

第十三章 短期中的宏观经济

在学习本章知识内容之前，先来看下【本章导学】，整体掌握一下本章学习重点。

案例引入

整体掌握了本章学习重点，我们先来看一个案例，带着案例中的问题学习本章重点内容，你会理解的更加深刻。

案例一

从 20 世纪 50 年代开始，我国的经济增长速度很快。经济的高速增长同固定资产投资有直接关系。根据乘数原理，投资的增加会带动国民收入成倍增加，即乘数是大于 1 的。但在我国过去的经济发展过程中，乘数效应并不显著。1953 年至 1981 年，我国的固定资产总值增加了 26 倍，工农业总产值才增加 8 倍，国民收入只增加了 4 倍。

思考题：

1. 这一现象是否与乘数原理相悖？
2. 产值增加小于投资增加说明了什么？

案例分析

学习完以上内容后，案例引入中的问题是否有了更理性的分析呢？在这里与同学们分享吧！ 发表看法

如果你没有十足的把握，那么来看看案例分析吧。 案例一

本章测试

学习完以上内容后，做一下本章测试题，来检验一下你的学习成果吧！参与测试
答疑解惑

学习完以上内容后，是否还有疑问呢，点击以下问题，解开你的困惑。

消费和消费支出有何区别？

能否说边际消费倾向和平均消费倾向一般是大于零而小于 1？

为什么刺激消费的政策作用是有限的？

如果社会已经实现了充分就业，自发总支出增加是否还会产生乘数作用？

未完成：

案例分析

学习完以上内容后，案例引入中的问题是否有了更理性的分析呢？在这里与同学

们...。点击标记为完成。

专题讨论

运用本章知识讨论以下问题，增加实践能力。

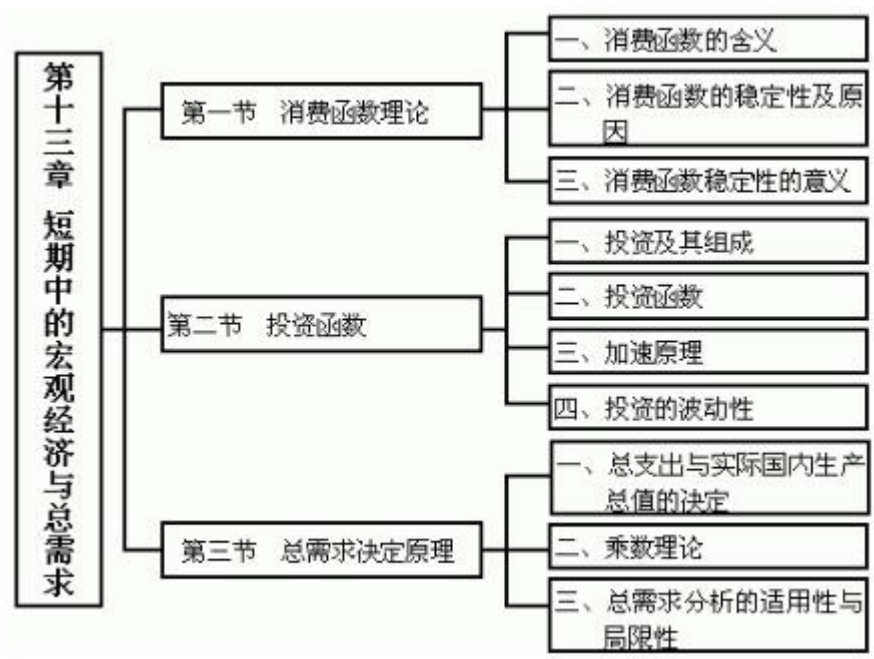
近几年来，消费与投资相比，投资一直强劲，相比之下，消费较为低靡。权威人士认为，消费是市场经济的主体。因此，他们呼吁：应该让消费成为经济发展的第一动力。你是怎样理解这个问题的？

本章导学

一、内容体系

图片地址：

http://zongbu.ouchn.cn/pluginfile.php/176654/mod_page/content/1/dxtul3.png



二、学习要求

重点掌握：

1. 消费函数的含义

- (1) 消费函数表示消费取决于收入，即消费支出与收入之间是同方向变动的关系；
- (2) 边际消费（储蓄）倾向与平均消费（储蓄）倾向的定义、之间的关系及计

算公式；

(3) 消费分为自发消费与引致消费（取决于收入与边际消费倾向）；

(4) 消费函数图中的 45 度线表示的含义（收入与消费相等）。

2. 投资函数的含义

(1) 投资的含义及组成；

(2) 投资取决于利率和 GDP 水平，投资函数指的是投资与利率之间反方向变动的关系；

(3) GDP 的变动对投资的影响可以用投资函数曲线的移动来表示。利率变动时表现为同一条投资函数曲线上的上下移动；利率既定时，投资变动表现为投资函数曲线本身的移动。

3. 总需求如何决定均衡的国内生产总值

(1) 就是简单的国民收入决定模型，假设在短期中总供给是不变的；

(2) 用 45 度线（总支出与总供给相等）和总支出曲线说明国内生产总值的决定；

(3) 总支出的变动会引起均衡的国内生产总值同方向变动，储蓄的变动引起国内生产总值反方向变动。

4. 乘数原理

(1) 乘数的定义与计算公式；

(2) 乘数的大小与边际消费倾向之间的关系；

(3) 乘数产生的原因。

掌握：

5. 消费函数稳定的原因与意义

(1) 根据长期消费资料，消费函数是稳定的，生命周期假说和持久收入假说从理论上证明了这一点；

(2) 消费函数的稳定性保证了宏观经济的稳定性；

(3) 消费函数的稳定性说明了刺激消费的政策作用十分有限。增加消费的关键是增加收入。以繁荣为目的的总需求政策应以刺激投资为中心（注意能够联系实际说明这个问题）。

6. 生命周期假说与持久收入假说

(1) 生命周期假说和持久收入假说从理论上证明了消费函数是稳定的；

(2) 生命周期假说认为，人一生的收入决定他的消费，长期中消费与收入的比例是稳定的；

(3) 持久收入假说认为，人的消费取决于持久收入，持久收入是稳定的，消费也是稳定的。

了解：

7. 投资波动性的原因

(1) 经济繁荣与衰退的主要原因在于投资的波动性；

(2) 原因：

a. 在一般情况下，实际国内生产总值由于各种影响总在波动；

b. 人们的心理预期。

8. 加速原理

(1) 加速原理是说明产量变动会引起投资更大变动的理论；

(2) 了解加速原理的含义；

(3) 加速原理的适用条件（设备得到充分利用）。

9. 总需求分析的局限性

(1) 没有考虑货币对经济的影响；

(2) 没有考虑总供给的影响；

(3) 这种分析只适用于短期。