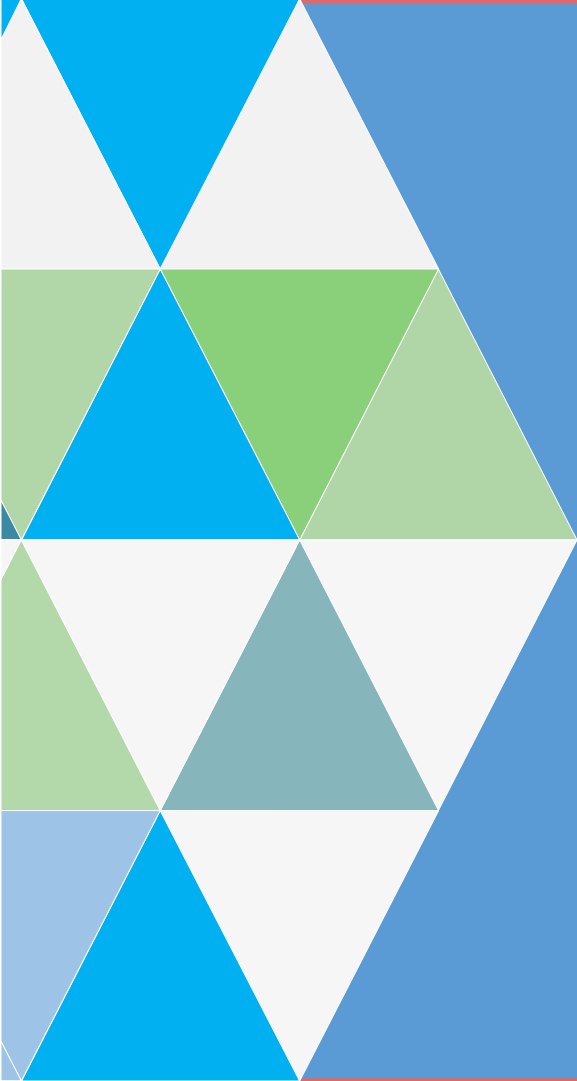
交换后，两国所拥有的产品量也增加了；

## 绝对优势理论解决的问题

1. 国际贸易的原因：为什么要参与国际贸易？其动力是什么？
2. 国际贸易的结构：一国在国际贸易中出口或进口的商品结构是什么？
3. 国际贸易的结果：国际贸易能否给参加国带来经济利益

## 绝对优势理论解决的问题

- 一国在某种产品的生产上具有比别国更高的劳动生产率，或者更低的生产成本，该国在这种产品上就具有绝对优势；
- 每个国家都集中生产其具有绝对优势的产品，在此基础上进行分工交换，就能够使各国的福利水平都得到提高。



**THANK YOU**