

业产值比重、人均城乡居民储蓄年末余额、每万人医生数均有所降低,限制了人口城镇化指数的增长。据2007年国民经济和社会发展统计公报显示,四川省第一产业比重高于全国6.8个百分点,第二产业比重低5个百分点,第三产业低1.8个百分点。四川省二、三产业所占比重低于全国平均水平,产业结构还有待完善。2006—2007年,人口构成指数继续上升,人口继续向城镇转移,而生活水平和产业结构指数却在下降,说明入城农民并没有市民化,没有得到相应的社会服务。最后,人口构成曲线在研究时段内呈“逐年增长”,主要是随着经济的发展和西部大开发的推进,给城市经济的发展带来了机会,城市的各种便利成为人口由农村向城镇的动力。生活水平指标曲线总体斜率最大,生活水平指标总体增幅高达752.2%。2003—2014年,城镇居民人均可支配收入由7 041.5元增加到24 234元,增幅为244.2%(图1)。

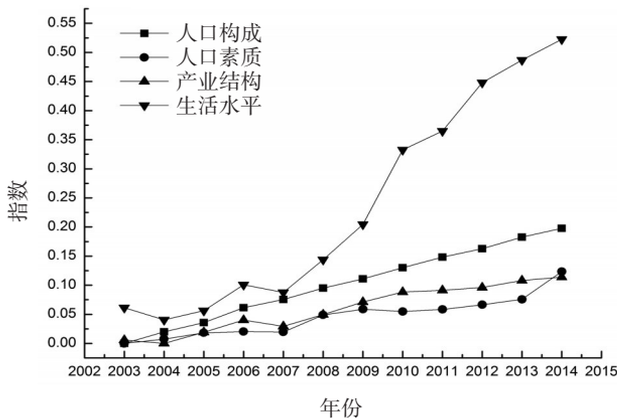


图1 人口城镇化各因素指标变化曲线

2)土地城镇化的三个因素指标总体上均呈波动上升趋势,其中投入水平呈“S”型波动增长。2005—2006年,为防止城镇规模过快扩展,提高城镇土地集约利用水平,四川城镇建成区面积由1 442.9 km²减少到1 272.9 km²,城镇规模出现负增长。2006年以后,四川省城镇规模指数呈线性上升,城镇规模扩展迅速。地均社会固定资产投资持续增加,投入水平增加,产出水平持续上升。2008年,产出水平增长缓慢,主要是由于经济危机的影响,全国经济低迷,四川各投资主体投资意愿下降,但由于政府的积极应对,投入水平增加,产出水平在2009年后又继续保持了较高增速,由此形成了投入水平的拐点。2012年是“十二五”时期关键的转折点,在国家的宏观调控下,国内需求增长稳定,市场信心回升,投入水平指数大幅上升,提高了土地集约利用水平(图2)。

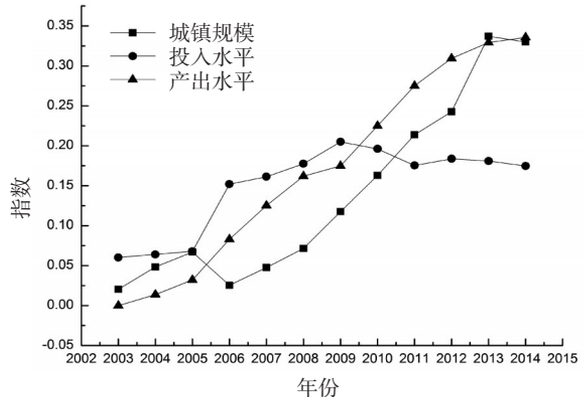


图2 土地城镇化各因素指标变化曲线

3.2.2 人口城镇化与土地城镇化协调发展水平分析

据表2的协调发展类型划分标准和表4的协调发展评价结果,可将四川省的土地城镇化和人口城镇化的过程分为以下3个阶段:

1)失调阶段(2003—2005年):土地城镇化曲线位于人口城镇化曲线之上。人口城镇化和土地城镇化协调度 C 均在0.8以上,发展度 T 由0.074上升为0.148,失调原因主要是人口与土地城镇化水平均低。在此期间相比于土地城镇化水平,人口城镇化水平不足,为人口城镇化滞后型,土地城镇化的速度过快。随着城市经济的发展,社会固定资产投入的增加,产生了大量的土地需求,而土地征收过程中存在有缺陷,再加上户籍制度的阻碍,导致了人口城镇化滞后于土地城镇化^[16]。

2)过渡阶段(2006—2007年):人口与土地城镇化曲线差异较小,呈波动上升趋势,这一阶段仍为人口城镇化滞后型。人口城镇化指数 $f(x)$ 与土地城镇化指数 $g(y)$ 二者差距缩小,逐渐融合。2006—2007年期间,整体上的投入和产出水平明显增加,产业结构优化,土地城镇化的发展,使得居住环境优化,促进人口向城镇集聚,带动了人口城镇化的发展。在2006—2007年期间,人口城镇化水平低于土地城镇化水平,这是由于随着人口向城镇集聚,产生了更多的居住、医疗、教育等需求。协调度 C 和发展度 T 都继续上升,协调度 $C > 0.9$,人口和土地两系统逐渐变得协调,但发展度 T 仍较低,协调发展度 D 由0.489上升到0.497,协调发展亚类均为濒临失调衰退类。

3)协调发展阶段(2008—2014年):人口与土地城镇化指数曲线呈现近平行增长。从2008年开始,协调发展度增加,城镇化开始进入初级协调发展阶段。到2010年,城镇化水平进一步增强,进入中级协调阶段;2011—2014年期间,则从良好协调发展阶段开始向优质协调发展阶段转变。从2008年开

始,人口城镇化的增长速度明显高于土地城镇化的水平,土地城镇化的增幅为 104.4%,而人口城镇化的增幅达 184.0%,在新型城镇化战略体系下,四川省开始更加注重“人”的城镇化,走“内涵增长”的发展方式,走可持续发展的道路^[17]。

4 结论与建议

本文在前人研究的基础上,对四川省的人口城镇化和土地城镇化的水平进行了分析和评价,研究结果显示:

1)在城镇化水平方面,不论是土地城镇化还是人口城镇化方面四川省都呈现出上升的趋势,2个指标的协调程度也不断增加。在发展过程中,从2003年的轻度失调开始向2013年的优质协调发展方向转变,而在城镇化的进程中,人口和土地城镇化两个方面有一定的差异,2008年之前为人口城镇化滞后阶段,随后进入了土地城镇化滞后阶段。

2)在城镇化建设的过程中,想要实现健康发展,必须明确发展战略,在土地城镇化建设的过程中更要注重人口城镇化,从而实现两指标的协调发展。在人口城镇化的过程中,要逐渐解除户籍制度

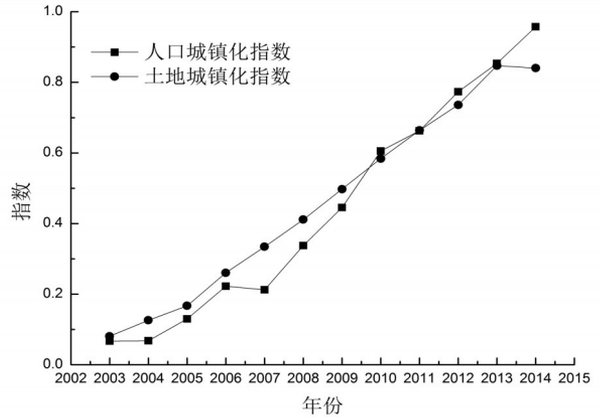


图3 人口城镇化与土地城镇化指数变化

的关联福利,实现城乡人民地位平等,共享经济社会发展成果,促进入城农民市民化;增加人力资本投入,提高城镇化整体水平^[18]。对于土地城镇化,要促进城市土地供应多元化,提高土地入市水平。从2008年之后,发展类型转化为了土地城镇化滞后型,表明了土地利用效率方面较高,但还应明确各类土地用途,适当增加住宅用地规模,不单纯压低工业用地价格来吸引投资,最终实现人和地的协调发展。

参考文献:

- [1] 陆大道,姚士谋.中国城镇化进程的科学思辨[J].人文地理,2007(4):1-5.
- [2] 陈春.健康城镇化发展研究[J].国土与自然资源研究,2008(4):7-9.
- [3] 国务院.国家新型城镇化规划(2014—2020年)[EB/OL]. <http://www.gov.cn/zhuanti/xxczh/>
- [4] 陈凤桂,张虹鸥等.我国人口城镇化与土地城镇化协调发展研究[J].人文地理,2010(5):53-58.
- [5] 舒晴,李全,杨煜丹.我国中部6省人口—土地城市化失调特征及空间格局研究[J].安徽农业科学,2015,43(1):274-278.
- [6] 范进,赵定涛.土地城镇化与人口城镇化协调性测定及其影响因素[J].经济学家,2012(5):61-67.
- [7] 尹宏玲,徐腾.我国城市人口城镇化与土地城镇化失调特征及差异研究[J].城市规划学刊,2013(2):10-15.
- [8] 熊柴,高宏.人口城镇化与空间城镇化的不协调问题研究——基于财政分权的视角[J].政治经济学研究,2013,(14):173-186.
- [9] 刘娟,郑钦玉,郭锐利,李美荣.重庆市人口城镇化与土地城镇化协调发展评价[J].西南师范大学学报(自然科学版),2012(11):66-72.
- [10] 范海英.陕西省人口城镇化与土地城镇化动态耦合研究[J].资源开发与市场,2016(7):776-779+875.
- [11] 董晶,高畅,张少凯,李玲,张宁,郭正磊.河南省人口城镇化与土地城镇化协调发展研究[J].中国农学通报,2015(35):258-263.
- [12] 陈琦月,刘友兆.江苏省土地城镇化与人口城镇化耦合协调度评价[J].农业科学研究,2015(2):71-76.
- [13] 张春梅,张小林,吴启焰等.城镇化质量与城镇化规模的协调性研究——以江苏省为例[J].地理科学,2013,33(1):16-22.
- [14] 孙倩,汤放华.基于欧氏距离协调度聚类模型的区域协调发展状况研究——以湖南省为例[J].城市发展研究,2012(1):35-40.
- [15] 沈彦,朱翔,雷志刚.新型城镇化视角下的湖南省土地城镇化与人口城镇化协调发展研究[J].中国人口·资源与环境,2015(S1):354-357.
- [16] 夏浩,张勇.欠发达地区人口城镇化与土地城镇化协调发展研究——以安徽省为例[J].国土与自然资源研究,2015(3):36-39.
- [17] 倪鹏飞.新型城镇化的基本模式、具体路径与推进对策[J].江海学刊,2013(1):87-94.
- [18] 吕添贵,吴次芳,李洪义,等.人口城镇化与土地城镇化协调性测度及优化——以南昌市为例[J].地理科学,2016(2):239-246.

凉山经济发展中的稳增长与调结构研究

刘蜀川

(中共凉山州委党校, 四川 西昌 615000)

摘要:“十一五”时期(2006—2010年)凉山州地区生产总值成为四川省增速最快的地区,这得益于凉山水电资源和矿产资源的一轮大开发。但进入“十二五”时期(2011—2015年),凉山的经济增速逐年下滑,已超出了经济正常运行的区间。凉山经济的下滑有着我国宏观经济的大背景,这之中既有需求方面的原因,也有供给方面的原因,因此对问题的解决要综合施策。从需求侧要稳定房地产投资和增强政府对基础设施建设的投资力度,通过精准扶贫增强贫困人口的消费能力;从供给侧要狠抓改革,同时把产业结构的调整放在重要位置。通过大力发展服务业加快城镇化发展步伐,促进凉山经济平稳健康的发展。

关键词:凉山地区;经济发展;需求;供给;调结构

中图分类号:F127.71 **文献标志码:**A **文章编号:**1673-1891(2017)02-0069-06

Research on Steady Growth and Adjustment Structure in Liangshan's Economic Development

LIU Shu-chuan

(CPC Liangshan Prefectural Party School, Xichang, Sichuan 615000, China)

Abstract: During the "Eleventh Five-Year" period (2006-2010), the GDP of Liangshan Prefecture became the fastest in Sichuan Province, thanks to Liangshan's hydropower resources and mineral resources development. But in the "Twelve Five" period (2011-2015), Liangshan's economic growth declines year after year, which has gone beyond the normal range of the economy operation. Liangshan economic downturn is affected by the macroeconomic background of our country, from both demand and supply side. So a comprehensive policy is necessary. In the demand side, investment in real estate and infrastructure construction should be enhanced, as well as poverty alleviation to increase the spending power of the poor, and as for the supply side, close attention need to be paid to reform, while the industrial structure adjustment should be put on an important position. Through the development of services and urbanization development, Liangshan's economic development can be steady and healthy.

Keywords: Liangshan area; economic development; demand; supply; structure adjustment

0 引言

凉山经济发展在“十一五”时期(2006—2010年)高速增长,但进入“十二五”时期(2011—2015年)逐年下滑。进入“十三五”时期(2016—2020年)之后,凉山经济发展仍面临很大的困难。凉山经济为什么由高速增长转为下滑,关键的原因在哪里,对此我们应该认真地加以分析研究,理清脉络,以便在此基础上探索新的应对之策,从而促进凉山经济的稳定增长。

1 凉山州“十一五”时期经济高速发展及其原因分析

1.1 凉山州“十一五”时期经济高速发展

根据《凉山彝族自治州统计年鉴》统计(数据

源)“十一五”时期(2006—2010年)凉山地区生产总值成为四川省增速最快的地区,出现2位数的高速增长,年均增长率达到15.5%，“十一五”最后一年的2010年GDP增速达到17.5%(图1)。

“十一五”期间,凉山地区人均GDP由2006年的8200元提高到2010年的17564元,年均增速为14.7%(图2)。

“十一五”期间,凉山州三次产业结构比重由2006年的28.4:39.9:31.7调整到2010年的21.9:47.3:30.8,第一产业比重不断下降,第二产业比重不断增加(图3),但第一产业仍占较大比重。同期,四川省三大产业比重由“十一五”初的18.4:43.4:38.2调整到了“十一五”末的14.4:50.5:35.1,而全国则由期初的11.1:48.0:40.9调整到期末的10.1:46.8:43.1。

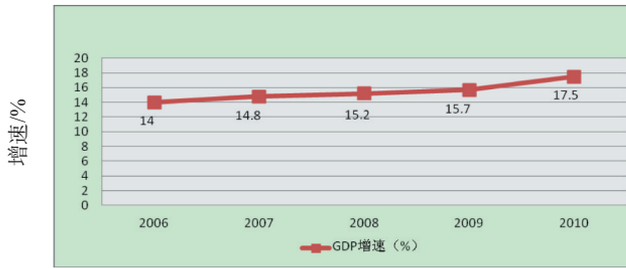


图1 凉山州“十一五”期间GDP增速



图2 凉山州“十一五”期间人均GDP及增速



图3 凉山州“十一五”期间三大产业比重变化情况

“十一五”期间,全社会固定资产投资总额不断增加,从“十一五”开局之年的185亿元增加到2010年的660.51亿元,年均增速为37%,增速最高的2009年达到57.9%(图4)。



图4 凉山州“十一五”期间全社会固定资产投资总额及增速

1.2 经济高速发展的原因分析

凉山经济发展历来谈不上出口导向,拉动经济的三驾马车中主要靠投资和消费,而投资又是关键。

1)从投资方面来看,进入新世纪10多a来,中国经济发展进入重化工业阶段,出于对能源、资源的迫切需要,催生凉山经济进入了一个投资发展的快速增长期。以能源投资为例,2000年夏季,我国一些省市开始出现缺电现象;2001年夏季缺电现象进一步扩大;2002年全国开始大面积停电,共有河北南部、内蒙西部、山西、上海、浙江、江苏、河南、四

川、重庆、广东、贵州、宁夏等12个省、市、区出现拉闸限电现象;2003年全国已有一半省份缺电;2004年缺电省份扩大到24个,就连号称“中国水电第一大省”的四川省也开始买电救急。能源的紧缺为凉山水电资源的开发带来了历史性机遇。

矿产资源的开发也是如此,凉山州已发现的矿种有103种,产地1860余处(含伴生380处)。四川省的富铁矿、稀土矿相对集中分布于凉山州,特别是稀土储量、产量均占全国第二。钒钛磁铁矿(包括钒、钛)、铜矿、铅锌矿等在四川省乃至西部和全国均占有重要地位。国家从1999年开始实施西部大开发战略,其原因是上世纪末我国开始逐步进入到重化工业阶段,对矿产资源的需求越来越突出,催生了凉山矿产资源的大开发,也由此催生了凉山“十一五”期间年均37%的投资增速。

2)从消费方面来看,改革开放以来,我国居民收入与消费水平不断提高,居民消费结构转换和消费需求扩张成为我国经济高速增长的主要动力。特别是进入21世纪以来,居民消费需求对国民经济发展的影响不断增大。凉山与全国一样,进入新世纪以后,汽车和住房消费大大拉动了凉山经济的发展。

2 凉山州“十二五”时期经济发展逐步放缓

2.1 GDP增速放缓

进入“十二五”时期(2011—2015年),凉山的经济增速逐年下滑:2011年GDP增速为15.2%、2012年为13.8%、2013年为10.2%、2014年为8.5%,每年以平均大约2个百分点的速度下滑(图5)。



图5 2006年以来凉山州GDP增速情况

进入2015年以来,形势更加严峻。全年地区生产总值仅增长2.8%,出现断崖式下滑,这之中关键是工业增速大幅下挫,全年规模以上工业增加值下降4.6%。

2.2 固定资产投资增长放缓

过去凉山经济的高速增长主要靠投资拉动,但这一轮凉山经济下行一个重要因素就是投资乏力。2015年全年固定资产投资比2014年仅增长了



图6 2006年以来凉山固定资产投资总额及增速

2.6%。从图6可以看出,凉山近几年的固定资产投资在下滑,对经济增长的拉动力下降。

从投资结构来看,在总投资中占比很高的水电投资,由于在建的大项目趋近尾声而新建的大项目开工不足,从而导致投资一路下滑;矿产投资受国际大宗商品价格低迷和国内产能过剩的双重影响,出现了较为明显的下跌;基础设施主要由凉山各级政府主导,但政府支出受困于财政收入下降和地方债务压力加大,在国家对地方债务设限、融资成本高企、银行惜贷等因素的影响下,政府的投资受到很大的制约;新增项目中,有带动性的项目不多,招商引资项目库中符合最新产业政策的并不多。

2.3 财政收入增长放缓

由于企业亏损面的扩大,政府财政收入状况也在变差。凉山2015年地方公共财政收入完成107.1亿元,同比下降4.7%(图7)。



图7 2006年以来凉山地方公共财政收入及增速

2.4 规模以上工业企业产值、效益全面下滑

在“十二五”时期,中国重化工业的高速发展逐步接近尾声,国际大宗商品中有色金属、铁矿石、钢铁、煤炭等价格在往下走。凉山的主要工业产品粗钢、生铁、水泥、铜、铅锌、贵金属等市场前景不看好,由此造成主要工业企业产值下降,盈利水平下滑,企业的亏损面扩大。

2.5 消费市场较为稳定

2014年,凉山实现社会消费品零售总额428.15亿元,同比增长12.8%。2015年,凉山实现社会消费

品零售总额497.2亿元,同比增长11.0%。可见,消费市场较为平稳,消费对经济的稳定起着非常重要的作用。

3 经济放缓的原因分析

3.1 需求方面的原因

中国经济有可能已进入重化工业发展阶段的尾声^[1],这一阶段将对凉山经济发展产生非常大的影响。从西方国家经济的发展历史来看,都有一个从轻工业向重化工业发展的阶段,在进入重化工业发展阶段后,对资源、能源的需求大幅提升,然而一旦进入重化工业发展阶段的后期,对资源的消耗将不断下降。从这一宏观视角出发来分析当前的中国经济,中国在进入新世纪后进入了重化工业发展阶段,形成了对资源、能源的巨大需求。但是自2008年金融危机以来,中国的房地产发展逐步进入了停滞期,同时,近年来汽车市场的火爆场面逐渐冷却,由此拉动的重化工业发展逐步进入尾声,对资源需求的下降成了必然。凉山工业的大幅下降就是在这样的宏观大背景下产生的。

比如作为上游产业的钢铁行业,现在产能严重过剩,全行业亏损,钢铁生产已经到极限规模。宝钢股份总经理戴志浩指出,2015年以及之后的1~2 a将是中国钢铁行业最为低迷的时期,钢铁行业的前景不容乐观。2015年前11个月中国钢铁行业整体亏损额达500多亿元。

又比如电力行业,拐点以后用电量也大幅回落。全国1 a新增1亿装机规模,2015年突破14亿kW,现在已到了极限规模,在建的规模电厂将陆续投产。但在需求侧,全社会用电量增速却屡创新低,2015年增速低于1%,创下1978年以来的最低水平。

再比如汽车行业,根据国际经验,拐点以后汽车保有量增速将大幅回落。我国汽车产量2015年为2450.33万辆,全球第一,在建的规模还很大。但消费开始慢慢趋于低增长。从钢铁、电力、汽车3大行业分析看,我国制造业大规模扩张阶段结束了,大宗商品的价格全线大幅下挫,这就对凉山以资源型为主的产业结构带来了巨大的压力。凉山州相关部门在2015年5月对全州63户停产半停产企业的摸底调查中发现,有43户企业是由于市场需求原因导致的停产半停产,占比达68.25%。

就凉山各县市自身来看,房地产也面临一个转折。从全州房地产投资来看,2006—2013年8 a间经历了快速增长的“十一五”时期后,到“十二五”时期投

资增速逐年放缓,并呈现负增长的趋势(图8)。



图8 2006—2013年凉山州房地产投资额及增长情况

数据显示,西昌市的商品房均价在2006年10月时为2 100多元/m²,在“十一五”期间价格升至最高点后出现了小幅下降,目前均价在7 000元左右,大量的商品房库存有待消化。许多县的房地产开发更是出现饱和状态。

3.2 供给侧要素方面的原因

凉山经济的下滑同全国一样主要是需求方面的原因,但是从供给方面来看对凉山经济的发展也有一定的影响。

从资金的供给来看,特别是中小企业融资难,许多中小企业难以从银行融资,便从社会上融资,利息极高,企业难以承受。

从供电方面来看,不少企业反映电价过高,加大了企业的成本,在市场本身十分疲软的情况下,电价过高对企业更是雪上加霜。

凉山州相关部门在2015年5月对全州63户停产半停产的企业进行了摸底调查,结果表明其停产半停产的原因有4类:一是市场价格低迷,产品滞销;二是资金困难,缺乏流动资金;三是电价过高;四是环保原因。其中有24户企业是由于资金困难,缺乏流动资金原因导致的停产半停产,占比达38%。电价过高导致的停产半停产企业达13户,占比达20.6%。因环保原因导致的停产半停产企业19户,占比达30%(表1)。

表1 凉山州63户停产半停产企业原因分类

停产半停产原因	停产半停产企业数/户		单重原因停产半停产的企业数/户
	具有双重及以上原因	单重原因	
市场价格低迷,产品滞销	43	36	7
资金困难,缺乏流动资金	24	20	4
电价过高	13	11	2
环保原因停产	19	9	10

许多企业停产半停产是多重原因导致,因此存

在重复统计。

3.3 供给侧产业结构方面的原因

凉山345家规模以上工业企业几乎全部是资源型企业,凉山在全省排得上号的优势行业则全部为资源性行业,这是多年来“立足资源”发展的成就,同时也是经济新常态下迈不开腿的包袱。凉山主要工业产品大多为初级产品,产业链短,新技术应用程度不高,附加值低,市场竞争力不足,多年来依靠人(人才和一般劳动力)、财(资金)、物(自然资源和土地)的大规模投入,在“天时、地利、人和”条件下,发展非常迅猛。但是在2008年以后特别是我国经济进入新常态后,资源型产业发展面临异常严峻的形势。

由于退出机制不健全,“僵尸企业”僵而不死,产业和企业转型升级双双迟缓。一方面,由于资源性产业是资金密集型和劳动密集型产业,建设周期长,以大中型企业为主要组成部分,退出壁垒高,同时从业人员众多,知识水平低,知识结构单一,退出资源型产业后向其他产业转移的难度较大。

3.4 其它原因

当前经济增速回落,还受到世界经济复苏总体缓慢,劳动力成本上升等因素影响,更重要的一个原因是经济增长进入结构转型阶段,经济增速必然下降^[2]。从国际经济演变趋势来看,当一个国家经过较长时间高速增长后,几乎无一例外地出现增长速度的自然回落,回落幅度在30%~40%之间。过去30多a来,我国经济平均每年增长9.8%,经过长期的高速增长经济下滑属规律使然。但从当前凉山经济走势看,2015年凉山GDP增速为2.8%,2016年凉山GDP增速为6%,经济增长的下滑已超出了正常区间,必须采取一系列措施稳增长。

4 稳增长调结构,促进凉山经济平稳健康发展

4.1 促进房地产业健康发展

目前房地产出现总体过剩的状况,但从凉山州州府西昌的情况来看,房地产发展仍有一定的空间,关键是要调整商品房的供给结构。西昌由于特殊的气候条件,冬暖夏凉,适合人们特别是老年人生活居住,由此形成了成都和西昌的“双向购房”,即西昌人到成都购房,成都人到西昌购房,这种西昌和成都的“双向购房”在全省可以说是绝无仅有的。当然,成都人也到海南岛购房,但海南岛仅适合冬季居住,不适合夏季居住,相对于冬夏两季均适合居住的西昌来说,西昌也有自己的优势。因此西昌要瞄准成都、重庆的消费对象,一是投资开发有较高档次的、针对

春节视觉符号的创新设计刍议

胡继艳^{1,2}

(1.滁州学院,安徽 滁州 239000;2.东南大学,南京 210009)

摘要:春节是中国重要的传统节日,蕴含着丰富的文化内涵和哲学思想。春节视觉符号是春节文化的重要表现载体,承载着人们辞旧迎新、求吉纳福的美好愿望,是民族凝聚力、意志力、号召力的象征符号。挖掘春节文化背后的深刻内涵,对春节视觉符号的设计原则、设计方法的研究,旨在探索春节视觉符号新时代的表现形式,适应新时代的发展需求,最终实现传统文化的传承与创新。

关键词:春节文化;视觉符号;创新设计

中图分类号:J524 **文献标志码:**A **文章编号:**1673-1891(2017)02-0088-04

On Innovative Visual Symbols of Spring Festival

HU Ji-yan^{1,2}

(1. Chuzhou College, Chuzhou, Anhui 239000, China; 2. Southeast University, Nanjing 210009, China)

Abstract: Spring Festival, which has rich cultural connotation and philosophical thought, is an important traditional one in China. Spring Festival visual symbol carrying people good wishes of bidding farewell to the old and ushering in the new is an important carrier of the Spring Festival culture and a symbol of national cohesion, willpower and appeal. The aim to excavate the cultural connotation behind the Spring Festival and study of design principles and design methods of visual symbols in Spring Festival is to explore the expression of the new era of visual symbols in Spring Festival, to adapt to the development requirements of the new era and to realize the inheritance and innovation of the traditional culture finally.

Keywords: Spring Festival culture; visual symbol; innovation

春季是阳气上升,万物复苏的时节,也是一年新的开端。居于百节之首的春节,又称“过年”,“年”,古时人们把谷的生长周期称为“年”,《说文·禾部》:“年,谷熟也”。后来根据历法知识、天象、物候来确定四季循环的起点与终点,年成为一年四季时间的总称。春节是中国重要的传统节日,蕴含着丰富的文化内涵和哲学思想,如天人合一的和谐观、循环往复的时空观、丰富内涵的礼俗观等。而其文化内涵和独特价值往往是通过节物来承载的,如福字、门神、灶神、春联、爆竹、红灯笼、窗花、年画等,这些视觉符号表达着人们求吉纳福、辞旧迎新、欢乐喜庆的民俗内涵,是春节文化精神的符号化载体,是人们寻求认同感和传承民族文化精神的重要符号。随着社会的发展和城市化进程的加快,现代人们对这些视觉符号越来越淡漠,对其深厚的文化内涵知之甚少。所以,在理解春节文化精神特质的

基础上,提炼传统文化内核,融入现代设计方法,打造符合现代人审美观念的春节符号迫在眉睫。

1 春节视觉符号

视觉认知在人类认识世界的过程中起着重要作用,是传统文化识别、传播的重要基础。

视觉符号是一种被视觉感知的符号,即运用图形、色彩并赋予一定的物质载体,实现人们思想情感交流的目的。春节视觉符号是春节文化内涵的外在表现,是人们表达辞旧迎新、祈福纳祥美好愿望的载体,是人们表述驱邪辟灾、健康欢乐生命情感的符号。根据索绪尔符号论,符号由能指和所指组合而成。乌丙安教授对其解释为:“任何民俗符号都是由一个或多个民俗表现体和它们所表现的具体的民俗对象与抽象的民俗含义或概念结合而成。”^[1]在春节视觉符号中,民俗表现体是“能指”,