

<<比较>>

图书基本信息

书名：<<比较>>

13位ISBN编号：9787506830997

10位ISBN编号：750683099X

出版时间：2013-1

出版时间：中国书籍出版社

作者：沈阳

页数：255

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>

## <<比较>>

### 内容概要

关于马克思主义制度经济学和西方制度经济学的比较研究是一个值得深入、系统探讨的命题。做这一比较，并非想以马克思主义制度理论来替代新制度经济学，或者说反过来用后者来替代前者；也更非想用制度学派来替代前两者。事实上，新制度经济学在对社会经济的微观层面分析，现实分析上确有独到之处及较强的解释力。在一些宏观层面上，更需要借鉴马克思主义，包括制度学派的历史的、整体的，演进的分析方法。这对于转轨中的中国无疑非常重要。

<<比较>>

作者简介

沈阳，女，1968年9月出生，经济学硕士，云南师范大学社会发展学院教授。  
已出版专著1部，编著、参著著作6部。  
主持省哲学和社会科学课题2项，参与国家社会科学规划课题4项，另外参与省部级课题多项。  
在CSSCI发表论文15项，公开发表论文近50项。

## &lt;&lt;比较&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 经济社会发展中的制度因素第一节 经济发展史中的制度因素一、早期资本主义发展二、近代中国的衰落三、其他案例第二节 社会发展中的制度因素一、人类社会形态的变迁二、社会发展的合力思想第三节 正确认识制度在社会经济发展中的作用一、经济制度分析变迁二、新制度经济学在中国受到追捧第二章 制度的一般比较第一节 制度内涵及构成比较一、制度学派对制度的界定二、新制度经济的制度范畴及其分类三、马克思主义的制度范畴及其类型四、制度范畴比较分析第二节 制度起源论的比较一、制度学派的制度起源论二、新制度经济学的制度起源三、马克思主义的制度起源——物质生产条件起源论四、制度起源论的比较分析第三节 制度功能的比较一、关于制度功能的一般性描述二、新制度经济学家论制度的功能三、简单比较第三章 制度分析方法比较第一节 关于人的行为的基本假设一、“经济人”假设二、制度学派对人的行为的基本假设三、新制度经济学关于人的行为的基本假设四、马克思主义关于人的行为的基本假设五、关于人的行为假设的比较第二节 制度分析方法的比较一、制度学派的制度分析方法二、新制度经济学的分析方法三、马克思主义的制度分析方法四、制度分析方法比较第四章 制度变迁理论比较第一节 制度学派的制度演化理论一、凡勃伦的制度演化思想二、康芒斯的制度演进理论三、米契尔的制度变迁理论四、新制度学派的制度变迁理论五、其他的制度演化思想六、制度变迁与技术革新关系认识第二节 新制度经济学的制度变迁理论一、诺斯的制度变迁理论二、舒尔茨的制度变迁理论三、诱致性制度变迁理论四、制度演化理论的新发展五、新制度经济学关于制度创新与技术创新的理论认识第三节 马克思主义的制度变迁理论一、马克思主义制度变迁的模型二、生产力是制度变迁的根本动力三、生产关系也会对生产力产生反作用四、生产力的发展是解释社会制度变革的根本动因五、制度创新与技术创新第四节 制度变迁理论比较一、分析方法的比较二、理论基础比较三、对制度变迁动力分析的比较四、制度变迁方式的分析比较五、制度变迁的主体分析六、制度创新的评价标准不同七、制度创新与技术创新的关系第五章 产权、国家理论比较第一节 新制度经济学的产权理论一、产权的概念界定二、产权的本质分析三、产权的起源认识四、产权的构成分析五、产权的形式及特点分析六、产权与效率分析第二节 马克思主义的产权理论一、对产权概念的理解二、产权的本质分析三、产权的起源解释四、关于产权的构成五、产权的类型认识第三节 两种产权理论的比较一、研究的方法论二、对产权的结构认识三、对产权变迁的分析四、产权公平效率观比较五、国企产权改制中未实现的公平性问题第四节 国家竞争下的产权制度演进一、国家概念和起源的比较二、国家职能比较三、诺斯悖论第六章 企业理论比较第一节 新制度经济学的企业理论一、企业的性质分析二、企业的产权理论三、企业的治理问题四、国有企业的产权与产权改革第二节 马克思主义企业理论一、企业的起源分析二、企业的性质和职能分析三、关于企业的规模研究四、企业的契约本质五、马克思企业理论的其他内容第三节 企业理论比较一、研究的企业所处时代不同二、关于企业起源认识的比较三、对企业性质认识的对比四、关于企业内部结构认识的比较五、关于企业规模扩张理论的对比参考文献后记

<<比较>>

#### 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>