

# 第四节 总供求变化及经济波动

## 第73讲

### 总供求变化及经济波动

# \* 分析宏观经济波动的步骤

---

类似于对单个产品市场的分析

- ◆ 确定事件的影响对象
- ◆ 确定影响的方向和曲线移动的方向
- ◆ 运用总供求模型分析短期中的产量和价格波动
- ◆ 分析短期均衡向长期均衡的变化

# \* 总需求变化的影响

## ◆ 总需求减少的影响

### ★ 短期影响(衰退或萧条)

物价水平 $P$ 下降, 产量减少

### ★ 长期影响

$P < P_e \rightarrow$  短期总供给增加  $\rightarrow$

物价水平 $P$ 下降

产量恢复到自然率水平

## ◆ 政策对总需求减少的调整

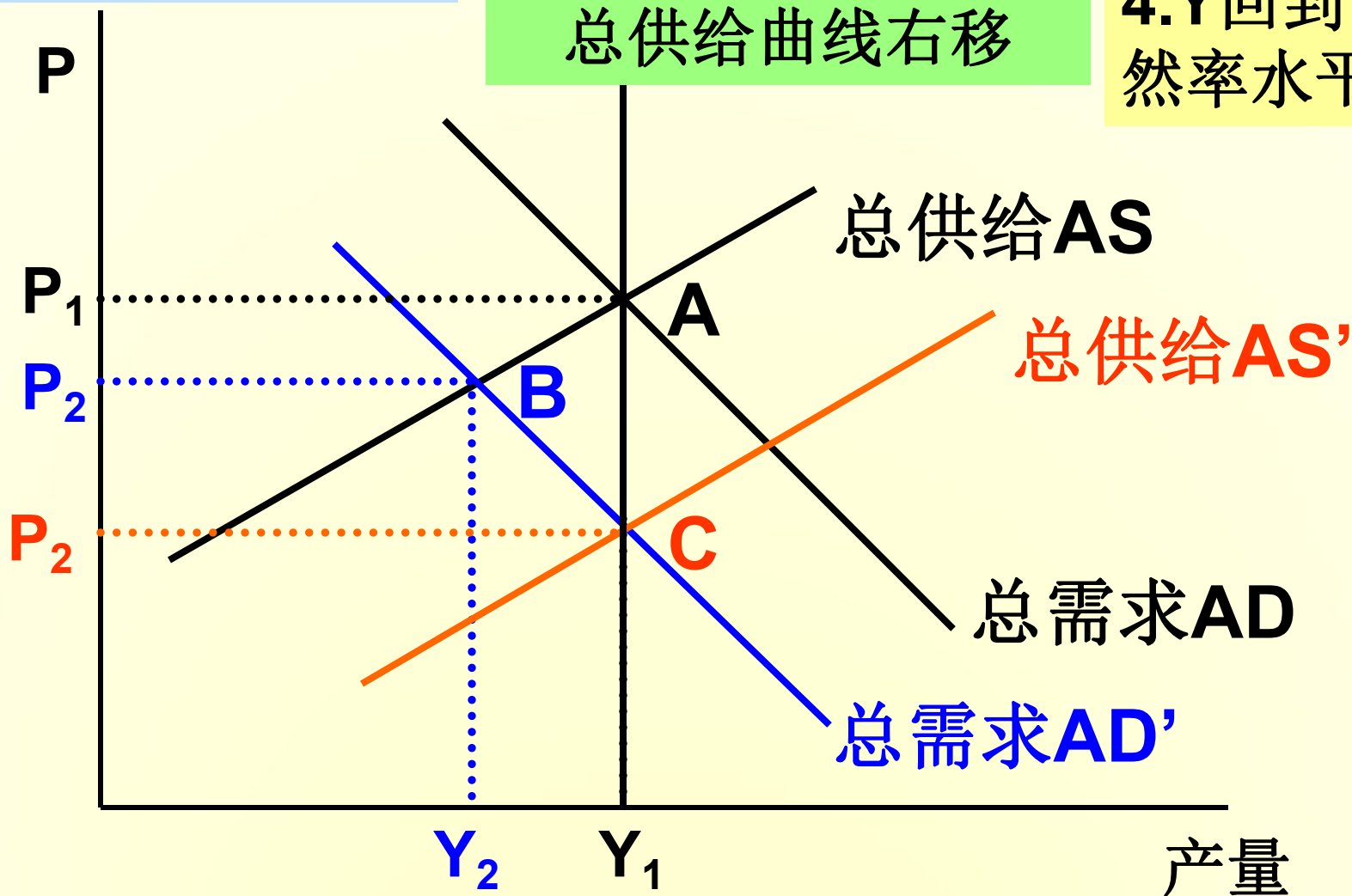
刺激总需求增加以减少波动的严重性

1.总需求减少，总需求曲线左移

2.P降低，Y减少，衰退

3.短期总供给增加，总供给曲线右移

4.Y回到自然率水平



# \* 总供给变化的影响

## ◆ 总供给减少的影响

★ 短期影响（滞胀 stagflation）

物价水平 $P$ 上升，产量减少

★ 中期影响

$P > P_e \rightarrow$  短期总供给减少  $\rightarrow$

工资物价螺旋上升

★ 长期影响

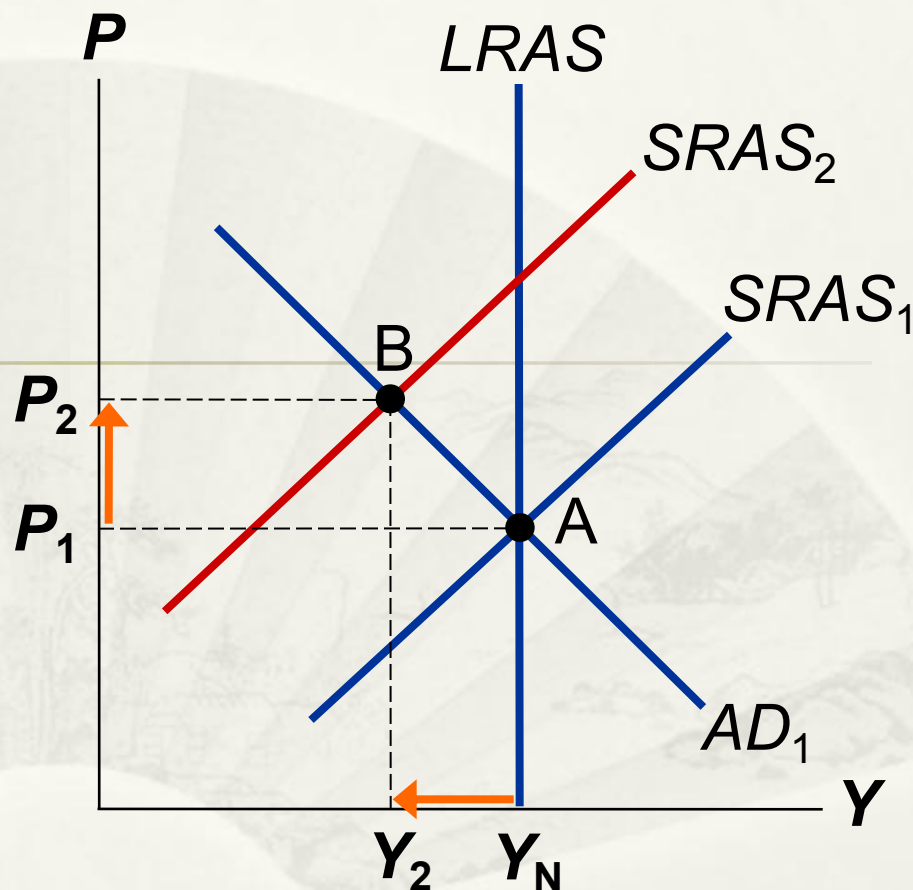
总供给曲线右移，经济回到初始点

# 短期总供给移动的影响

事件：油价上涨

1. 成本上升， $SRAS$  曲线移动（假设  $LRAS$  不变）
2.  $SRAS$  曲线向左移动
3. 短期均衡在点B， $P$  上升， $Y$  下降，失业率上升

从A点到B点，**滞涨**：  
产出下降而物价水平上升的一段时期



# 抵消短期总供给的不利移动

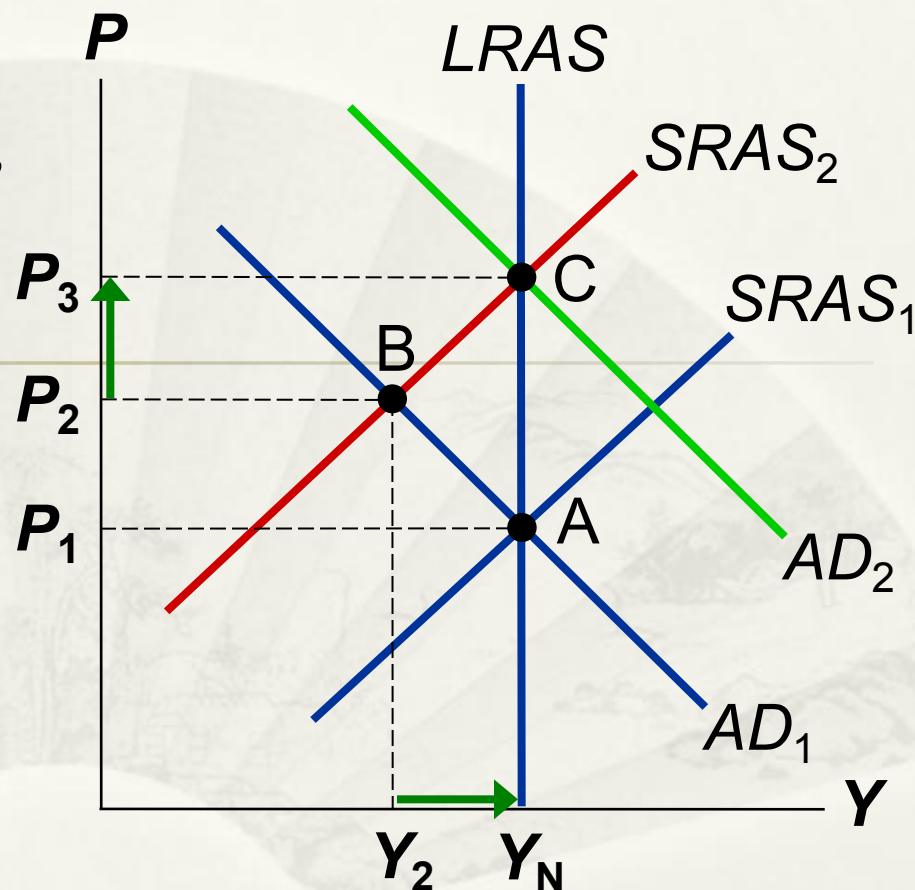
如果政策制定者不作为：

4. 低就业使工资下降，  
SRAS曲线一直向右移动，  
直到长期均衡点A

如果政策制定者使用财政或货币政策来增加总需求，  
以此抵消总供给的移动：

$Y$  回到  $Y_N$

但  $P$  会永远都更高



## ◆ 政策对总供给减少的调整

★ 刺激总需求增加以抵消总供给减少  
对产量的影响

★ 物价水平上升

问题：政府怎样刺激总需求？



---

# 第73讲 结束

