<<要素配置与新农村建设研究>>

图书基本信息

书名:<<要素配置与新农村建设研究>>

13位ISBN编号: 9787513603980

10位ISBN编号:7513603987

出版时间:2011-3

出版时间:中国经济出版社

作者:张日新,万俊毅 编著

页数:299

字数:300000

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

<<要素配置与新农村建设研究>>

内容概要

本书应用"制度结构—制度环境—行为特征—经济绩效"的理论框架,解构要素配置与新农村建设的逻辑关系。

<<要素配置与新农村建设研究>>

书籍目录

- 1.导论
- 1.1 研究背景及目的
- 1.2 研究思路和研究方法
- 1.3 主要研究内容
- 2.要素配置、"三农"问题与新农村建设
- 2.1 要素配置与农村发展:理论回顾
- 2.2 要素流动与"三农"问题
- 2.3 新农村建设的内涵
- 2.4 要素配置与新农村建设
- 2.5 理论分析框架
- 3.新农村建设的要素配置主体
- 3.1 新农村建设要素配置的主体及其特点
- 3.2 不同主体要素配置方式的比较
- 3.3 要素配置主体之间的互动关系
- 3.4 关于要素配置主体的研究结论
- 4.新农村建设的要素配置客体
- 5.新农村建设的要素配置机制与模式
- 6.国内外新农村建设的案例研究
- 7.广东新农村建设的案例研究
- 8.广东新农村建设要素配置的现状与绩效分析
- 9.广东新农村建设要素配置的约束与动力
- 10.基于要素配置效率提高的广东新农村建设目标与战略措施

<<要素配置与新农村建设研究>>

章节摘录

技术是生产方法、产品和组织形式方面既定的存量。

技术要素是指制造某项产品、应用某项工艺或提供某项服务的系统知识,但不包括仅涉及货物买卖或 器物出租的知识。

技术要素流动,也可称为技术转移,是指一个技术持有人把技术的使用权或所有权转让给其他人的过程(义旭东,2005)。

随着生产力发展和科学技术进步,技术越来越成为经济发展的关键性生产要素,技术要素流动对 其他生产要素流动的促进和制约影响越来越明显。

知识、技术在某一地区的聚集与扩散已经成为地区经济运行的重要客观基础。

根据不同观察视角,技术传播表现出不同的形式。

根据转让是否有偿,技术流动可分为技术贸易、技术交流和技术援助等三种方式。

技术贸易,是技术要素流动的主要形式,是指不同企业、经济组织或个人之间,按一般商业条件从事 技术使用权买卖的一种交易行为。

从技术流动的空间转移方式来分,可以分为近邻扩散、等级扩散、位移扩散三类。

近邻扩散又称接触扩散,指以创新源地为中心向周围地域连续的扩散。

它是一种同心圆式的扩散,遵循"距离衰减规律"。

等级扩散,指以创新源地为起点,循着一定的等级顺序扩散。

如某些新思想、新技术的扩散往往由最大的城市(或最发达经济地域)越过小城市、乡镇向较远距离的规模相当或仅次于扩散源的大城市(或大的经济地域)传播,这种扩散形式在空间上是不连续的,但遵循一定规则。

等级扩散的产生,是因为许多事物的扩散常需要相对类似的空间。

位移扩散,指扩散随时间产生非均衡的位移。

在这种扩散中,新技术往往是通过传播者自身的移动,将新技术带到新的地方。

典型的例子是中国大量的农村劳动力在城市就业后再返回当地,将先进的技术和城市的生活方式带回 到落后的农村,从而促进当地经济的发展(郝寿义和安虎森,1999)。

实践中,技术的扩散并不单纯采取一种方式,往往以混合的形式扩散。

按照技术流动过程中知识产权转让的方式与程度来分类,可以归纳为内部扩散模式、合资扩散模式、 转让扩散模式。

<<要素配置与新农村建设研究>>

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