

1. A

2. B

3. 当利率降到很低水平时, 扩张性货币政策将不再刺激投资从而拉动经济增长。

举例: 当股票上涨到很高水平时, 人们认为它不会再上涨, 而会下跌。此时, 人们不会投资股票, 即使股票价格继续上涨。

$$4. \text{ (1) } Y = C + I + G + NE$$

$$= a + c[y - (T_0 + ty) + tr] + I + G + X - (M_0 + my)$$

$$\text{解得 } y = \frac{1}{1 - [c(1-t) - m]} (a + c(tr - T_0) + I + G + X - M_0)$$

$$\text{故 } K = \frac{dy}{dG} = \frac{1}{1 - [c(1-t) - m]}$$

$$(2) K = \frac{1}{1 - [0.8(1-0.1) - 0.2]} = 2.083$$

$$\therefore \Delta y = K \Delta G = 2.083 \times 200 = 416.67 \text{ 亿元}$$

$$(3) K = \frac{1}{1 - (c - ct - m)}$$

若 $c > 1$, 则 $c\Delta t = c\Delta t > \Delta m$. 即当 t 减小, m 增加, 当 $|\Delta t| = |\Delta m|$ 时

K 增大, 若 $c < 1$, 则同理, K 减小。

各国要增大边际消费倾向, 刺激消费, 使得 t 减小, m 增大时, K 增大。