



天一文化
TIANYI CULTURE

2014

赠送 助考必练软件 +
考前押题试卷

组编 全国注册咨询工程师(投资)执业资格考试用书编写组
审定 全国注册咨询工程师(投资)执业资格考试命题研究中心

宏观经济政策 与发展规划

全国注册咨询工程师(投资)执业资格考试破解全书

- 高频考点剖析, 知识脉络清晰
- 同步精选习题, 考点扼要特训
- 历年真题回顾, 参透命题规律
- 最新真题精讲, 题题深入解析



HEUP 哈尔滨工程大学出版社
HARBIN ENGINEERING UNIVERSITY PRESS



全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试

破/解/全/书

宏观经济政策与发展规划

组编 全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试用书编写组
审定 全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试命题研究中心

本册主编 郭魏娜 李 沐

图书在版编目(CIP)数据

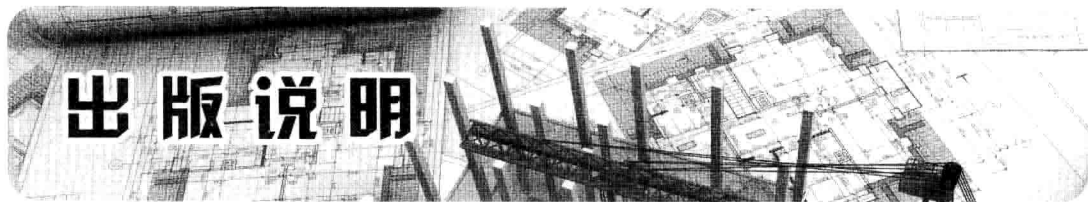
宏观经济政策与发展规划 / 《宏观经济政策与发展规划》编写组编. —哈尔滨:哈尔滨工程大学出版社,2013.11

ISBN 978-7-5661-0704-6

I. ①宏… II. ①宏… III. ①宏观经济—经济政策—中国—工程师—资格考试—自学参考资料②经济规划—中国—工程师—资格考试—自学参考资料 IV. ①F120

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2013)第 276171 号

出版发行:哈尔滨工程大学出版社
社 址:哈尔滨市南岗区东大直街 124 号
邮政编码:150001
发行电话:0451-82519328
传 真:0451-82519699
经 销:新华书店
印 刷:河南理想印刷有限公司
开 本:787mm×1092mm 1/16
印 张:12.5
字 数:320 千字
版 次:2013 年 11 月第 1 版
印 次:2013 年 11 月第 1 次印刷
定 价:36.00 元



为了满足广大考生的应试复习要求，便于考生准确把握《全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试大纲》（最新版）的要求，使考生尽快掌握复习要点，更轻松地通过考试，全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试命题研究中心的专家们认真研究了最近几年的考试真题，并结合最新教材和考试大纲，倾力打造了本书。该书共涵盖5个科目，分别为：

- 《工程咨询概论》
- 《宏观经济政策与发展规划》
- 《工程项目组织与管理》
- 《项目决策分析与评价》
- 《现代咨询方法与实务》

本书共分五个部分：第一部分为考点破解，咨询工程师命题研究专家们通过对命题规律的把握，梳理知识脉络，实现考生对教材和大纲的简易备查，免去阅读教材和大纲之苦。第二部分为精选试题，总结了整章内容，提炼出精华的习题来帮助考生强化记忆力，使考生更全面、具体的掌握每章的重点难点。第三部分为最新真题研读，命题研究专家们深入研读最新真题，让考生完全把握最新命题趋势。第四部分为权威押题密卷（于考前在考拉网上公布），经过精心的准备研究，具有高度仿真效果，使考生能够做到心中有数。第五部分为助考必练软件（登录www.tywh.com下载使用），使考生掌握各种类型题目的解决方法，从而提高考生的理解和综合运用能力，轻而易举的取得高分。

本书可为参加2014年全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试的考生提供参考。

由于时间紧促，水平有限，书中难免有疏漏和不足之处，恳请广大读者朋友能够指正。

如有与本书相关的问题和建议，欢迎您致电4006597013，我们竭诚将以更加优质、快捷的方式为您提供全方位、多层次的服务。

全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试命题研究中心

CONTENTS

目 录

第一部分 考点破解

第一章	科学发展观概要	(1)
第二章	宏观经济管理	(6)
第三章	投资管理和产业结构调整	(22)
第四章	财税体制与财政政策	(36)
第五章	金融体系与货币政策	(51)
第六章	发展规划编制与管理	(65)
第七章	我国“十二五”经济社会发展总体规划	(76)
第八章	重点领域发展政策与规划	(84)
第九章	资源环境政策与规划	(94)
第十章	区域发展政策与规划	(102)

第二部分 精选试题

第一章	科学发展观概要	(110)
第二章	宏观经济管理	(115)
第三章	投资管理和产业结构调整	(125)
第四章	财税体制与财政政策	(132)
第五章	金融体系与货币政策	(138)

第六章	发展规划编制与管理	(145)
第七章	我国“十二五”经济社会发展总体规划	(155)
第八章	重点领域发展政策与规划	(163)
第九章	资源环境政策与规划	(166)
第十章	区域发展政策与规划	(173)

第三部分 最新真题研读

宏观经济政策与发展规划最新真题及参考答案	(178)
----------------------	-------

第四部分 权威押题密卷

将于考前在 www.kaola100.com 上公布,敬请期待!

第五部分 助考必练软件

登录 www.tywh.com → 客户服务 → 下载中心 → 下载使用!

· 第一部分 · 考点破解

第一章 科学发展观概要



知·识·框·架

科学发展观概要	科学发展观的提出	掌握发展观及其演变;掌握科学发展观的提出
	科学发展观的内涵及其指导意义	掌握科学发展观的第一要义、核心、要求和根本方法
	深入贯彻落实科学发展观	掌握坚持“一个中心、两个基本点”的基本路线;掌握积极构建社会主义和谐社会;熟悉继续深化改革开放;熟悉切实加强和改进党的建设
	学习实践科学发展观,开创工程咨询新局面	掌握工程咨询学习实践科学发展观的重要意义;掌握把科学发展观作为各类工程咨询业务的指导思想;掌握工程咨询业贯彻落实科学发展观的总体思路



考·点·破·解

考点

科学发展观的提出

精解

发展观及其演变	经济增长论	一心:核心是经济增长
		一路:走工业化的道路
		一指标:GDP
		一缺陷:有增长无发展
增长极限论	20世纪70年代梅多斯提出,经济增长已临极限,应制止增长和技术对环境的破坏。该观点的局限性在于它以“增长—资源—环境”的相互关系为出发点,忽视了人类的能动作用,忽视了技术进步的促进作用	
综合发展观	强调经济与政治、人与自然协调等当代发展的各种综合协调,却没有考虑后代的发展空间问题	
循环经济的发展观	循环经济由美国经济学家K·波尔丁在20世纪60年代提出,循环经济最重要的操作原则是“减量化、再利用、资源化”。循环经济的发展特点体现了新的经济观,新的价值观,新的生产观,新的消费观	

发展观及其演变	围绕选择、权利与福利的发展观		1998年A·K·森为代表的发展经济学家提出了一个围绕选择、权利与福利的发展理论体系,其主要观点是:经济自由是发展的核心,包括政治自由、公民权利、经济设施、社会机会、社会透明度和安全性 经济自由为核心的原因:(1)具有评价作用;(2)是各种不同的自由权利在促进发展和增进人类自由方面具有功能性作用
	可持续发展观	可持续发展观的内涵	既满足当代的需求,又不对后代满足需求能力构成危害,即使发展成为在今天是现实的、合理的,同时又能使明天的发展获得可能的空间和条件
		可持续发展观的纲领性文件	《里约热内卢宣言》;《21世纪议程》
		可持续发展观的特点	研究了人类的代际关系;研究了人与自然的关系
	可持续发展观的主要内容	(1)肯定发展的必要性;(2)显示了发展与环境的辩证关系(发展的可持续性取决于环境和资源的可持续性);(3)提出了代际公平的概念(后代人拥有与当代人相同的生存权和发展权);(4)在代际公平的基础上提出了代内公平的概念(发达国家应承担更多的环境修复责任)	
科学发展观的提出	科学发展观是同马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论及“三个代表”重要思想一脉相承又与时俱进的科学理论		
	科学发展观是立足我国基本国情、深入分析我国发展的阶段性特征、认真总结我国发展实践、适应新的发展要求提出来的		
	科学发展观是在深刻分析国际形势、顺应世界发展趋势、借鉴国外发展经验的基础上提出的		
	科学发展观是发展中国特色社会主义必须坚持贯彻的重大战略思想		

考点

科学发展观的内涵及其指导意义

精解

科学发展观的内涵及其指导意义	科学发展观的第一要义是发展	发展对于坚持和发展中国特色社会主义具有决定性意义	
		继续坚持以经济建设为中心	只有加快经济发展,才能不断提高我国的经济实力和综合国力,实现全面建设小康社会的宏伟目标,完成社会主义现代化建设“三步走”的战略任务
			只有加快经济发展,才能不断满足人民群众日益增长的物质文化需要,提高人民群众的生活水平,朝着共同富裕的方向不断前进
			只有加快经济发展,才能更好地解决经济社会生活中的各种矛盾和问题,增强战胜各种困难、应对各种挑战和抵御各种风险的能力
			只有加快经济发展,才能在激烈的国际竞争中始终处于主动地位,更好地维护国家主权和安全,促进世界和平与共同发展
		转变经济发展方式,实现又好又快发展	又好又快发展是有机统一的整体
实现又好又快发展,必须加快转变经济发展方式,大力推动经济增长由粗放型向集约型转变、由片面追求经济增长向全面协调可持续发展转变			
		实现又好又快发展,要进一步完善社会主义市场经济体制	

科学发展观 的核心 是以人 为本	科学发展观	以最广大人民的根本利益为本		
	的核心	体现立党为公、执政为民的本质要求		
	是以人	坚持发展为了人民、发展依靠人民、发展成果由人民共享		
	为本	把促进经济社会发展与促进人的全面发展统一起来		
	科学发展观 的内涵 及其指导 意义	科学发展观 的基本要求是全面协调可持续	坚持全面协调可持续是我国经济社会发展的必然要求	
			按照中国特色 社会主义事业 总体布局全面 推进各项建设	经济建设为政治建设、文化建设、社会建设提供物质基础
				政治建设为经济建设、文化建设、社会建设提供政治保障
				文化建设为经济建设、政治建设、社会建设提供思想保证、精神动力、文化环境和智力支持
				社会建设为经济建设、政治建设、文化建设提供有利的社会条件
	坚持生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路			
科学发展观 的根本 方法是统 筹兼顾	总揽全局, 统筹规划	立足当前, 着眼长远	全面推进, 重点突破	兼顾各方, 综合平衡

考点

深入贯彻落实科学发展观

精解

深入贯 彻落 实科 学发 展观	坚持“一个中心、两个基本点”的基本路线		
	积极构建 社会主义 和谐社会	社会主义 和谐社 会的总 体要求	民主法治; 公平正义; 诚信友爱; 充满活力; 安定有序; 人与自然和谐相处
		把维护社 会公平放 到更加突 出的位置	深化收入分配制度改革, 坚持和完善按劳分配为主体、多种分配方式并存的分配制度, 健全劳动、资本、技术、管理等生产要素按贡献参与分配的制度, 初次分配和再分配都要处理好效率和公平的关系, 再分配更加注重公平
			逐步提高居民收入在国民收入分配中的比重, 提高劳动报酬在初次分配中的比重, 创造条件让更多群众拥有财产性收入
			保护合法收入, 调节过高收入, 取缔非法收入, 逐步扭转收入分配差距扩大趋势
			从法律上、制度上、政策上努力营造公平的社会环境, 从收入分配、利益调节、社会保障、公民权利保障、政府施政、执法司法等方面采取切实措施, 逐步做到保证社会成员都能够平等地参与市场竞争、参与社会生活, 都能够依靠法律和制度来维护自己的正当权益
	坚持把保障和改善民生作为关系全局的重大任务		正确认识和妥善处理人民内部矛盾和其他社会矛盾
	继续深 化改 革开 放	坚持改革开放的正确方向	
		坚持用科学的态度推进改革	
		深化社会主义市场经济体制改革	
坚持对外开放的基本国策			
切实加强和改进党的建设			

考点

学习实践科学发展观,开创工程咨询新局面

精解

学习实践科学发展观,开创工程咨询新局面	工程咨询学习实践科学发展观的重要意义	做好工程咨询服务,促进投资建设领域贯彻落实科学发展观	为加强和完善宏观调控服务
			有助于实现建设项目投资决策的科学化
	学习实践科学发展观将有力促进工程咨询业的自身建设	推动科技进步和创新	推动经济发展方式转变
学习实践科学发展观,开创工程咨询新局面	工程咨询业贯彻落实科学发展观的总体思路	加快工程咨询理论和技术创新	学习实践科学发展观,促使工程咨询业以新的高度和视野,把握发展方向,明确发展任务,为适应时代发展需要而不断改进和提高其专业能力,从而在更好地在服务我国经济社会的过程中强化自身应有的社会地位
			学习实践科学发展观,促使工程咨询业全面更新咨询理念、理论和咨询方法,更加重视对人与自然和谐发展、经济与社会协调发展,不断追赶时代潮流,实现自身的改革,永远保持强大的生命力
			贯彻落实科学发展观,为我国工程咨询业提供了巨大的发展机遇和空间
			在学习实践科学发展观的过程中,必将催生一批掌握科学发展理念的复合型、外向型、开拓型人才
			把科学发展观作为各类工程咨询业务的指导思想:坚持以人为本、促进全面发展、推动协调发展、实现可持续发展
			树立符合科学发展观要求的新咨询理论:(1)从提高投资建设效果的角度——更加注重对投资建设项目市场的深入分析、技术方案的先进适用性评价和产业、产品结构的优化;(2)从以人为本的角度出发——更加注重投资建设对所涉及人群各方面产生的影响;(3)从全面发展的角度出发——更加注重投资建设对转变经济发展方式和促进社会全面进步所产生的影响;(4)从协调发展的角度——更加注重投资建设对城乡发展、区域发展、经济社会发展、人与自然和谐发展、国内发展和对外开放等方面的影响;(5)从可持续的角度出发——更加注重投资建设中资源、能源的节约与综合利用以及生态环境承载力等因素,促进循环经济的发展
			加快开展工程咨询理论和技术创新研究:(1)鼓励工程咨询单位加大自主技术创新投入,积极开展研究并形成自主知识产权;(2)倡导跨行业、跨地区合作,鼓励科研机构、工程咨询单位、生产企业合作,提高创新能力;(3)建立以市场为导向、具有前瞻性和先导性、自主知识产权创造和运用水平高的工程咨询技术创新体系
			推动创新研究成果的应用

学习实践 科学发展 观,开创工 程咨询新 局面	工程咨询业 贯彻落实科 学发展的 总体思路	促进工程咨询 全面协调发展	加快推进工程项目全过程管理
			大力加强投资决策咨询工作
			切实注重后评价工作
			积极开发新领域业务
		注重提高咨询 服务质量	切实增强质量意识
			制定质量标准和规范
			推动质量管理体系建设
		建立健全质量责任制	三环节:人才培养、人才引用、人才使用
			格局:形成年龄层次合理、专业结构匹配、以行业领军人物为引领、以复合型人才为骨干、以专业执业人才为主体、以经验丰富的专家队伍为支撑的行业人才梯队
		加强人才队伍建设	
		推进工程咨询单位体制机制创新	
实施“走出去”战略			

第二章 宏观经济管理



知·识·框·架

宏观经济管理	市场经济	掌握需求、供给与均衡价格的概念及影响因素;掌握市场解决三大基本问题的方法;掌握市场效率和市场失灵
	宏观经济学基础	掌握宏观经济运行的衡量;掌握宏观经济的不稳定性:经济周期;掌握总需求与总供给;掌握宏观经济政策目标与工具;掌握经济增长;掌握国际收支、贸易、资本流动及汇率
	公共部门经济学基础	熟悉政府干预的逻辑依据;掌握提高效率的公共政策;掌握公共支出的原则
	我国宏观经济管理	熟悉我国的政治、经济制度;掌握我国的宏观经济管理制度;掌握我国宏观经济管理的目标和调控手段;掌握我国“三步走”的经济社会发展战略;掌握我国宏观经济管理政策体系



考·点·破·解

考点

需求、供给与均衡价格

精解

市场经济	市场需求	概念	需求是指在一定时间内和一定价格条件下,消费者对某种商品或服务愿意而且能够购买的数量
			市场需求是指在一定时间内和一定价格条件下,所有消费者对某种商品或服务愿意并能够购买的数量
		构成要素	消费者有购买意愿
			消费者具有支付能力,二者缺一不可
		影响需求的基本因素	消费者偏好
			消费者的个人收入:一般而言,消费者收入增加将引起需求增加;反之,则需求减少
			产品或服务的价格:价格和数量变动的方向呈反方向变化,价格上升,需求数量下降;价格下降,则需求数量上升
替代品的价格:在相互替代商品之间,某一种商品价格上升,消费者就会把其需求转向替代品,从而使替代品需求增加,被替代品需求减少			
互补品的价格:在互补商品之间,一种商品价格上升,需求数量降低,会引起另一种商品价格上升,需求数量降低			
预期:如果消费者预期价格上涨,会刺激人们提前购买;反之,则推迟购买			
其他因素:商品的品种、质量、广告宣传、地理位置、季节、国家政策等			

市场经济	市场需求	需求规律和 需求曲线	需求数量与价格的变动呈反方向变化。价格与需求数量之间这种反方向变化的关系,被称作需求规律。反映这种关系的曲线,称为需求曲线
	市场供给	含义	供给指在一定时间内和设定价格水平下,生产者愿意并可能为市场提供某种商品或服务的数量。市场供给是指所有生产者供给某种商品和服务的总和
		影响供给的 基本因素	产品价格:在其他条件不变的情况下,某种产品的价格和其供给数量的变动呈正方向变化
			生产成本:在其他条件不变的情况下,成本降低,供给数量会增加;反之,供给减少
			生产技术:技术水平在一定程度上决定着生产成本并进而影响供给数量
			预期:生产者或销售者的价格预期往往会引起供给数量的变化
			相关产品的价格
	其他因素:包括生产要素供求变化以及国家政策变化等		
	供给规律和 供给曲线	供给数量与市场价格呈正方向关系变化。这种供给数量与价格之间的正向关系被称作供给规律。反映这种关系的曲线,称为供给曲线	
	均衡价格	均衡价格 及其形成	均衡价格是一种商品需求量与供给量相等时的价格。在图形上,是商品需求曲线与供给曲线的交点
在市场上,由于供给和需求力量的相互作用,市场价格趋向于均衡价格。市场竞争使市场稳定于均衡价格,与均衡价格对应的供给量称为均衡产量			
均衡价格的形成就是价格决定的过程,是在市场上供求双方互动过程中自发形成的,如有外力干预,所形成的价格就不是均衡价格			
最高限价 与保护价 格(最低 限价)的 影响		最高限价与保护价格(最低限价)是政府经常采用的、有理由的价格的干预措施	
	实行最高限价时,会出现市场短缺现象、排队现象、以次充好和缺斤短两等变相涨价现象		
	实行最低限价时,会出现过剩现象,如果没有伴随政府收购就出现变相降价		
需求与供给 变动对 均衡价格 的影响	当需求增加时,会引起均衡价格上升,均衡产量增加;当需求减少时,会引起均衡价格下降,均衡产量减少。需求变动引起均衡价格与均衡产量同方向变动		
	当供给增加时,会引起均衡价格下降,均衡产量增加;当供给减少时,会引起均衡价格上升,均衡产量减少。供给变动引起均衡价格反方向变动,均衡产量同方向变动		

考点 市场解决三大基本问题的方法

精解

市场如何解决三大基本问题	市场怎样解决“生产什么、生产多少”的问题	产品少(供不应求) — 价格上升 — 生产者增加供给, 消费者减少需求 — 重新形成新的均衡 产品多(供过于求) — 价格下降 — 生产者减少供给, 消费者增加需求 — 重新形成新的均衡
	市场怎样解决“如何生产”的问题	“如何生产”是指生产者如何组合配置资源即劳动力、设备、材料、技术等要素的组合。关键要看其要素组合成本价格的高低。企业会通过成本核算, 选择成本最低的方案进行产品生产
	市场怎样解决“为谁生产”的问题	“为谁生产”是指产品在社会成员之间如何分配的问题 市场经济条件下的收入分配格局, 取决于各种生产要素在生产过程中的贡献以及生产要素的占有结构。收入分配格局决定人们对各种产品的消费意愿和支付能力, 使产品在社会成员之间进行分配, 由此, 市场自动解决了“为谁生产”, 即产品在社会成员之间的分配问题

考点 市场效率与市场失灵

精解

市场效率	概念	是指资源配置效率。在完全竞争状态下, 当整个经济的价格体系恰好使所有商品供求都相等时, 经济就处于一般均衡状态。此时资源配置实现了“帕累托效率”。其标准是当一种资源的任何重新分配, 已不可能使任何人的境况变好, 而不使一个人的境况变坏 如果既定的资源配置状态能够在其他人福利不下降的情况下, 通过重新配置资源, 使得至少一个人的福利水平有所提高, 则这种资源重新配置被称为“帕累托改进” 帕累托效率状态是不存在帕累托改进可能的资源配置状态
	实现市场效率的条件	有大量的买者和卖者 所有的经济资源在各行业间完全自由流动 市场上从事交易的每一个人掌握的信息是完全的 经济主体是完全理性的 市场上同种商品的每一个厂商生产的产品是无差异的 在上述条件约束下, 市场上每一个消费者和生产者都是既定市场价格的接受者

市场失灵	概念	现实市场经济中,市场机制在一些场合不能导致资源的最优配置,这种情况被称为市场失灵		
	不完全竞争市场	概念	在完全竞争条件下,任何企业和个人都无法影响价格。而当买者或卖者能够左右商品价格时,就出现了不完全竞争 竞争是导向经济效率的基本环节,不完全竞争市场不能实现最有效率的资源分配,垄断产量和垄断价格均不满足帕累托最优条件	
		类型	垄断市场:整个行业只有一个厂商,不存在竞争,垄断者控制和操纵价格,效率最低	
			寡头市场:有少数几家厂商控制产品生产和销售的市场结构 垄断竞争市场:一个市场中有许多厂商生产和销售有差别的同种产品,每个厂商对自己的产品具有一定的垄断力量	
	外部性	内涵	在很多时候,某个人(生产者或消费者)的一项经济活动会给其他社会成员的福利带来好或坏的影响,而他本人又未因此获得补偿或支付费用,这种性质的外部影响被称为“外部性”	
			正外部性:给别人带来好处,自己却得不到全部补偿,如技术创新	
			负外部性:给别人带来危害,自己却不支付足够抵偿危害的成本,如机场扰民	
		分类	生产的正外部性和生产的负外部性 消费的正外部性和消费的负外部性	
	外部性导致在完全竞争条件下的资源配置也不能达到帕累托最优的原因:(1)正外部性情况下,私人利益小于社会利益时,人们会不进行或少进行这项活动,尽管该活动有利于社会福利改进;(2)负外部性情况下,私人成本小于社会成本,获取的私人利益大于社会利益,人们会积极进行活动,尽管该活动有损于社会福利			
	公共产品	内涵	公共产品的存在,是导致市场失灵的一个重要原因	
分类		私人物品		
		公共物品		
特点	私人物品特点:排他性——只有付钱的人才能消费;竞争性——多方不能同时消费一个产品 公共产品特点:非排他性、非竞争性			
信息不完全和不对称	信息的作用在于减少经济主体的决策风险和失误,完全竞争市场的一个重要假定是完全信息,但现实生活中,信息常常是不完全的			
	当市场信息不充分和不对称时,会导致“逆向选择”问题。逆向选择是指由于交易双方信息不对称,和价格下降产生的劣质品驱逐优质品,出现市场交易产品平均质量下降的现象。逆向选择的存在,导致有时价格下降,消费者也不会增加购买;价格上升,生产者也不会增加供给			
政府对经济的干预	由于市场失灵的存在,政府必须干预经济			
	国家干预经济的理由还在于人们对市场经济收入分配结果的不满,以及宏观方面的波动			

考点

产出的衡量

精解

产出的衡量	国内生产总值(GDP)	概念	国内生产总值指一个国家(或地区)所有常住单位在一定时期内生产活动的最终成果,是衡量一国产出最全面的指标
		内涵	从价值形态看,它是所有常住单位在一定时期内生产的全部货物和服务价值超过同期投入的全部非固定资产货物和服务价值的差额,即所有常住单位的增加值之和
			从收入形态看,它是所有常住单位在一定时期内创造并分配给常住单位和非常住单位的初次收入之和
			从产品形态看,它是所有常住单位在一定时期内最终使用的货物和服务价值减去货物和服务进口价值
		GDP 的分类及其概念	名义 GDP:用实际市场价格衡量的 GDP
			实际 GDP:用固定价格或不变价格计算的 GDP
	潜在 GDP(理想状态下的最值):经济处于充分就业时的产出水平,是价格相对稳定时经济所能生产的最大产量,由可获得的投入和技术效率决定		
	GDP 的统计核算方法	生产法(3 类产业):国内生产总值(GDP) = 第一产业增加值 + 第二产业增加值 + 第三产业增加值	
		收入法(6 项生产要素):国内生产总值(GDP) = 工资 + 租金 + 利息 + 利润 + 折旧 + 间接税	
		支出法(4 项支出类型):国内生产总值(GDP) = 消费 + 投资 + 政府购买 + 净出口	
	国民生产总值(GNP)	概念	国民生产总值是指一个国家(或地区)所有常住单位在一定时期内收入初次分配的最终结果
		计算公式	国民生产总值(GNP) = 国内生产总值(GDP) + 来自国外的要素收入 - 向国外的要素支付
国民生产净值(NNP)与国内生产净值(NDP)	国民生产净值	计算公式:国民生产净值(NNP) = 国民生产总值(GNP) - 折旧 内涵:其是一个国家或地区一定时期内财富存量新增加的部分	
	国内生产净值	计算公式:国内生产净值(NDP) = 国内生产总值(GDP) - 折旧 内涵:其也是一个国家或地区一定时期内财富存量新增加的部分	
国民收入(NI)	内涵	它是工资、利息、租金和利润的总和	
	计算公式	国民收入 = 国民生产净值(NNP) - 企业间接税	
个人收入(PI)	计算公式	个人收入 = 国民收入(NI) - 公司未分配利润 - 社会保险税 - 净利息 + 红利 + 政府向个人的转移支付 + 个人利息收入	
个人可支配收入(DPI)	计算公式	个人可支配收入 = 个人收入(PI) - 个人税收支付	

考点

就业与失业的衡量

精解

就业与失业的衡量	就业	就业与产出的关系呈正相关	产出上升—劳工需求上升—就业率上升 产出下降—劳动需求下降—就业率下降	
	失业	失业率是失业人口占总劳动人口的比率,也就是说,它所衡量的是想要工作的人中没有工作的人的比例		
		失业的类型	按失业原因分为:(1)摩擦性失业,是指由于人们在各地区之间、各种工作职位之间不停地变动,或者处在跨越生命周期的不同阶段而产生的失业;(2)结构性失业,是指由于劳动力的供给与需求不匹配所导致的失业;(3)周期性失业(需求不足失业),是指当总支出和产出下降时,对劳动整体需求下降所引起的失业	
		充分就业和充分就业失业率	按就业意愿分为:(1)自愿失业,是指劳动者不愿意按照现行货币工资水平和工作条件就业而引起的失业;(2)非自愿失业,是指愿意接受现行工资但仍无工作的失业	
		充分就业不等于零失业率,因为摩擦性失业和结构性失业在动态经济中无法避免	充分就业失业率(自然失业率)是周期性失业率为零时的失业率。充分就业失业率=摩擦性失业率+结构性失业率	

考点

价格水平变动的衡量

精解

价格水平变动的衡量	通货膨胀	概念	是指总物价或一般物价水平在一定时期内持续的普遍的上升过程,或货币价值在一定时期内持续下降过程
		类型	温和的通货膨胀(爬行式):年物价水平上升速率小于10%
			严重的通货膨胀:年物价水平上升速率10%~100%
			恶性的通货膨胀:年物价水平上升速率大于100%
	成因	需求拉动型通货膨胀:指总需求过度增长,远远超过总供给所引起的通货膨胀,即太多的货币追逐有限的货物	
		成本推动型通货膨胀:指在没有超额需求的情况下,由于供给方面成本提高所引起的一般价格水平持续和显著地上涨	
		需求拉动与成本推进相互作用型通货膨胀:指由于总需求和总供给两方面因素的共同作用所引起的一般价格水平上涨	
结构性通货膨胀:是指经济结构不平衡引起的一般物价水平的持续上涨			
衡量价格水平变动的指标	消费物价指数(CPI):度量的是普通消费者购买一组固定消费品(包括食品、住房、服装及医疗服务等)的价格变动		
	GDP平减指数:是指名义GDP/实际GDP的比率,衡量经济体所生产的所有物品和劳务的价格变动		
	生产价格指数(PPI):衡量生产或批发环节的价格指数		