

# 区域经济发展的空间统计分析

张月明

(梁山县统计局拳集镇统计站, 山东 济宁 272600)

**摘要:**本文旨在针对区域经济发展的空间统计展开论述,重点介绍了有关于区域经济发展空间统计的现状,不仅为今后区域经济发展的进一步建设提供了参考,而且针对现行模式下的经济发展政策提供了改进方向。通过对区域经济发展的空间统计的分析,为进一步促进我国经济更好更快发展,努力提升人民经济效益的增长创造了条件。

**关键词:**区域经济发展;空间统计;分析

**中图分类号:**F127 **文献标识码:**A **文章编号:**2096-3157(2017)36-0044-02

**DOI:**10.16834/j.cnki.issn1009-5292.2017.36.024

随着我国经济实力的不断增强,有关于区域经济发展的空间统计也逐步得到发展。只有将各个地区的经济发展潜能激发出来,才能更好地促进我国经济的不断进步。而空间统计分析正是对区域经济发展的重要规划,只有将区域经济发展的空间进行充分的统计,才能促进区域经济发展更好更快进步。

## 一、区域经济发展的具体含义

所谓的区域经济发展,就是在贯彻落实国家可持续性稳定发展,始终坚持以人为本原则的基础上,将不同地区的发展潜能激发出来,努力构建地方特色,争取创建每个地方自己独特的经济带动产业,以此来带动当地经济的发展。总体而言,区域经济发展是针对我国区域经济发展现状与财政政策提出的一个相关对策,只有这样才能更好地统筹东西部经济发展,缓解我国贫富差距逐渐拉大的现状。通过区域经济发展,能够更好的兼顾经济增长和区域均衡发展的两方面的要求,努力实现全面小康的奋斗目标,将人民的生活水平提高到一个新的层次。

## 二、区域经济发展的空间统计现状

### 1. 全局空间自相关

在经济学中常出现的全局空间自相关概念,是通过应用相关的计算机软件,对全国区域内的经济发展状况进行数据收集,再对收集到的数据进行分析,以便得出有关于经济发展的相关结论。全局空间自然是一个宏观概念,把我国的全部地理区域作为考察对象,在整个空间之中,所有的变量都可以看做是它的自变量,这也就是所说的全局空间自变量的含义。在进行区域经济发展分析时,要先有一个宏观上的概念,了解我国区域经济发展的大体趋势,掌握一些大致信息之后,才能对其中某些部分进行深入的了解,这也符合我国传统意义上的从大到小的探索理念。在掌握到一些全面的全局空间信息之后,对我国整体上的区域经济发展空间统计进行分析,得到了我国区域经济发展全局空间自相关性的结论。虽然把全国范围作为一个整体,但构成这个整体的各个小区域之间存在着密切的联系,这也说明了区域经济发展是一个动态的过程,是一个逐渐发展稳步前进的项目。

### 2. 局部空间自相关

在对我国区域经济发展有了一个宏观上的认识以后,就要探索每个部分的独特性,因此就必须把其中的每个区域独立出来,将其看成是每一个独立的整体。从以往的数据分析看来,我国的区域经济发展走向较良好,每一个区域之间的关系都呈现出了局部空间自相关的特性。所谓的局部空间自相关,就是把各个区域划分出来之后,将划分出来的区域看成是一个整体,这些区域之间都会有千丝万缕的联系。因此在小概念上来说,局部空间自相关性就是每个经济发展区

域之间的各自相关性,这是实现我国各个地区经济发展联系的必要措施。只有将经济发展划分成小区域来进行对比,才能看出某一个区域发展与其他地区之间的差异,才能不断追求更好、更强、更高水平的经济发展模式,更加符合21世纪的经济走向。如果说全局空间自相关性是将我国所有的区域看成是一个经济发展共同体,那么局部空间自相关性就是将每个地方的经济发展分开,以此来寻求各个地方之间的联系与共同发展。

## 三、区域经济发展的空间统计中存在的问题

### 1. 地区之间的贫富差距进一步加剧

从我国目前的发展现状来看,整体上的经济水平飞速发展,人民生活水平得到了显著的提高,整体的经济发展趋势呈现出欣欣向荣的景象。但不可否认的是,在这样一个积极健康发展的表面下,还是会存在很多问题。比如地区发展不平衡,贫富差距进一步加剧就是一个典型例子。为了追求地域经济的快速发展,努力提高地方经济效益,每个地区都在挤破头皮地寻找地方支柱产业,以此来促进地方的人民收入的增多,这种策略从大方向上来说是很好的,但如果以每一个地区作为考察对象的话可能就不是那么乐观。在各地都依靠特殊产业来带动经济发展的同时,往往会造成经济发展不协调,地区之间的贫富差距进一步加大的现象。后期只有通过不断地调整经济发展战略,才能缓解差距加大现象,才能促进我国经济更好更快发展。

### 2. 东西部地区经济发展愈加不平衡

随着国家相关经济政策的不断实施,东西部的经济差距呈现出减缓的趋势,但不可避免的是相对差距逐渐减小,绝对差距逐渐扩大的现象。随着区域经济发展政策的深入发展,对于发达地区与不发达地区两者的促进作用是不相同的。发达地区由于经济基础较好,因此经济发展的弹性也很大,在区域政策的实施时能够在短时间内找到自己的支柱产业,并让支柱产业快速地站稳脚跟,产生相应的经济效益。但对于西部一些不发达的地区来说,区域经济发展的实施需要前期有充足的准备,只有在相对来说条件比较优越的时候才能启动区域经济发展战略。因此,在经济实力不相同的不同区域,实施相同的经济政策所带来的效果是不相同的。

## 四、区域经济发展的空间统计中的相关对策

### 1. 努力实现区域之间的一对一帮扶,缩短贫富差距

在现行阶段下,为了缓解贫富差距日益拉大的现状,唯一能做的就是将发达地区与不发达地区结合起来,实行一对一帮扶政策,以发达地区带动不发达地区,努力减少两者之间的差距。随着我国经济体制的进一步改革,在整体经济稳步向好发展的同时,随之而来的贫富差距加大的现象也愈发

# 土地利用与交通一体化经济模式在中小城市的应用研究

陈维祥

(莒县国土资源局, 山东 日照 276500)

**摘要:**我国新型城镇化在不断发展,规划建设过程中中小城市已经处于发展上升期,对于城市用地的规划以及交通的模式也在随之改变。为了能够将中小城市中的土地资源与城市规划相结合,保证城市快速发展,本文将会结合中小城市的特点研究土地利用和交通一体化的应用现状,提出优化措施。

**关键词:**土地利用;交通一体化;中小城市

**中图分类号:** TU98 **文献标识码:** A **文章编号:** 2096-3157(2017)36-0045-02

**DOI:** 10.16834/j.cnki.issn1009-5292.2017.36.025

城市交通已经成为城市发展的重要影响因素,我国当前的经济形势发展良好,但是在发展过程中出现了很多问题,最为突出的是城市交通与土地利用上的矛盾,这成为阻碍城市发展的重要因素。所以必须要对土地布局以及交通规划进行优化,使两者之间能够协调,促进城市的发展,在中小城市中此问题更应该关注,保证城市协调发展,走可持续道路。

## 一、适用性

土地利用与城市交通存在着很紧密的联系,两者之间相互促进发展又相互制约彼此平衡,共同作用下推动城市进程的加快。土地利用与交通一体化模型是根据两者之间的互动关系建立的。

严重。贫富差距的增大,不仅不利于人民生活的稳定,对于社会治安的安定作用也会大打折扣,因此,解决贫富差距日益加大的现象已经刻不容缓。在城乡经济一体化建设中,努力实现以先进带动发展,以发达带动进步的方针政策,争取实现在整体经济稳步向好的同时,缓解城乡经济发展不平衡,贫富差距进一步加大的现状。正如习总书记所说,只有努力实现全面小康,才能从根本上提升人民的生活幸福感。一对一帮扶政策的提出,是促进乡村经济进一步发展,努力实现经济基础跨越式发展的关键,只有实现针对性的帮扶政策,才能让城乡之间的联系越来越紧密,才能更好地促进城乡经济更好更快发展。

2. 更好地贯彻落实西部大开发战略,让西部发展水平逐渐向东部靠拢

我国经济发展不均衡是众所周知的问题,因此在几年前国家相继提出了西部大开发战略、东北地区经济振兴战略来实现对区域进行发展的目标,使之努力向东部沿海地区的经济建设水平靠拢。在区域经济发展迅速的时代,只有实现区域之间的紧密联系,才能将经济发展局势结合起来,共同为当地人民谋求福祉。随着国家相关经济政策的实施,东西部地区人民的生活条件差异也越来越小。但在经济平稳变好的表面,也应当更深入地看待目前区域经济发展存在的问题。只有更好地实施西部大开发战略,努力缓解我国经济发展不平衡的现状,才能更好地实施局部经济发展战略。平

土地利用的规划在一定程度上影响到交通的布局,可以在基础上建立交通模式,目前我国城市在土地利用上呈现两种模式,一种是高密度聚集,另一种是低密度分散<sup>[1]</sup>。在低密度分散中,对于城市的土地利用并不完善,利用效率很低,城市的中心点很多都比较分散,工作区与上学、购物场所成散点模式,当城市采用这种模式进行规划的时候,将会造成交通的不发展,人们对交通的需求量很小。而且交通在空间上的分布并不平衡,导致公交不能发展,出行基本上使用私家车,这在低密度分散城市很适用。

对于高密度聚集城市,城市土地利用相对完善,利用率较高,各种功能区会集中分布,形成开发程度高度的局面。通常情况下,城市会以一个中心点作为吸引点,将各种规划

平衡好经济发展的局势,不仅能够很大程度上促进西部地区的发展,还能够缓解发达地区外来务工人员众多的现状,能够为当地的治安政策提供保障。

## 五、总结

区域经济发展的空间统计分析,是为了更好的促进区域经济发展均衡和经济增长两方面的协调。通过空间统计分析,得到关于区域经济发展的硬性数据,方便后期对区域经济发展做出决策,以实现让人民生活更好更快进步的目标。通过区域经济发展的空间统计,可以看出该区域的经济发展是否趋于饱和,有利于对相关政策是否实施进行决策。

## 参考文献:

- [1] 吴常灿. 基于空间统计的天津市 GDP 空间相关性分析[J]. 测绘, 2017, 40(3): 111~114.
- [2] 陈灿斌. 区域经济分析中空间统计分析理论与 GIS 的应用探讨[J]. 经贸实践, 2015, (6): 211.
- [3] 陈小刚. 基于区域经济分析中空间统计分析理论与 GIS 的应用[J]. 商业故事, 2015, (3): 47.

## 作者简介:

张月明, 供职于梁山县统计局拳集镇统计站。