、解:

0

00000

0

0

0

0

0

**小供求均衡时**,

Y5 = 70

御僧 P=200

y= 2200

(2) AB曲线向左移动

10%,新的加曲线:

1 = 2160 - P

此时解得

P= 80

Y= 2080

该的衡点价格水平和

总产量产出水平均下降

Ab 曲线 向各移动

10%,新的如助线:

10 = 26(to) 此时解得

P= 320

y= 1310

诚均衡点价格水料

产出水平均上什

AS曲线向左移动

10%, 新的 AS曲线:

1/2 1800 +P

此时御得

D= 300 y= 2100

该的修炼价格水料机

科水中降

(7) 由题意知, 本题的总 供给曲线为直线,应向 **杜片/顷斜,属于牵观** 总供给曲线

2.解:政

即 Y= 1800-100Y

同时, 学=L

联2 Y= 1800 -100Y

椰仁 9001 P

3、解:(1) 经济均衡时,

P=80-3x60

(2) 此时,

2400+ 10%

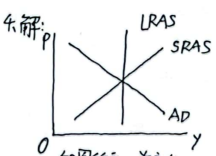
= 2640

P=100- 3×60

= 60

变动中角度为20,

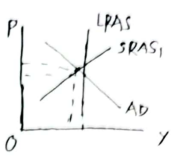
价裕水平为60



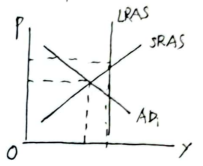
如图所示,为充分

就业状况

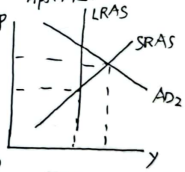
在此基础上:



苦供给曲线在移, 如图所示 价格水平上什,产量 从平下P年,经济处 于沸胀状态



苦器皮肉线轻移 价格水平下降,产量 **外平下降**, 经济处于 融燃



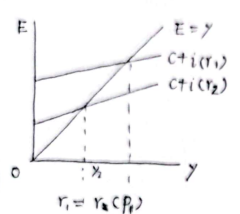
号需求曲线的移, 价格水平上升, 出现面份膨胀

## 5. 在收入支出模型电

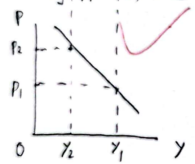
y= cti

(= ((y) i=i(r)

且 r越高,i越小 设1,12,12>1 女の日



Tz = r (Pz) 则, P, < P2, 如图:



6. \*y= f (N,K)

影响每年是的三个因素为 劳动力、资本、技术

可景》响客规总供给曲 线移动的四素有:

- ① 劳动力数量和就业水平
- 回海
- ③ 技术水平

此外,考虑到原材料价格 和价格图录,还有

- 9 的杰资源可 张智性
- ① 投入品价格水平

- の名文工资