

中国城镇化发展创新模式研究与实践

王洪美

新乡节能监察中心, 河南 新乡 453000

[摘要] 中国城镇化的发展经历了一波急速建造的浪潮, 对于城镇化模式创新的探索, 目前已经确定了两个新的方向: 一个是建立城市发展问题智囊团, 特别是在国家层面的指导精神的落实中, 采用一个纵览全局的观点。运用新的思想, 探索新的途径, 挖掘新的经济增长点。促进了区域发展模式的转变和现代化的变革, 并以新的发展点取代古老传统的发展动能。有效的改变了城镇发展的质量、效率。第二是一个完全信息技术化的智慧城市, 实现了工业、科技和城市的完美整合, 形成了独特的城市个性化的发展的理念, 形成了城市的相对优势。因此, 城市发展应通过战略定位和科学的方式来进行。研究如何将一个地方独特的产业基础与当地信息和人文科学广泛的融合, 并高度重视当地资源和信息的高度一体化。城市是一个复杂而庞大的系统, 包括城市发展、城市建筑和城市管理等极为细致的要素, 只有通过有效的结合这三个问题, 并根据当地的具体情况进行系统性的思考, 我们才能在城市发展方面取得新的进展、新的突破。

[关键词] 城镇化; 发展; 创新模式

DOI: 10.33142/sca.v2i6.958

中图分类号: F299.21

文献标识码: A

Research and Practice on the Innovation Model of Urbanization Development in China

WANG Hongmei

Xinxiang Energy Saving Monitoring Center, Xinxiang, Henan, 453000, China

Abstract: The development of urbanization in China has experienced a wave of rapid construction. For the exploration of urbanization mode innovation, two new directions have been determined: one is to establish a think-tank on urban development, especially in the implementation of the guidance spirit at the national level, and adopt a perspective of overall view. Use new ideas, explore new ways, excavate new economic growth points. It promotes the transformation of regional development model and modernization, and replaces the development kinetic energy of ancient tradition with new development points. It has effectively changed the quality and efficiency of urban development. The second is an intelligent city with complete information technology, which realizes the perfect integration of industry, science and technology and the city, forms a unique concept of individualized development of the city and forms the comparative advantage of the city. Therefore, urban development should be carried out through strategic positioning and scientific way. This paper studies how to integrate a local unique industrial foundation with local information and humanities, and attach great importance to the high integration of local resources and information. City is a complex and huge system, including urban development, urban architecture and urban management and other extremely meticulous elements. Only by effectively combining these three issues and systematically thinking according to the specific situation of the local situation can we make new progress and new breakthroughs in urban development.

Keywords: urbanization; development; innovation model

1 现代信息化城市首先要立足于国家战略

在新的城市综合治理制度中, 现代计算机的极大普及, 给城市的信息化智能化带来了可能, 信息化的城市发展方向首先必须以国家发展战略为基础。总体而言, 高级别城市发展设计应包括区域资源规划、工业产业规划和城市区域的管理规划, 进一步探索资源配置、城市产业优势的经济价值和战略价值, 然后再根据各产业以及城镇化发展的总体趋势。充分融合国家发展环境的大背景, 做好区域发展战略的价值规划和科学定位。创新城市发展的全新模式、做好发展内生动力的培育, 培养新的经济增长点, 完善高效的产业结构。将城市的新业态、新产业发展, 融入省级战略或国家战略体系, 成为区域新兴产业以及可持续发展的示范。最重要的是实现生态工业化和绿色协调的可持续发展, 将当地资源配置与城市发展相结合。第二是农村振兴: 农村产业的发展应该着重侧重于整个区域的综合协调发展, 构建上下协调、信息通畅的产业生产结构, 并将其与地域特色相结合, 促进经济增长点的形成。围绕创新推动中国式的新型城镇化, 并统一改革与发展。在农村振兴战略和建设生态文明的框架内, 最重要的是转变地方工业的生态化发展^[1]。

2 “四化”融合助推新型城镇化

多年以来, 城镇化发展道路上的创新问题一直备受人们的关注。新的城镇化的战略思想是利用工业化作为发展推

动力，以城镇的农业为基础，将新的城镇化的发展作为一种发展的途径，将城市的信息化建设作为一种手段和强有力的发展方式。城镇化战略定位的关键是建立一个新的城镇化发展的理论体系，其中包括城镇结构、城镇产业一体化和城镇信息化发展的路径等等。

建立一个综合完善的具有层级结构的城镇化发展体系，并探索发展区域经济中心，以便建立一个与城市中央和经济工业相结合的城市中心区。具有经济产业聚集的区域经济带，主要从事地区经济产业的发展。一个以美丽村庄为主的特色农业示范区，是一个以四层结构为基础的新的城市化体系，是一个有机的协调一致整合结构，避免因区域发展不协调、冗余的建筑和工业同质化等问题而造成的自然环境破坏和能源的损耗浪费等等问题^[2]。

3 “城经济”+“市经济”促“产城人”融合

城市发展及对城市进行科学全面的定位是不可分割的。这种定位涉及城市产业发展和城市管理的系统性问题。第一个问题是解决区域定位、工业体系建设、粮食来源、工业业态、城市管理模式创新、政策红利和可持续发展的方式以及城市的发展模式等等。它可以帮助城市探索其需要，创造内需，并为促进该区域的可持续发展创造的必要前提。第二个问题是，谁是城市发展问题的领导者，事实上，谁是该区域的领导者这个问题不言而喻。城市发展基本上又城市的领导人决定。例如，城市的主要领导人通过城市发展规划项目找到土地。如何进行良好的城市规划和建设，做好城市的公共设施建设、基础设施建设等工作，都是由最高层管理和决定的。第三个因素是城市业务管理的核心，表外资产的表内化，就是利用城市定位和城市发展规划，将城市的各种产业优势和城市资产转变为城市的优势，并成为一个地方经济发展，改革的推动力。目前，城市业务管理的挑战是城市管理和城市经济等层面缺乏融合的一体化。

伴随着我国经济社会的翻天覆地的改变，城市面貌脱胎换骨，城市建设，突破了以往的制约限制，成为是改革开放以来最突出的变革展示。但是如今，人们不再仅限于传统的建筑功能上的满足，而对于城市的建设提出了新的要求，如智能城市、云城市、森林城市等等。所有这些城市功能的提升和变革都属于城市经济和科技发展的结果。然而，城市建设在面临机遇的同时也产生了一系列的挑战，如城市建设缺乏动力、城市结构现代化不足和创新匮乏等问题^[3]。此外，城市经济包括互联网经济、工业经济和金融，城市需要在今天的信息化时代重建工业生态。如果城市经济能够解决有形和无形城市的问题，就必须与社会管理问题相结合，真正的落实和贯彻以人为本及生态、绿色的可持续发展的理念。

4 发展规划有机结合“市经济”

科学、创新、前卫的城市发展规划是一座城市发展、变革的基础和前提，现代城市的发展规划是极为冗杂的。在经济发展达到了一定的水平后，城市规划的重点从传统的满足基本的生活生产转变为舒适、美丽、休闲。只有将科学的城市经济、城市空间和城市产业和城市人文协调融合的统筹起来，并将其纳入到城市的规划方案当中，才能促进城市的大力度、科学性变革。因此，我们现在必须高度重视城市管理的科学性，从实际城市发展需要的角度出发，城市发展规划必须建立在城市发展的基础上：第一个问题是城市靠什么发展，这个问题的根本内涵是城市的产业。科学、适应、协调的城市产业是城市发展的重大推动力，没有城市产业城市就无法获得持久的成长和发展。第二个问题是城市发展的区块的划分。城市中的土地是不可再生资源，随着城镇化的发展，城市中的土地越来越稀缺，因此发展过程中应将土地合理的规划利用起来，不浪费每一寸土地，做到土地资源的最大化利用。第三个问题是城市功能的完善和布局。城市功能品质是城市发展的一个重要内容，必须从高站位进行优化布局^[4]。

5 以泛华数字科创城为抓手，推动城镇化高质量发展

充分的把握新时代的城镇化发展趋势，需要结合数字化、信息化、智能化的科技发展成果，重视数字技术和信息技术在城市的经济和社会发展中的助推作用，并找到合适的示范点，建立了信息智能城市示范区。有效地超越了传统的城市发展路径，在城市建设过程中，要准确把握城市的生态文明的建设、城市产业振兴以及文化内涵的塑造。三个主要的城市功能塑造是以数字技术以及信息技术为依托的，以城市的经济产业为基础，侧重于具有当地特征的先进工业，并为城市创造良好的生态、绿色的系统。促进建立新的产业发展动力示范区，并革新城市发展的传统路径。

创建和培养新的城市发展的亮点工程，提高城市的竞争力和城市在区域内的影响力，实现城市高品质、高质量高水平的创新发展，并严格执行为城市针对性设计的发展的战略纲要。以现金的科学和技术，将城市功能空间的理论概

念付诸实践：其主要思想是抓住数字化、信息化等新兴科技技术，并通过重融合进本地区的先进产业、技术、资本和土地等因素，做到城市的改造和升级^[5]。

结束语

今后的城市发展应以城市的产业作为一种城市发展的动力。为了实现现代化、智能化、科技化的新型城市建设，必须充分的引用先进的科学技术以及城市管理方法，为城市创造相对优势和与其他城市形成差异的独特的工业体系。同时必须注重激活城市新的需求，并且通过创造、挖掘新的城市发展内需，以找到更适合城市发展的道路，实现城市的智能高效发展和协调可持续发展。特别是，城市的发展应以城市产业为导向，利用工业作为枢纽，利用信息建设作为途径，并实现技术、产业、城市的融合发展及一体化发展，同时也要实现技术、产业和资本的一体化，建设高科技人才培养的热土，大力培养高科技人才，为城市发展储备后备力量，让城市最终将产业、技术、人才、生态等概念实现完美的整合。

[参考文献]

- [1]周慧. 中部地区城镇化发展:现状、困境及对策[J]. 安徽广播电视大学学报,2018,6(03):15-21.
- [2]刘国新,王春华. 论新型城镇化的制度创新原则与创新结构[J]. 渤海大学学报(哲学社会科学版),2018,40(04):69-74.
- [3]赵蕾,马丽斌. 河北农村电子商务与城镇化创新发展研究[J]. 邢台学院学报,2018,33(02):83-86.
- [4]胡优玄. 新型城镇化背景下民族地区文化产业发展的困境及转型[J]. 百色学院学报,2018,31(03):102-106.
- [5]侯文丽. 绿色城镇化发展研究综述[J]. 智能城市,2018,4(08):8-9.

作者简介：王洪美，女，(1976-)，经济师。