

经济师考试经济基础复习时注意点的归纳1 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/167/2021_2022__E7_BB_8F_E6_B5_8E_E5_B8_88_E8_c49_167974.htm 《经济基础》第一章

：1、公有制为主体，主要体现在：公有资产在社会总资产中占优势，不是国有资产概念 2、产权权能的完整性：产权所有者对他所拥有的权力具有的排他的使用权、收入的独享权、自由转让权。 3、现代企业制度的核心是建立法人财产制度。法人财产制度：1) 资产控制主体是企业法人非自然人、2) 出资者不直接控制企业的资产为特征，3) 分解两部分 4) 不能直接支配属于自己的财产部分 企业财产权利分解为：财产终极所有权和法人财产权 4、三种基本企业制度：业主制合伙制——自然人企业、公司制——法人企业制度。 5、1. 按劳分配：指按劳动者所提供的劳动数量和劳动质量进行分配。在现实生活中，表现为按劳动者的劳动贡献进行分配，并采取了货币化的分配形式。前提条件：生产资料的社会主义公有制；物质条件：社会生产力发展水平相对低下；直接原因：旧的社会分工的存在、劳动差别的存在以及劳动的谋生性质。 按劳分配的特点：范围：在公有制经济中的企业范围（非全社会范围）。实施主体：企业（非国家）在以企业为主体实施按劳分配的情况下，劳动者个人收入的高低，不仅取决于劳动者劳动贡献的大小，而且取决于劳动者所在企业的经营状况。 在不同的公有制企业之间，劳动者付出等量劳动，取得的报酬可能是不等的。 6、经济增长模型 哈罗德多马模型：强调资本积累对经济增长的促进作用 g （经济增长率）= s （储蓄率）/ v （资本产出比率） 索洛模

型：强调技术进步对经济增长的推动作用，认为技术进步是推动经济增长的决定因素，并提出了测算技术进步对经济增长推动作用的“余值法”。 g （经济增长率）= l （劳动增长率）+ k （资本增长率）+ a （技术进步率）

经济含义：一个社会的经济增长是由劳动和资本的增长及技术进步推动的。用适当的方法估计出 l 、 k 值，便可以把技术进步率对经济增长的贡献作为“余值”计算出来。 $a = g - l - k$

7、1.经济周期波动的类型

按照周期波动的时间长短，经济的周期性波动主要有三种类型，即：长周期，又称长波循环或康德拉耶夫周期，周期平均长度50-60年。中周期，又称大循环或朱格拉周期，周期平均长度8年左右。（经济活动中一般所提到的）短周期，小循环或基钦周期，平均长度3-5年。按照一国经济总量绝对下降或相对下降的不同情况，分为：古典型周期（低谷时经济负增长，经济总量绝对减少）和增长型周期（低谷时增长率为正，即经济总量相对减少）。

8、.影响长期经济增长的因素

一个社会的长期经济增长，常常受总供给方面的多种因素的影响。主要取决于：（1）生产要素的投入数量；（2）生产要素效率的提高

影响长期经济增长的两个基本的生产要素：劳动和资本。（正比）

劳动的数量：取决于劳动者的人数和劳动时间。在劳动时间不变的情况下，取决于人口的增长。

资本的数量：取决于资本积累，包括资本积累的规模和资本积累的速度，也包括引进外资的数量。

生产要素效率的提高，主要表现为劳动者素质的提高、以物质资本形态存在的机器设备的技术水平的提高以及劳动资本两种要素结合方式的改进。

影响生产要素效率高低的因素包括：

- （1）技术进步；
- （2）制度创新；
- （3）管理效率的提高；

(4) 人力资本的增进、知识的积累和教育的发展。社会发展不同阶段：在以手工劳动为基础的传统农业社会中，劳动是促进经济增长的最重要的因素。人口的增长和劳动效率的提高，是经济增长最基本、最重要的源泉。工业化进程的初期，资本积累成为制约经济增长的关键因素。现代社会，科学技术成为第一生产力。经济师考试经济基础复习时注意点的归纳2 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com