

湖北省新农村建设评价指标体系研究

熊巍, 泮传快 (1. 华中农业大学经济管理学院, 湖北武汉 430070; 2. 武汉科技学院工商学院, 湖北武汉 430077)

摘要 根据《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十一个五年规划的建议》, 以“生产发展、生活宽裕、乡风文明、村容整洁、管理民主”20字方针为基础, 制定出一套适合于湖北省新农村建设的评价指标体系, 用以帮助决策者客观认识湖北省新农村建设现状, 指导新农村建设全过程, 评估新农村建设的进展情况。

关键词 湖北省; 新农村建设; 指标体系; 对策建议

中图分类号 F320.3 文献标识码 A 文章编号 0517-6611(2008)34-15238-04

Research on the Assessment Index System of New Socialist Countryside Construction in Hubei Province

XIONG Wei et al (College of Economics and Management, Huazhong Agricultural University, Wuhan, Hubei 430070)

Abstract According to Proposals on the 11th Five-year Plan for National Economic and Social Development by the Central Committee of the Communist Party of China, based on the policies of the development of production, the life ample, local custom civilization, clean and tidy village, management democracy, a set of assessment index system for the new countryside construction in Hubei Province was established so as to help decision makers understand the new countryside construction actuality of rural areas in Hubei Province objectively, guide the whole process of new countryside construction and evaluate the progress situation of new countryside construction.

Key words Hubei Province; New countryside construction; Index system; Policy suggestion

改革开放以来, 虽然我国的农村改革取得了重大的成就, 但与城市的发展相比, 农村发展明显滞后, 城乡差距有不断拉大的趋势。鉴于此, 党的十六届五中全会提出将建设社会主义新农村作为我国现代化进程的重要任务。建设社会主义新农村, 是当前“三农”工作的重点, 是“十一五”乃至更长时间中国农村发展的总目标、总思路。当前, 社会主义新农村建设的指标体系已成为各工作部门和科研机构的研究热点。湖南省委、省政府按照“生产发展、生活宽裕、乡风文明、村容整洁、管理民主”5个方面的内容, 设置社会主义新农村建设统计综合评价指标体系共69个量化指标; 四川省泸州市按“生产发展领域、生活宽裕领域、社会文明领域、村容整洁领域、管理民主领域”5个核心部分设置了含有30个量化指标的指标体系。与此同时, 湖北省一些城市也纷纷出台本地的新农村量化指标体系。如: 为反映武汉市社会主义新农村建设进程, 根据国家全面小康社会的标准要求和“十一五”规划, 武汉市统计局结合“农村家园建设行动计划”, 建立了《武汉市社会主义新农村建设统计监测评价体系》; 石首市以“经济繁荣, 村强民富; 社会事业, 发展进步; 保障体系, 健全完善; 生态良好, 环境优美; 乡风文明, 民主和谐”5大部分为纲领, 制定了40个指标的新农村建设指标体系。

该研究旨在以“生产发展、生活宽裕、乡风文明、村容整洁、管理民主”20字方针为基础, 充分利用农村调查得到的统计数据, 量化湖北省的新农村建设水平, 在借鉴国内外农村建设方面的经验并结合该省实际情况的基础上, 制订出一套适合于湖北省新农村建设的评价指标体系。该评价体系将从经济发展水平、人民生活水平、精神文明建设、环境保护与基础设施建设、民主法制建设5个方面对湖北省新农村建设情况进行监测和评价, 为打造具有湖北特色的社会主义新农村提供一定的建议。

1 构建湖北省社会主义新农村评价指标体系的基本原则^[1]

1.1 全面性原则 建设社会主义新农村是一个综合性的概念, 构建社会主义新农村指标体系要求指标体系能全面综合地反映社会主义新农村的主要发展特征和发展状况。因此, 所建立的指标体系要不仅包括经济发展因素, 还应包括社会、政治、文化、环境等其他方面的因素。

1.2 相对稳定与动态发展相结合的原则 新农村指标体系作为某一地区新农村建设工作开展的具体方针, 目的在于保证新农村建设工作有序开展, 因而只有保持指标内容的相对稳定性, 在实施过程中才有利于对各项工作的合理考核, 进而保证各项工作按要求完成。同时, 社会主义新农村作为我国现代化建设进程中的一种农村社会状态, 不是孤立存在和静止不动的。因此, 在确立各项评价指标时要用发展的眼光看待问题, 使之成为一个动态评价系统。

1.3 可比性原则 由于社会主义新农村指标体系不仅要对其某一确定区域进行时间序列的纵向比较, 还要对区域的空间地域进行横向比较, 这就要求所构建的指标体系应具有可比性, 才便于地区间比较。为此, 在量化指标设置上一方面广泛吸收国际上有关农村建设的最新研究成果和国内发达地区新农村建设的先进经验, 为湖北省新农村建设构建了一个可比的平台; 另一方面积极深入农村进行广泛调研, 力求所构建的量化指标体系可以充分反映湖北省新农村建设的特点, 进而促进湖北省新农村建设工作取得突破性进展。

1.4 可操作性原则 量化指标的选择和设计在宏观上必须能够反映国家新农村建设方针的总体情况, 切实保证指标体系的构建与中央新农村建设“20字”方针方向上的一致性, 这样有利于避免因操作过程中的随意性和主观性而影响全国新农村建设总体目标有序开展。构建指标体系的目的在于应用, 对于一些指标, 从理论上讲很有意义, 但缺乏现实可行性, 实践中很难用确切的指标来描述, 这样的指标体系则无法发挥其科学描述、准确评价的作用。另一方面, 指标的设置还应充分考虑数据资料的可得性或可测性。笔者所构建的量化指标体系, 一方面既在宏观上保持了与中央新农村建设总体目标的一致性; 另一方面又紧密结合湖北省新农村建

基金项目 2008年湖北省统计科研计划项目(HB082-06)“湖北新农村建设的统计监测问题”。

作者简介 熊巍(1979-), 女, 湖北武汉人, 在读博士, 讲师, 从事农业统计、农业经济管理方面的研究。

收稿日期 2008-09-22

设计的特性,从而保证各项指标建立在科学的可行性基础上。

2 湖北省社会主义新农村评价指标体系的构建和指标量化

湖北省社会主义新农村建设评价指标体系,是以建设社会主义新农村的科学内涵为基础,参照《中共中央国务院关于推进社会主义新农村建设的若干意见》,按照系统科学层次分析方法而确定的。该指标体系共分为5个层次:按照党的十六届五中全会通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十一个五年规划的建议》中,提出的建设社会主义新农村的20字方针,设立了生产发展、生活宽裕、乡风文明、村容整洁、管理民主5项一级指标^[2],并通过进一步的辨析,分解出具体指标,从而构成湖北省社会主义新农村建设的综合评价指标体系。指标体系确定之后,新农村标准的具体量化,还有待于确定其初始值和目标值。笔者根据近5年来的发展速度,参考了中等收入国家的发展水平和全国平均水平,并结合湖北省的情况,拟定了2010年湖北省的发展目标。

2.1 生产发展水平指标

2.1.1 人均第一产业增加值(2 823 元/人)。湖北是农业大省,只有加快现代农业建设,才能推进湖北省经济的发展。新农村应通过转变农业增长方式,提高农业综合生产能力,来增加产出。2006年湖北省人均第一产业产值2 000元/人,超过全国平均水平1 881元/人。要建设社会主义新农村,突出农业大省的特色,湖北省农村经济发展应该超过全国的一般水平,按2000~2006年每年平均增长9%计算,2010年湖北省人均第一产业增加值应达到2 823元。

2.1.2 非农产业劳动力占农村全部劳动力比重(70%)。从世界各国的社会经济发展趋势来看,产业结构的非农化是实现现代化的重要标志之一,也是社会发展的大趋势。该项指标以从事非农产业劳动者的比重来反映非农化状况。英克尔斯的现代社会指标中提出非农业劳动力占总劳动力70%以上,而湖北省2006年该指标值为45%。综合湖北省实际发展情况,通过计算第二产业和第三产业的就业情况,建议2010年湖北省该比重为70%。

2.1.3 乡镇企业营业收入/利润总额(翻一番)。十六大以来,党中央、国务院坚持大中小城市和小城镇协调发展的方针,以乡镇企业为主体、小城镇建设为依托的农村非农产业快速发展。据农业部统计,2006年乡镇企业实现营业收入246 810亿元,比2002年增长90.2%;实现利润总额14 735亿元,比2002年增长95.0%。而同期湖北省的乡镇企业营业收入和利润总额分别为7 645和417亿元,仅占全国总水平的3.1%和2.8%。按照全国的平均增长速度,湖北省2010年的乡镇企业营业收入或利润总额应实现比2006年翻一番,才能达到全国的平均水平。

2.1.4 农村固定资产投资总额533亿元。改革开放以来,我国农村社会经济的发展取得了举世瞩目的成就,农村固定资产投资年年提高。到2006年,我国农村固定资产投资额16 629亿元,占全社会固定资产投资的15.1%;同期湖北省农村固定资产投资额305亿元,占固定资产投资总额的9.1%。为了进一步推进新农村建设,按照中央要求,2008年全年初步安排中央预算内固定资产投资1 521亿元,比2007年预算增加217亿元,其中用于农业农村的投资近740亿元,

占全部安排的48.7%,比2007年增加93亿元;其中用于直接改善农村生产生活条件的投资443亿元,占全部安排的29.1%,比2007年增加75亿元。结合湖北省的十一五规划,预计2010年农村固定资产投资将达到533亿元。

2.1.5 农业机械总动力(2 400 万kW)。“十一五”期间,湖北省农业机械化发展的指导思想是:以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导,以提高农业综合生产能力为主题;以促进粮食增产、农业增效、农民增收为目标;以科技示范、技术推广、项目建设为依托;以体制改革和机制创新为动力;以农机农艺为结合点;以农机社会化服务为载体,围绕优势农产品和特色农产品区域布局及其全程机械化发展,立足大农业、发展大农机。大力发展粮食作物生产机械化,积极发展经济作物生产机械化,稳步推进农产品加工业机械化,大幅度提高湖北省现代农业装备实力和机械化水平。到2010年,实现全省农机固定资产总值130亿元,农机总动力2 400万kW;拖拉机达到55万台;主要农作物的机械耕整面积240万 hm^2 ,机械播栽面积70万 hm^2 ,机械收获面积230万 hm^2 ,机械化水平分别达到75%、45%和75%。

2.2 生活宽裕指标

2.2.1 农民人均纯收入(5 000元/人)。近几年来农民收入的增幅大大慢于同期城镇居民收入增幅,2000~2006年湖北省城镇居民收入平均增幅为10.0%,而农村居民收入增幅为7.0%,比城镇低3个百分点。所以如何提高农民的收入水平,减少城乡居民收入差距,是建设湖北省乃至全国社会主义新农村的重点问题之一。如果农民纯收入在未来能以年10%的速度递增,到2010年应达到5 000元。

2.2.2 农村人均合格住房使用面积(40 m^2 /人)。“合格住房”包括钢筋混凝土结构或砖木结构住房。该项指标不仅反映了农村居住面积大小,更反映了住房的质量。2006年,全国农村人均合格住房面积已达31 m^2 ,湖北省的农村人均合格住房面积则已达37 m^2 。考虑到经济的发展,未来城市的规划以及城市化的进程,农村的住房面积不断扩大,到2010年预计可达人均40 m^2 。而通过这次的“5.12”汶川大地震我们也可以看到,当前农村住房关键是提高住房质量,而不是盲目追求量的扩大。

2.2.3 恩格尔系数(0.40)。2006年,我国的恩格尔系数城市为0.36,农村为0.43,均已属于小康或小康以上水平。但是,湖北省在该项指标上高于全国平均水平:2006年城市为0.39,农村为0.47,分别居于全国所有省份中的第23和21位。通过对世界主要国家消费结构统计资料的分析表明,人均GDP 3 000美元后,消费结构的变化突出,特点是基本生活消费的比重降到40%左右,并继续下行。由此建议将2010年目标值定为0.40。

2.2.4 农村家庭每百户拥有固定电话数/移动电话(80部/100部)。通讯对人们日常生活的影响日益扩大,重要性也不断加强,是反映现代居民生活水平的一项重要标志。电话机包括固定电话和移动电话。作为信息社会中又一项必不可少的信息传媒工具,该项指标可反映居民的通信水平和信息化程度。综合参考我国农村2000~2006年的固定电话和手机的百户拥有量,根据湖北省2006年农村家庭每百户拥有固

定电话数/移动电话(57部/90部)的实际情况,建议将目标值定为每百户拥有电话80部或移动电话100部。

2.2.5 农村每百户拥有彩色电视数(100台)。从目前来讲,电视机仍然是广大农村居民接受科学文化等信息的重要载体,是提高农村居民素质的主要工具。目前湖北省农村每百户居民拥有的彩电为92台,高于全国89台的平均水平,建议到2010年达到100台,即彩电普及率为100%。另外,随着信息化时代的到来,电脑已经逐渐成为人们获取信息的主要载体,虽然农村地区较之城镇地区发展滞后,但考虑到指标体系的动态性,建议增加每百户拥有的家庭计算机数作为衡量指标。该指标在国家统计年鉴中已经于2004年开始核算,到2006年全国农村每百户拥有2.73台家用电脑,但湖北省还未将该指标纳入统计年鉴的核算范畴,建议尽快搜集相关的数据,完善指标体系。

2.2.6 农村居民养老保险覆盖率、医疗保险覆盖率(90%)。农村社会保障制度是一种社会稳定机制,是保证每位社会成员基本生存需要的手段。建设新农村要求为全体农村居民提供基本的社会保障。农村居民养老保险制度和农村医疗保险制度,是农村社会保障制度建设的重点,是基本的社会保障。预计2020年农村合作医疗逐步向社会医疗保险制度过渡,农村社会保障体系与城市社会保障体系接轨。该项指标可以反映社会保障的完善程度。鉴于该项指标的重要性,建议目标值定为90%以上。

2.3 乡风文明指标

2.3.1 文教娱乐及服务支出比重(13.0%)。随着温饱问题的基本解决和物质生活水平的不断提高,农村居民对精神生活的需求会越来越高,采用该指标能较全面地反映农村居民在精神生活方面的提高和普及程度。2002年湖北省农村居民文教娱乐支出比重为9.3%,2006年为10.7%,低于同期全国12.6%的平均水平,说明湖北省农村居民在精神生活方面的支出较低,且增长缓慢。其中技术培训费不增反降,大大阻碍了该比率的增长。综合今后5年农村居民收入变化和消费结构的变化趋势,建议将2010年指标值定为13.0%。

2.3.2 农村劳动力平均受教育年限(9年)。农村要实现全面小康,就必须科技兴农,发展教育。该项指标反映农村居民的受教育水平,从而衡量农村人口的精神文化素质状况。鉴于我国目前情况,将目标值定为9年,以便落实基本目标,监测农村9年义务教育制度的实施进程。

2.3.3 乡镇文化站(5000个)。农村文化目前的现状可以用“三叫四难”来形容。“三叫”是指“早上听鸡叫,白天听鸟叫,晚上听狗叫”;“四难”指看书难、看戏难、看电影难、收听收看广播电视难。因此,农村文化事业的发展先要从硬件设施的投入抓起,还要积极开展多种形式的群众喜闻乐见、寓教于乐的文体活动,保护和发展有地方和民族特色的优秀传统文化,创新农村文化生活的载体和手段,引导文化工作者深入乡村,满足农民群众多层次、多方面的精神文化需求。故此,乡镇文化站覆盖率就应作为一个重要的衡量标准,而湖北省截至到2006年平均每个乡镇仅有2.68个文化站,每10个村平均不到1个文化站,这样的现状无法满足农村居民日益增长的精神文化生活的需要。到2010年应该做到至少翻一番。

2.3.4 农村婴儿死亡率(低于15.0%)。国内外专家学者均认为这是一个反映社会医疗卫生状况的敏感指标,该指标不仅是反映农村居民健康水平的重要指标,也是衡量农村经济发展与医疗卫生保健水平的重要依据。随着生活质量和医疗水平的不断提高,婴儿死亡率将不断下降。2007年,全国婴儿死亡率为15.3‰,其中城市为7.7‰,农村为18.6‰,建议至2010年湖北省该指标应低于15.0‰。

2.3.5 万人刑事案件立案数(小于20件)。该项指标在一定程度上反映社会治安状况。建议目标值应小于20件。

2.4 村容整洁指标

2.4.1 森林覆盖率(40.0%以上)。森林覆盖率反映一个国家或地区的绿化程度、环境状况和可持续发展能力。2006年湖北省森林覆盖率为31.6%,居于全国各省第13位,已经达到比较高的水平。根据湖北省经济和社会发展第十一个五年规划纲要,建议将该指标值定为40.0%。

2.4.2 农村建制村公路通达率(100%)。农村地域广、居民居住较为分散,故交通要求村村相通。可以用此项指标来反映农村的交通状况。2006年,湖北省已经实现乡镇通达率100%,建制村公路通达率79.8%,建制村通水泥、沥青路面比重为57.9%,分别居全国各省第21和18位。这说明湖北省的农村公路通达率还有待进一步提高,公路质量还急需改善。根据湖北省的十一五规划,到2010年乡镇全部通达等级油路,村村通公路,80.0%以上的行政村通油路。

2.4.3 农村安全饮用水普及率(70%)。近几年来,湖北省农村饮水解困工作虽然取得了重大胜利,但全省饮水安全形势仍然十分严峻。农村饮水现状调查评估结果显示,全省农村达不到饮水安全标准的人口近3000万人,占全省农村总人口的63%;扣除基本安全或处于基本安全边缘的人数后,全省仍有2000万人的饮水不安全,占全省农村总人口的43%。目前,世界中等发达国家农村安全饮水普及率为70%以上,发达国家在90%以上,湖北省的安全饮水普及率不到40%,与我国东部地区70%的水平相比,尚差30多个百分点。为解决农民饮水安全,缩小与我国东部较发达地区的差距,湖北省应该力争到2010年农村安全饮水普及率达到70%。

2.5 管理民主指标

2.5.1 村民自治制度完善率(100%)。村民自治机制是实施依法治国方略,维护农村社会稳定的重要途径。鉴于该项指标的重要性,建议该指标的目标值定为100%。

2.5.2 村务公开率(100%)。村务公开使乡村干部能得到社区群众的有效监督,保证广大农民群众的选举权、知情权和监督权得到依法行使。同样此目标值定为100%。

3 湖北省社会主义新农村建设的对策建议

通过对湖北省新农村建设的指标体系的构建的研究,比较目前的发展状况和对未来的预期,并综合比较湖北省的发展状况和全国以及中部6省的发展状况,对湖北省的新农村建设提出以下对策建议:

3.1 从优势产业入手大力发展现代农业 湖北省作为我国传统的农业大省,第一产业的产值在2006年列全国第8位,第一产业占GDP的比重为15.0%,位居全国第13位。农业部门是一个非常庞大而繁杂的部门,这就要求湖北省在农业

发展上不能搞“一刀切”，必须根据自己的特点有所取舍，有所轻重，大力扶植发展优势产业，优化农业生产结构，这样才能充分发挥自身的特点和优势^[3]。

(1) 在加强粮食生产的基础上大力发展棉油等经济作物。湖北地处肥沃的江汉平原，两江流经、降水充足，是发展种植业的绝佳之地。因此，湖北农业要率先发展粮食生产，在此基础上大力发展棉油等经济作物。

(2) 突出发展淡水渔业。湖北省拥有丰富的淡水资源，长江和汉水两条河流流经全境，湖泊星罗棋布，号称“千湖之省”。2006年湖北省的淡水渔业产值在全国居第1位，因此在大力发展种植业的基础上，湖北省应该将渔业特别是淡水渔业放在更加突出的位置，形成规模优势。

(3) 推进“科教兴农”战略。湖北省的教育和科研力量一直位居全国前列，如何发挥这些科技力量，带动农业的现代化进程，是摆在湖北省农业发展之前的一个重要课题。建议当前应该做好以下工作：一是加快农村教育发展，全面提高农民的综合素质，在农村教育中既要强调义务教育又要加强专业技术教育；二是推进农业技术成果转化为现实生产力，比如鼓励支持科技推广人员以科技服务、技术承包、技术转让、技术入股等形式参与农业产业化经营；三是加强农业科技园区建设，做一些农业科技的实验和示范工作。

3.2 通过不同渠道增加农民收入 湖北新农村建设面临的一个重要挑战是农民收入水平不高，增长不快，城乡差距拉大。因此，湖北的新农村建设，应以农民增收为核心，扎实开展各项工作，改变农民收入过低的状况。就当前而言，应重点抓好以下几方面的工作：

3.2.1 从农村的产业结构和经济结构调整中寻找增加收入的突破口。这需要有效地指导农民寻求一条农业增效、农民增收的互动之路。一要转变农业增长方式，提高农业综合生产能力和市场竞争力。二要大力发展能直接带来经济效益的经济作物的种植。三要大力发展农村非农产业，促进农村

(上接第15237页)

做大文章，围绕优势农产品——小麦，形成农业循环经济系统(图2)；围绕农业发展工业，以农产品为原料发展龙头产品，再围绕龙头产品带动旁侧产品(图2)；抢占市场，发展相关产业。利用临颖县城较好的城镇基础设施和紧邻京广铁路、107国道等便利的交通通信条件抢占国内外方便面、锅巴、啤酒、彩印、包装等市场，围绕中国唯一红色亿元村大力发展旅游业，大力开展科技教育，积极推进精神文明建设等，从而使南街村的发展实现了农工贸一体化，产供销一条龙，并使农业产业化、乡镇龙头企业发展、小城镇建设联结成一个有机整体，三者相互促进，形成可持续发展的良好局面^[2]。

4 结论与讨论

农业循环经济是一种包含绿色农业、生态农业在内的可持续发展农业，是现代农业发展的必然趋势。现代农业

劳动力快速转移，这样一方面可以减轻农村劳动力过剩的压力，另一方面可以切实提高农民的收入。

3.2.2 以龙头企业为依托推动农业产业化进程。可以发展和引进一批农产品加工或销售企业，以“农户+公司”、“农户+公司+基地”等形式，加强农产品的就地加工和销售，形成产供销一条龙的格局。这样可以大大锁住农产品的加工和销售利润，从而增加农民的收入水平。

3.2.3 加大对农民的直接补贴力度。农民属于弱势群体、农业属于弱势产业、农村属于落后地区，因此中央财政及湖北省的各级财政应该加大对“三农”的补贴力度，特别是对农民的直接补贴力度，这样可在短期内迅速增加农民收入。

3.3 加强农村基础设施建设 农村基础设施也是发展农业和建设农村的重要保障。因此，要切实调整建设资金的投向和结构，将基础设施的建设由以城市为主转向更多地支持农村；财政性建设资金要向农村倾斜，加强农田水利设施建设，发展节水灌溉工程，重视耕地保护和土壤改良，加强农村生态建设，搞好大中型病险水库整险加固；加快乡村道路、电力和通讯设施的建设。

3.4 按照城乡统筹的要求建立农村社会保障体系 当前，教育、医疗、养老等社会保障问题是湖北省农村迫切需要解决的问题。因此，要加大中央和湖北省各级政府对义务教育的投入，把义务教育纳入公共财政保障范围；完善农村最低生活保障制度，在健全政策法规和运行机制的基础上，将符合条件的农村贫困家庭全部纳入低保范围；探索建立农村养老保险制度，鼓励各地开展农村社会养老保险试点^[4]。

参考文献

- [1] 鲍宏礼, 管竹笋. 湖北新农村建设量化指标体系建立的原则研究[J]. 科技创业月刊, 2007(10): 154-155.
- [2] 申丽娟, 丁恩俊. 关于新农村建设评价指标体系的探讨[J]. 统计与决策, 2007(7): 60-61.
- [3] 湖北省统计局, 国家统计局, 湖北调查总队. 湖北统计年鉴[M]. 北京: 中国统计出版社, 2007.
- [4] 石庆炎. 新农村建设中存在的若干问题[J]. 统计研究, 2007(1): 8-16.

需要市场配置农业资源，是典型的商品经济。农业循环经济不仅使农业资源得到充分合理利用，同时还可以降低农业生产成本，提升农业生产效益，提高农产品质量，保护生态环境，增强农产品市场竞争力。农业循环经济模式是在遵循“减量化、循环化、资源化”原则的前提下使农业优势资源得以充分利用的一种产业发展模式。该模式的确定主要依据农业地区的自然条件、经济条件、社会文化条件、农业产业发展现状以及农产品市场供需变化趋势等方面的综合情况，各农业地区只有通过观念更新、制度完善、科技水平提高、生产方式改革、消费方式转变等方面的不断创新，才能寻找到适合自身发展要求的农业循环经济模式。

参考文献

- [1] 郭荣朝, 宋双华. 社会主义新农村建设过程中存在的问题及对策[J]. 科学经济社会, 2006(4): 50-53.
- [2] 郭荣朝. “南街村模式”与农村经济可持续发展研究[J]. 农业经济, 2006(1): 31-32.