

区域经济学重点原文

一、区域经济学基础概念

1. 区域的定义是什么？

第11页

地理学定义：

地理学把区域定义为地球表面的某种地域单元，这种地域单元按内部组成物质的连续性特征和均质性特征来划分，其边界是组成物质连续性和均质性遭到破坏的过渡带

政治学定义：

政治学把区域看成是国家管理的行政单元，这种行政单元是按行政权力覆盖面而划分的，其边界与国界或一国之内的省、市、区、县界重合

社会学定义：

社会学把区域看成是相同语言、相同信仰和民族特征的人类社会聚落，因此区域可以超过国界和行政边界，也可以包括不同的自然地理单元，如语系的划分、民族的分布等

第12页

经济学定义（1922年全俄中央执行委员会定义）：

区域应该是国家的一个特的经济上尽可能完整的区域，这种地区由于自然特点、以往的文化积累和居民及其生产活动能力的结合而成为国民经济总链条中的一个环节

经济学定义（胡佛1984年定义，影响最大）：

他认为区域是“为了叙述、分析、管理、规划或制定政策等目的，视为客观实体来加以考虑的一片地区，它可以根据内部经济活动同质性或功能同一性加以划分”，并认为最适宜的区域划分应遵循行政区域疆界，并且每一个区域必须包含至少有一个中心城市组成的核心

第15页

区域概念的理解：

根据上面的区域的定义，区域概念可以理解如下：

第一，区域包括在某一主权国家的疆域内，中央政府对它拥有政治、经济方面的控制权，或中央政府的代表（地方政府）代理行使这种控制权。政府为该区域的经济发展提供各种公共产品，通过各种经济政策引导该区域的经济活动。

第二，区域在经济功能上具有同质性或同一性特征，区内经济活动强度以及发展水平方面差距相对较小，在体制和经济政策上具有一致性和连续性特征。

第三，一国疆域内不同区域都是相对独立的地域单元，它可以独立地组织区内的经济活动和区外的经济联系。

第四，任何区域都包含核心城市或城市体系。

2. 区域经济学的研究对象是什么？

第23页

区域经济学的研究对象：

区域经济学是研究经济活动空间分布与协调以及与此相关的区域决策的科学。区域经济学的研究对象，主要涉及经济活动空间布局、区域经济活动协调以及区域决策。

3. 什么是区域的自组织能力？

第15页

自组织能力的标志：

能否有效地组织区内经济活动和区外经济联系，就是衡量区域是否具有自组织能力的重要标志。要独立地组织区内经济活动和区外经济联系，则区域必须具有较为完善的经济结构和有效传递各种信息的网络系统，这种资源要素、经济结构和传递系统决定了区域自组织能力的强弱。

自组织能力的主要表现：

区域作为相对独立的经济地域单元，必须具有较强的自组织能力，这种自组织能力主要表现为包括金融、商务、批发、物流、租赁、信息、科技、环保服务等的生产性服务业，以及现代化的制造业等所组成的循环系统。

第26页

区域的自组织能力的构成：

经济活动自组织能力和交易的自组织能力构成了区域的自组织能力。

第27页

交易的自组织能力：

如果该空间组织具有完善的市场制度、完善的各种专业市场、完善的金融体系和各种现代服务业、完善的城镇体系，则具有很强的交易活动自组织能力。

总结：

总之，上述的经济活动自组织能力和交易的自组织能力构成了区域的自组织能力，这种自组织能力研究是区域经济学最主要的研究内容之一。

4. 区域经济学的研究方法有哪些？

第29页

研究方法的基础：

科学的方法论是建立区域经济学科理论体系的前提和基础。区域经济学研究以马克思主义辩证唯物主义和历史唯物主义为方法论基础，以理论与实践的统一为基本原则，做到规范分析与实证分析相结合，定性分析与定量分析相结合。

(1) 辩证唯物主义和历史唯物主义为本学科的研究奠定世界观和方法论基础：

从区域经济现象和区域经济事实出发研究区域经济问题，从区域经济社会不断发展变化的过程来理解和把握区域经济规律。区域经济学研究强调区域经济的动态的和非均衡的分析。

(2) 理论与实践的统一是区域经济学研究的基本原则：

区域经济学是实践性很强的学科，这要求区域经济学研究必须坚持理论联系实际。

二、自然资源与生产要素

1. 自然资源有哪些特点？

第59页

自然资源的定义：

自然资源是由人们发现的有用途和有价值的物质。自然资源的定义是：“人在自然介质中可以认识、可以萃取的、可以利用的一切要素及其集合体，包含这些要素互相作用的中间产物或最终产物，只要它们在生命建造、生命维系、生命延续中不可缺少；只要它们在经济系统中构成必需的‘投入’并产生积极效益；只要它们在社会经济系统中带来合理的福祉、愉悦和文明，即称之为自然资源。”

自然资源的特点：

自然资源本身具有稀缺性。无论是何种物质，一旦被定义为“资源”，都是针对某一特定对象的“需求”而言的。从人类满足自身需要的要求是无止境的这一点来看，只要是作为资源，它总是被消耗的，只要是被消耗的，在需求巨大的情况下，也就表现出来稀缺的特点，稀缺性是自然资源最根本的特点。

自然资源的分布具有区域性。伴随地球产生所带来的矿产资源、在长期演化中形成的能源等资源，以及可更新的生物资源，在地球上的分布都不是均衡的，而是带有明显的区域性

特征。

第60页

自然资源的衍生特性：

在资源稀缺性和区域性的基础上，自然资源还会衍生出下述特性：资源的竞争性、资源的选择性、资源的分散性、资源的传布性和资源的增值性。

2. 什么是可流动要素？

第59页

生产要素的分类：

根据生产要素构成的性质，可以将区域经济发展当中的生产要素分为不可流动性要素、可流动性要素和基础性要素。区分生产要素的流动性是区域经济分析的基本前提。

第61页

可流动要素的定义：

可流动性要素是产业集聚和空间经济演化的重要力量，理解可流动性要素的基本特征和转移规律是进行空间经济调整和布局的基本前提。**资本、人力资本和科学技术是可流动性要素的主要部分**，可流动性要素的空间转移与产业的空间布局的相互影响，共同塑造区域经济格局。

3. 什么是人力资本？

第62页

人力资本的定义：

人力资本是在劳动力资源的基础上派生出来的，具体是指以人的能力的利用、开发为表现的，包括教育、工作经验以及人们的健康状况等因素在内的资本形式。管理的窍门、知识的扩散、公司内部和公司间的合作，以及企业的创新精神都是人力资本的体现。

第211页

舒尔茨的人力资本定义：

所谓人力资本是体现在人力资源上的，以人力资源的数量和质量表示的一种非物质资本。从数量上看，人力资本相当于某个地区在某个时点的劳动力人数；从质量上看，人力资本是以劳动者的素质或工作能力、技术水准和劳动熟练程度来衡量的。

人力资本的表现：

人力资本主要体现为企业家才能、劳动者的特殊技能等，人们通常简单地用高素质劳动力代指人力资本，习惯的做法常根据受教育年限来区分高素质劳动力和普通劳动力。

三、古典区位理论

1. 杜能农业区位论的内容是什么（前提条件与结论）？

第66-67页

杜能“孤立国”理论的前提条件：

第一，在孤立国中，只有一个城市，它位于地区的中心，外围由农业用土地所环绕。外围土地中的村落只与该城市发生联系，即城市是孤立国中商品性农产品的唯一销售市场，而农村消费的工业品全靠该城市所供给。

第二，孤立国内没有可通航的河流和运河，马车是城市与农村间联系的唯一交通工具。

第三，孤立国是均质的平原地区，各地农业发展的自然条件等都相同，宜于农作物的生长。荒地圈的存在使孤立国与外部世界隔绝。

第四，农产品运费与运输重量和产地到消费市场的距离成正比。

第五，农业经营者以获取最大经济收益为目的，并根据市场供求关系调整他们的经营品种。

杜能农业区位理论的基本经济分析：

市场上农产品的销售价格决定农业经营的产品和经营方式，农产品的销售成本为生产成本和运输成本之和，而运输费用又决定着农产品的总生产成本。某个经营者是否能在单位面积土地上获得最大利润 (P)，将由农业生产成本 (E)、农产品的市场价格 (V) 和把农产品从产地运到市场的费用 (T) 三个因素所决定： $P=V-(E+T)$

利润加运费等于一个常数。其意义是只有把运费支出压缩为最小，才能将利润增至最大。因此，杜能农业区位论所要解决的主要问题归为一点，就是如何通过合理布局使农业生产达到运费最节约，从而最大限度地增加利润。

第67-68页

农业圈（六圈层结构）：

根据区位经济分析和区位地租理论，杜能在其《孤立国》一书中提出六种耕作制度，每种耕作制度构成一个区域，而每个区域都以城市为中心，围绕城市呈同心圆状分布，这就是著名的农业圈：

第一圈为自由式农业圈：主要生产易腐难运的产品，如蔬菜、鲜奶。

第二圈为林业圈：供给城市用的薪材、建筑用材、木炭等。

第三圈为轮作式农业圈：没有休闲地，在所有耕地上种植农作物，以谷物和饲料作物的轮作为主要特色。

第四圈为谷草式农业圈：谷物、牧草、休耕轮作地带。

第五圈为三圃式农业圈：此圈是距城市最远的谷作农业圈，也是最粗放的谷作农业圈。

第六圈为畜牧业圈：生产谷麦作物仅用于自给，而生产牧草用于畜牧，以畜产品如黄油、奶酪等供应城市市场。

2. 韦伯工业区位论的内容是什么（运输成本、劳动力成本及集聚/分散因素分析）？

第69-70页

工业区位论的定义：

工业区位论由德国经济学家韦伯提出，其理论核心就是通过对运输、劳动力及集聚因素相互作用的分析和计算，找出工业产品的生产成本最低点，作为配置厂商的理想区位。

韦伯工业区位论的假设条件：

第一，研究的对象是一个均质的国家或特定的地区。在此范围内只探讨影响工业区位的经济因素，不涉及其他因素。

第二，工业原料、燃料产地分布在特定地点，并假设该地点为已知。

第三，工业产品的消费地点和范围为已知，且需求量不变。

第四，劳动力供给亦为已知，劳动力不能流动，且在工资率固定的情况下，劳动力的供给是充裕的。

第五，运费是运输重量和运输距离的函数。

第六，仅就同一产品讨论其生产与销售问题。

第70-71页

(1) 运输成本因素：

厂商自然应选择在原料和成品二者的总运费为最小的地方，运费的大小主要取决于运输距离和货物重量，即运费是运输重量和距离的函数，也就是运费与重量和距离成正比。

货物的绝对重量和相对重量（原料重量与成品重量间的比例）对运费的影响是不同的，后者比前者尤为重要。韦伯提出了原料指数的概念，即需要运输的地方性原料总重量和制成品总重量之比。

第71页

(2) 劳动力成本因素：

劳动力成本是导致以运输成本确定的工业区位模式产生第一次变形的因素。所谓劳动力成本，就是指每单位产品中所包含的工人工资额，或称劳动力费用。

当劳动力成本（工资）在特定区位对工厂配置有利时，厂商可能离开或者放弃运输成本最小的区位，移向廉价劳动力（工资较低）的地区选址建厂。其前提是在工资率固定、劳动力供给充分的条件之下，厂商从旧址迁往新址，所需原料和制成品的追加运费小于节省的劳动力费用。

（3）聚集与分散因素：

聚集因素如同劳动力成本可以克服运输成本最小区位的引力一样，由其形成的聚集经济效益也可使运费和工资定向的工业区位产生偏离，而形成工业区位的第二次变形。

聚集因素是指促使厂商向一定地区集中的因素，又可分为一般聚集因素和特殊聚集因素。

3. 市场空间是如何演化的？

第74页

市场空间的演化过程：

随着更多厂商的介入，每个厂商都有自己的销售范围，由此形成了圆外空当，即圆外有很多潜在的消费者不能得到市场的供给。但是这种圆形市场仅仅是短期的，因为通过自由竞争，每个厂商都想扩大自己的市场范围，所以圆与圆之间的空当被新的竞争者所占领，圆形市场被挤满，最后形成六边形的市场网络。

因为廖什假定在整个地区内消费者是均匀分布的，因此每种工业产品的六边形市场区域大小相同，不同的工业产品就有不同的六边形市场网络，这些市场网络交织在一起，形成了六边形市场区位单位的蜂巢网络体系。

在这个复杂的市场网络中，每一种产品都得到生产，厂商都聚集在一起，容易产生规模经济和外部效应，最终也会促使大城市的形成。所有市场网络交织在大城市周围，而其他两个或更多的生产区位聚集在一起，会形成小城镇。

四、产业布局与集聚

1. 产业布局指向的内涵是什么？

第76页

产业布局指向的定义：

在各种因素和布局机制共同作用下的产业布局，往往反映出倾向于某一类地域的倾向，称为布局指向，这就是从产业的角度来分析的产业布局活动。

产业布局指向给出了一个产业区位选择的趋向，地区对产业的吸引，将产业引导到一个具体的地点。有些地区发展生产的条件比较优越，资源集中，环境容量大，供电、供水及交通等基础设施均较好，这样的地区，可能对多种产业的布局来说，都是理想的地点。

第77页

产业布局指向类型：

产业布局指向通常有以下几种类型：

- 1. 能源指向：**这类部门包括火电站、有色金属冶炼、电冶合金、稀有金属生产、合成橡胶以及石油化工等。能源的耗费在生产成本中占有很高的比重，一般在35%~60%。
- 2. 原料地指向：**这类部门包括采掘工业、原料用量大或可运性小的部门，如原料开采、化纤、人造树脂、塑料、水力发电、钢铁、建材、森林工业等。
- 3. 消费地指向：**这类部门主要包括为当地消费服务的部门，以及产品易腐烂变质、不耐用、不易储存的部门，如重型机械、大型机械和特种机械的制造，建筑构件制造，面包、糖果、缝纫以及各类副食品生产部门。
- 4. 劳动力指向：**在这一类部门中，劳动力费用的支出在产品成本构成中占有很大的比重，如仪器制造、纺织、缝纫、制鞋、制药、塑料制品以及工艺美术品等。
- 5. 交通运输枢纽指向：**交通运输枢纽兼有原料、燃料地和消费地指向的优点。

2. 承接产业转移的基本原则有哪些？

第79-80页

承接产业转移的基本原则：

一是广义比较优势原则。产业承接必须建立在广义比较优势的基础上。广义比较优势不仅包括有形资源的比较优势，而且包括无形的知识、管理、风俗文化等比较优势；不仅包括外生比较优势，而且包括内生比较优势。对于产业承接地地区而言，发挥广义比较优势就是要重点承接劳动密集型、能源矿产开发和加工业、农产品加工业、装备制造和高技术产业等优势特色产业。

二是技术选择适度原则。产业承接地区实现经济赶超的关键在于选择最适宜的技术。产业承接地区在承接产业转移过程中，战略产业技术层次的选择并不是越高越好，而是有一个最佳的技术差距，在这个最佳差距上，企业技术转换的边际成本等于边际收益。由于技术赶超是建立在自身吸收能力的基础上的，产业承接地区在产业承接中必须秉承只有提高吸收能力，才能提高创新能力的理念。

三是环境承载原则。承接产业转移的规模和结构给产业承接地区带来的污染和环境压力日益增强。随着工业化的推进，环境成为具有更高价值的资源和发展经济的优势，产业承接地区必须在承接产业转移过程中坚守环保原则。

3. 聚集经济的源泉是什么？

第82页

聚集经济的源泉：

对聚集经济源泉的研究，可以追溯到马歇尔。目前聚集经济的源泉，主要从下面几个方面解释。

一是共享效应。共享效应是指共享不可分割的公共品、产业专业化与多样化而获得的效应。具体而言包括：

- 第一，共享公共物品。公共物品的建设需要较大的固定成本，并且公共物品常常具有不易移动和不可分割性，产业的聚集能够分担公共品的使用成本，从而吸引产业聚集。
- 第二，共享专业化收益。在规模报酬递增的作用下，单位中间产品的生产成本与其产出量成反比。同行业经济活动的聚集能够增加对中间产品的需求量，获得更便宜的中间产品投入，从而增加企业利润。
- 第三，共享多样化收益。对于创新产品而言，需要不断地进行试验，探索最优的投入组合与生产流程。这些特性决定了创新部门对投入要素的弹性需求与多样化需求。

第83页

二是匹配效应。经济要素的匹配质量是决定经济绩效的重要因素。在信息不完全、信息不对称、信息传递空间递减律的作用下，产业的聚集能够降低企业等经济活动主体的成本，增加劳动力、资产、知识的匹配机会，从而提高资源要素的匹配质量与配置效益。

三是学习效应。很多知识具有缄默、非编码和局部溢出的性质，只有面对面接触与交流才能促进这类知识的有效传播。同时，面对面的交流与接触也有利于企业间和个人间建立信任关系，降低交流成本，提高知识传播的质量。产业聚集增加了企业间、个体间的接触机会，降低了面对面的交流成本，从而有利于知识的生产、扩散与积累。

五、区域经济增长与发展理论

1. 区域经济发展的概念是什么（狭义与广义）？

第91页

区域经济发展的定义：

区域经济发展是指现在比过去、将来比现在能生产更多的财富来满足该区域居民日益增长的物质和文化需求的经济活动过程。区域经济发展表现在很多方面，包括生产增长、技术进步、结构改进、资本积累和与外界关系的改善等。

狭义与广义的区域经济发展：

区域经济发展有狭义和广义之分。**狭义的区域经济发展**是指一个区域内的社会总财富的增加，用货币形式表示就是国内生产总值的增加，用实物形式表示就是各种产品生产总量的增加。**广义的区域经济发展**则还包括对人口数量的调节，人均国民生产总值的提高，以及产品需求量的增加等。从区域经济发展的特征来看，产值的增加并不意味着一个地区生产

水平的总体提高，也不意味着一个地区居民的生活水平不断提高。只有把经济总量的提高、人口规模和产品需求量的增加结合起来，才能正确理解区域经济发展的含义。

2. 区域经济发展的形式有哪些？

第92页

区域经济发展的三种形式：

区域经济发展包括三种情况：第一种是量的扩张，是区域经济发展的简单、初级形式；第二种是质的提高，是区域经济发展的质的提升，是区域经济发展到一定程度后所追求经济发展的重要方式；第三种既包含量的扩张，也包含质的提高，是区域经济发展的普遍形式。

（一）量的扩张：表现为规模扩大。描述区域经济规模扩大的指标包括产值、产量和增加值等。

3. 哈罗德-多马区域模型的启示与缺陷是什么？

第104-106页

哈罗德-多马的区域模型：

当哈罗德-多马模型改变为区域经济模型时，它所包含的经济学含义比用此模型来解释国家经济现象时的含义更加丰富。

启示：

它告诉我们，有限的区内储蓄、较低的资本与产出之比以及负向贸易平衡是阻碍区域经济发展的主要因素。当区内资本短缺时，从区外输入资本对区域经济发展起到决定性的作用。同时，这种生产要素转移也可以解释在区内投资和储蓄方面存在很大差异的区域之间在经济增长方面出现趋同现象的原因。

缺陷：

第一个缺陷是它无法预测区际生产要素转移能否实现均衡的问题，因为该模型缺乏对各种生产要素转移机制的解释。

第二个缺陷是该模型无法很清晰地揭示出区域经济发展差距是收敛还是趋同的问题。

第三个缺陷是，欠发达地区是资本的净输入地区，但该模型没能解释这些欠发达地区资本吸收能力来自何处的问题。

4. 要素投入机制的杠杆有哪些？

第111-112页

要素投入机制的两个杠杆：

资本、劳动和技术的投入，从区域经济来看，存在两个杠杆：

其一是投入高效率部门的杠杆。按照钱纳里的观点，经济增长就是生产要素从效率低的部门到效率高的部门的转移。一旦一个地区将其有效的生产要素资源集中到高效率的、能够起带动作用的部门，则这个地区必然会获得经济增长。

其二是投入高效率地区的杠杆。对不同的产业来讲，处于不同的地区，其生产的效率相差很大。如果我们有效地把生产要素投入到那些具有高效率的地区和部门，宏观的经济增长必然会十分明显。需要强调的是，高效率的地区并不仅仅是指发达地区，因为有时欠发达地区在某些方面会获得比发达地区高得多的效率。

5. 佩鲁的增长极理论是什么？

第116页

佩鲁的增长极理论：

增长极概念是法国经济学家佩鲁在1950年提出的。他研究地区工业发展过程时发现，经济空间在成长过程中总是围绕极核进行的，经济增长不是同时出现在所有的地方，而是以不同的强度首先出现在一些增长点或增长极上，然后通过不同的渠道向外扩散。

他强调的是规模大、创新能力强、增长速度快、居支配地位且能促进其他部门发展的推进型单元即主导产业部门，着重强调产业间的关联推动效应。

布代维尔从理论上将增长极概念的经济空间推广到地理空间，认为经济空间不仅包含了经济变量之间的结构关系，也包括了经济现象的区位关系或地域结构关系。因此，增长极概念有两种含义：一是在经济意义上特指推进型主导产业部门，二是地理意义上特指区位条件优越的地区。

应指出的是，点—轴开发理论可看作是增长极和生长轴理论的延伸，它不仅强调“点”（城市或优区位地区）的开发，而且强调“轴”（点与点之间的交通干线）的开发，以点带轴，点轴贯通，形成点轴系统。

六、区域产业结构

1. 产业结构的演进规律是什么？

未找到明确的原文定义。（在文档中未找到配第-克拉克定理或产业结构演进规律的完整原文表述）

2. 什么是前侧关联产业？

未找到明确的原文定义。（在文档中找到了“前向联系、后向联系和旁侧联系”，但未找到“前侧关联产业”的定义）

3. 区域产业结构合理性的评价标准有哪些？

第138页

区域产业结构合理性的定义：

合理的区域产业结构，是与区域经济发展阶段相适应，符合区域市场需求与资源供给条件，实现了资源在区域内各产业间的合理配置和高效利用的产业结构。判断区域产业结构是否合理的关键在于：区域内各产业之间是否因其内在的相互作用而产生了一种不同于各产业能力之和的整体能力。区域产业结构越是合理，区域内各产业之间的关系越协调，产业结构的整体能力就越强。

评价标准的四个方面：

第一，是否与区域比较优势相符合。在一定时期和条件下，任何一个区域的资源都是有限的，资源禀赋的特殊性决定了区域产业结构的独特性。要想实现资源的优化配置，就必须建立符合区域比较优势的产业结构，使得产业结构与区域资源结构相协调。

第二，各主要产业间是否处于协调状态。区域内各主要产业间的协调是产业结构是否合理的中心内容。区域内产业间的协调并不是指产业间比例的绝对平衡，而是要求各主要产业间具备较强的相互转换、相互促进能力。

4. 区域产业结构合理性的评价方法有哪些？

未找到明确的原文定义。

5. 区域产业结构优化的内容包括什么？

未找到明确的原文定义。

6. 什么是区域产业结构的合理化？

未找到明确的原文定义。（第138页提到了区域产业结构合理性的评价标准，但未找到“区域产业结构合理化”这一概念的明确定义）

7. 中国区域产业结构的表现如何？

未找到明确的原文定义。

七、区际差异与区域合作

1. 欠发达地区的工业化困境表现在哪些方面？

未找到明确的原文定义。

2. 什么是区域垂直分工？

区域垂直分工的定义：

尽管提出了专业化与分工，但我国中西部与东部之间的分工基本上是垂直分工，中西部地区为原料和燃料生产地，东部为制造业基地，正是这种垂直分工加大了东部和西部之间的差距。

3. 什么是区域合作？

第176页

区域合作产生的原因：

区域合作产生的另一个重要原因是区域经济竞争的需要。区域之间的经济竞争本质上是排他的，仅从这个角度理解，区域之间不可能出现合作。但是，区域之间的经济竞争具有层次性，一个区域在某个空间层次上具有独立的竞争力，在更高的空间层次上可能就不具有独立的竞争力。因此，当一个区域在参与更高层次发展竞争时，就需要寻求与有关区域进行合作，优势互补，或者是优势叠加，相互配合与支持，借助群体的力量来增强竞争力。

区域合作所带来的多方面利益也是吸引各区域积极参与区域合作，促进区域合作不断发展的原因之一。

4. 区域合作的原则有哪些？

第176页

区域合作的原则：

1. 平等自愿，互惠互利 - 这是区域合作的最基本原则。在区域合作中，各个区域都有自己相对独立的经济权益，它们之所以开展合作实际上就是为了更好地追求和维护各自的经济权益。所以，在区域合作中，每个区域无论大小，无论经济实力强弱，都必须是自愿参与，并具有平等的地位。同时，区域合作必须给参与的每个区域都带来比其单独发展更多的经济收益。

2. 优势互补，相互协商 - 这是区域合作的重要原则。为了形成区域经济发展的合力，创造出单个区域所无法获得的经济效益，区域合作必须尽量发挥各个参与区域的经济优势，形成优势互补或者是优势叠加的效果。

5. 区域发展不平衡主要表现在哪些方面？

未找到明确的原文定义。

6. 什么是收敛理论（ β 收敛）？

未找到明确的原文定义。（搜索“ β 收敛”和“收敛理论”未找到相关原文）

7. 影响我国居民收入区际差距的因素有哪些？

未找到明确的原文定义。

说明：第六部分和第七部分的部分问题在文档中未找到明确的原文定义或完整的表述。这可能是因为：1) 这些内容可能在其他章节中；2) OCR识别可能遗漏了部分内容；3) 某些问题可能是综合性的，没有直接的原文定义。建议您查阅原书的对应章节或参考教材的完整版本。