

<<非经济之经济学>>

图书基本信息

书名：<<非经济之经济学>>

13位ISBN编号：9787501781669

10位ISBN编号：7501781664

出版时间：2007-10

出版时间：中国经济

作者：沈建红 编

页数：353

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<非经济之经济学>>

### 内容概要

《非经济之经济学》由上篇智能经济学（包括知识经济学和技术经济学）和下篇经济发展学（包括发展经济学和可持续发展经济学）构成。

上篇共九章，以大量篇幅强调智能经济在社会发展、社会进步中的重要性。

第一至六章着重阐述知识经济的理论、产生背景，对经济发展、社会进步的影响和作用；第七至九章论述技术经济学发生的前提和社会作用。

下篇共五章，论述经济发展的理论和观点。

第十至十二章阐明发展经济在于“发展”的硬道理；第十三至第十四章论述注重经济发展可持续性的重要意义。

## &lt;&lt;非经济之经济学&gt;&gt;

## 书籍目录

- 上篇 智能经济学 第一章 知识经济学概说 第一节 知识经济学的创建 一、知识经济的由来  
二、知识经济的内涵 三、知识经济要求的新理论 第二节 知识经济学的研究对象  
第三节 知识经济学的理论根基 一、马克思主义经济学 二、马克思主义思维科学 三  
、历史唯物主义 四、辩证唯物主义 第四节 知识经济学的研究方法 一、矛盾分析的方法  
二、系统分析的方法 三、比较分析的方法 四、定性分析与定量分析相结合的方法  
第二章 知识经济的产生与发展 第一节 知识与经济的关系 一、知识的特征与分类  
二、知识与经济的融合 第二节 人类社会四个经济发展阶段中的知识 一、原始经济中的知  
识 二、农业经济中的知识 三、工业经济中的知识 四、知识经济中的知识 五  
、中国信息化战略 第三节 知识经济产生的背景与发展现状 一、知识经济产生的背景  
二、知识经济的发展现状 第三章 知识经济的特征和影响 第一节 知识经济的特征 一、经  
济基础知识化 二、经济发展支柱的高科技化 三、劳动智能化 四、资产投入无形化  
五、经济决策知识化 六、经济发展可持续化 七、世界经济一体化 第二节 知识  
经济的影响 一、生产方式的变化 二、投资模式的变化 三、产业结构的变化  
四、企业管理模式的变化 五、分配方式的变化 六、人们思想观念的转变 七、社会  
组织形式的变化 八、由传统教育向现代教育转变 第四章 知识经济的生产力要素 第一节  
知识与生产力 一、科学技术是第一生产力 二、科学技术是潜在的生产力 三、科学  
技术向生产力要素的转化 四、知识经济生产力要素的整体结构 第二节 知识经济的劳动者  
一、劳动者在知识经济中的作用 二、知识经济条件下劳动者的特点 三、知识经济对  
劳动者素质的要求 四、培养适合知识经济需要的新型劳动者 第三节 知识经济的劳动资料  
一、劳动资料在知识经济中的作用 二、劳动工具系统 三、劳动条件系统 第四节  
知识经济的劳动对象 一、劳动对象在知识经济中的作用 二、进入生产力系统的自然物  
三、原材料 四、能源 第五章 知识市场 第一节 知识市场的形成 一、知识市场  
是整个市场体系的组成部分 二、知识市场的作用 三、知识商品在市场交换的特征 第  
二节 知识市场的体系 一、信息市场 二、技术市场 三、实物市场 四、资本市  
场 第三节 知识市场的运营 一、知识市场运营的法律规范 二、计划调节与市场调节相  
结合 三、宏观对知识市场运营的调控 第四节 知识市场的管理 一、知识市场的管理系  
统 二、对知识经济经营机构的管理 第六章 知识经济的运行机制 第一节 知识经济运行机  
制的涵义与特征 一、知识经济运行机制的一般规定性 二、知识经济运行机制的特征  
第二节 知识市场一般的运行机制 一、竞争机制 二、供求机制 三、风险机制 第  
三节 知识市场具体的运行机制 一、价格机制 二、信贷利率机制 三、工资机制  
第四节 知识市场运行中宏观调控的魅力 第七章 技术经济学概说 第一节 技术与经济的相互关系  
一、技术的含义 二、经济的含义 三、技术与经济的关系 第二节 技术经济学研  
究的对象、内容及特点 一、技术经济学的研究对象 二、技术经济学研究的内容 三  
、技术经济学研究的特点 第三节 技术经济分析的原则和方法 一、技术经济分析的原则  
二、技术经济分析的方法 第八章 技术经济学的基本原理 第一节 技术创新原理 一、技  
术创新的基本概念 二、技术创新的基本动力 三、技术创新的基本模式 四、技术创  
新的成本分析 五、技术创新的收益分析 六、创新主体—企业家 七、技术创新的扩  
散 八、技术创新与技术进步的区别 第二节 技术适用性原理 一、技术的适用性和条件  
性 二、技术的可选择性和可替换性 第三节 技术经济发展的不平衡原理 一、空间上的  
不平衡性 二、时间上的不平衡性 第四节 技术发展与经济的相关性原理 一、技术  
发展与经济发展的条件相关 二、技术与经济发展的规模和速度相关 三、技术与  
经济发展的结构相关 第九章 技术经济分析的一般方法 第一节 技术经济分析方法概述 一  
、技术经济分析的基本思路和特点 二、技术经济分析的方法体系 三、技术经济指标体系  
第二节 技术经济定性分析法 一、系统的定义和分类 二、系统因素分析 三、系  
统结构分析 四、系统功能分析 第三节 技术经济定量分析方法 一、直接计算法

<<非经济之经济学>>

二、估算法下篇 经济发展学 第十章 发展经济学概说 第一节 发展中国家的特征和分类 一、发展中国家的概念 二、发展中国家的特征 三、发展中国家的分类 第二节 经济发展 一、经济发展与经济增长 二、衡量经济发展的指标体系 第三节 发展经济学的内涵 一、发展经济学研究的内容 二、发展经济学与其他经济学科的关系 第十一章 经济发展的理论 第一节 经济增长模型 一、哈罗德—多马经济增长模型 二、新古典经济增长模型 三、新剑桥经济增长模型 四、新经济增长理论 第二节 二元经济模型 一、刘易斯的二元经济模型 二、拉尼斯—费二元经济模型 三、乔根森二元经济模型 第三节 经济起飞理论 一、经济成长的阶段 二、实现起飞的条件 第四节 激进发展的理论 一、依附理论 二、政策主张 第十二章 经济发展中的计划与市场调节 第一节 计划与市场 一、发展中国家计划经济理论与实践 二、现代市场经济体制的基本特征 三、计划与市场机制相结合 第二节 发展计划 一、发展计划及其功能 二、发展计划的内容 三、发展计划的要素 第三节 发展计划模型 一、总量增长模型 二、部门投入—产出模型 三、项目社会成本—效益分析 第十三章 技术进步与可持续发展 第一节 技术进步对经济可持续发展的作用 一、资源代换 二、技术进步对经济可持续发展的促进作用 第二节 技术进步对可持续发展的负面影响 一、对生态环境的影响 二、对社会秩序的影响 三、正确认识技术进步的负面影响 第三节 实现可持续发展的技术进步措施 一、技术进步的重点 二、技术创新 三、知识创新 第十四章 人力资源与可持续发展 第一节 人力资源的有效利用 一、人力资源 二、发展中国家人力资源的状况 三、发展中国家人力资源的供求矛盾 四、人力资源的有效利用 五、提高就业效率 第二节 人力资源开发与人力资本 一、人力资本理论 二、人力资本投资对经济增长的影响 三、人力资本和可持续发展 第三节 人力资本投资的途径 一、教育是人力资本投资的基本途径 二、教育本身的可持续发展 三、卫生保健 四、人才流动 第四节 人力资源开发的意义 一、人力资源发展的价值前提与假设 二、人力资源发展的时代挑战 三、现代人力资源发展的基本趋势 参考文献

<<非经济之经济学>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>