

新型城镇化背景下湖南农村物流 发展中存在的问题及对策研究

李兴旺 邓成 曹毅¹

(湖南工学院, 湖南 衡阳 421002)

【摘要】: 党的十八大以来, 湖南省加快了新型城镇化建设的步伐, 而新型城镇化建设需要农村物流的大力支持。通过问卷调查, 发现湖南省农村物流的发展还存在着物流基础设施薄弱、信息化水平低下、成本较高、物流技术低下、物流专业人才缺乏等问题, 针对这些问题, 提出了行之有效的解决对策。

【关键词】: 新型城镇化 湖南省 农村物流

【中图分类号】 F326.6 **【文献标识码】** A

党的“十八大”报告中明确提出, 中国要坚持走特色新型城镇化道路。新型城镇化是以城乡统筹、节约集约、协调发展为特征, 协调城镇、农村、农业同步发展。湖南省立足自身发展实际和需要, 大力推动城乡、区域和经济社会的协调发展, 进行新型城镇化建设, 截止到 2019 年底, 湖南省城镇人口已达到 3958.7 万人, 城镇化率已达到 57.22%。党的“十九大”进一步作出了“实施乡村振兴战略”和“加强物流基础设施建设”的战略部署。在新型城镇化背景下, 湖南省若实施乡村振兴战略, 推动城乡之间的协调发展, 在 2020 年全面建成小康社会, 就必须解决好农产品和工业品及时地双向流通问题, 而解决双向流通问题的关键是城市物流与农村物流都发展到了一定的水平, 并且二者能有机结合, 统筹、协调发展。然而, 目前湖南省农村物流发展水平低下, 已严重影响了城乡之间的协调发展, 阻碍了城镇化进程的推进。

1 湖南省农村物流发展的现状

农村物流是指为农村居民的生活、生产以及其它的经济活动提供运输、仓储、装卸搬运、包装、流通加工及其相关的一切活动的总称, 它是促进农村经济以及社会主义新农村建设的重要保障。农村物流主要包含两个方面的内容: 一是农村日用消费品和农业生产所需的种子、农药、化肥、农机等农资流动; 二是农民生产的粮食、肉类、水产品等农产品的流动以及农村生活废弃物处理、回收等。

根据项目的进度计划, 项目组成员于 2018 年 5 月份设计了“湖南省农村物流现状调查问卷”, 并计划对湖南省 14 个市、州的 122 个县的乡镇物流情况进行调查。2018 年 6 月份, 从物流管理专业选择了 63 名学生, 利用暑假时间进行调查。9 月份, 项目组回收了有效调查问卷 517 份, 通过对调查问卷中数据的整理、分析。经过研究发现, 民众普遍认为湖南省新农村建设已取得了一定的成效, 但整体发展水平还有待提升, 城镇化进程有待进一步的推进。民众普遍认为农村物流就是货物的运输, 是农村所特有的物流, 对农村物流的概念不清楚。民众都认为农村物流为农民的生产、生活以及其它经济活动提供了便利、有效

作者简介: 李兴旺 (1982-), 河南新县人, 讲师, 硕士, 研究方向: 农村物流、物流教育。

基金项目: 2017 年湖南工学院大学生研究性学习和创新性实验项目 (编号: HGDC1729); 2018 年湖南省大学生研究性学习和创新性实验项目 (编号: HNDC1811); 2014 年湖南省教育厅项目 (编号: 14C0311)

的服务，农村物流对农业现代化和新型城镇化建设起重要作用。湖南省农村物流区域发展不均衡，衡阳、株洲、岳阳等地区发展较快，张家界、湘西的发展较慢。农村物流基础设施、设备在不断改善，但与民众的期待仍有较大的差距。当前农村物流服务水平基本能够满足农村居民的需求，居民对便捷、快速、专业化的物流服务和方便、快捷的货物运输有较大的期待，物流服务水平仍有较大的提升空间。农村居民生活及生产物资运输仍然以自营为主，但第三方物流已经逐渐进入农村居民生活。“四通一达”、顺丰等快递公司已基本进入了农村市场，并进入了快速发展的阶段。

2 湖南省农村物流发展中存在的问题

2.1 农村物流基础设施薄弱

随着“村村通”工程以及“四好农村路”建设，湖南省农村公路的建设已取得了一定的成效，截至2019年底，全省农村公路通车里程达到了20.15万公里，实现100%的乡镇和具备条件的建制村通硬化路面，但这与农村物流运作的实际需求还有一定的差距，农村公路中砂石路所占比例较高，且道路相对较窄，部分地区桥梁、涵洞缺乏，导致运输“晴通雨阻”。其次，农村物流设施设备落后。农村物流缺乏运输组织的固定场站，多数农产品仓储设施设备简陋，装卸搬运设施设备较传统，有些搬运主要依靠人工，粗暴装卸时有发生。车辆装备技术水平不高，农产品运输途中货损大、效率低。缺乏冷藏车辆等冷链设备，导致农产品容易腐烂变质，损耗率高。这些最终导致农产品物流成本增加。

2.2 农村物流信息化水平低

目前，湖南省在农村物流信息化建设上已取得了一定的成就，如农村地区互联网覆盖率逐年增长，部分农产品在网络上进行了销售，部分农产品企业建立了电子商务平台，但从整体上看，农村物流信息化建设仍任重道远。目前，物流技术如条码技术、RFID技术在农村物流中应用不广泛。大部分农村地区没有建立农产品信息交流的公共平台，导致了农产品供应链中的信息不能有效传递，物流企业、农户共享信息困难，这严重损害了农民和农村物流经营者的利益。

2.3 农村物流专业人才缺乏

物流产业是劳动密集型和技术密集型相结合的产业，故而对人才的要求较高。湖南省农村物流从业人员的受教育程度普遍较低，他们多数是初高中毕业，受过高等教育的物流人才较少，物流专业人才缺乏。湖南省是劳动力重要输出省份，农村劳动力大量进城，一些拥有较高文化水平的农村技术人员因各种原因也离开了农村，这些都导致农村物流从业人员的缺失。目前，湖南省从事农村物流的主体是农户和中介组织合作社，他们受教育程度普遍较低，既没有经过专业的物流教育，又缺乏培训，专业知识和服务理念落后。

2.4 农村物流成本较高

目前，从湖南省农村物流市场化程度来看，农产品经营规模小、批量少、商品化程度低，农产品购销政策和流通渠道缺乏连续性和稳定性，这些因素都导致了农村物流运营成本过高。另外，农村居民居住较为分散，还有一些人居住在偏僻山区，从运输上来看，农村物流运输路线长且道路崎岖，这些都导致了物流成本的增加。

2.5 农村物流技术滞后

目前，湖南省农村物流的技术水平虽在不断提升，但整体程度偏低。在水果、蔬菜等农副产品的运输中，大多使用敞篷卡车，缺少专业的冷藏、冷冻设备和技术，导致产品难以保鲜，因而失去了部分价值。物流作业人员在作业过程中多数使用人工方式，没有实现机械化的作业，这些都制约了农村物流的发展。

3 加快湖南省农村物流发展的对策

3.1 加快农村物流基础设施建设

要实现农村物流发展，就必须加强物流基础设施的建设。加快农村物流基础设施建设，一方面要以“小康社会建设”为契机，增加农村交通基础设施的资金投入，增加农村公路中水泥路、沥青路的比率，解决路面坎坷、缺桥少涵、交通网络结构混乱等问题。另一方面，要根据农村地区的地域分布情况，加强布局合理的现代化的物流配送中心的建设力度，并提高农产品的保管水平。同时加强冷库、冷藏车辆等冷链基础设施的建设，提高冷链产品的运输率，降低农产品的腐烂率。加强装卸搬运的机械化水平，减少人工操作，降低物流运作的成本。

3.2 加强农村物流信息化建设

湖南省各地区应整合现有的各种信息资源，建设农村物流公共信息平台。将农产品信息、物流设施信息、物流车辆信息进行动态发布，便于农产品供应链中的各种信息的有效传递，加强各种资源的整合力度。同时，在农村物流中大力推广条码技术、RFID技术，提高农产品物流的信息化水平。

3.3 加强农村物流专业化人才的培养

任何行业中，人才是发展的核心要素。因此，要加快湖南省农村物流的发展，就必须设置优惠政策，鼓励农村青年和物流专业人员返乡从事物流工作。同时制订合理的物流人才培养计划，定期组织农村物流从业人员参加物流专业培训，加强农村物流从业人员的专业化水平和服务意识。

3.4 发展农村第三方物流，降低物流成本

目前，湖南省由于缺少农村第三方物流企业，农村物流的供给能力不足，导致了农村物流成本较高。政府应加强对农村第三方物流企业的扶持，对资源进行有效配置的同时，加大物流公共信息系统、物流操作系统等方面的投入。另一方面，应大力引进第三方物流企业。由于第三方物流企业在物流运作上比较专业，可以有效利用运输、人力、物力资源，可以提升企业整体运营效率，降低农村物流成本。

3.5 加快农村物流技术的发展

农村物流的发展需要物流技术的大力支持，尤其是水果、蔬菜等农副产品在采摘、运输、储存等物流环节上，由于湖南省的农村物流技术相对滞后，因此，应加快农村物流技术的发展。具体来说，可以构建农产品冷链物流一体化的物流体系，在设备的采购上应多关注冷藏车，在物流的作业上实现机械化。

4 结语

新型城镇化背景下，湖南省农村物流发展虽然取得了一定的成就，但还存在着物流基础设施薄弱、信息化水平低下、物流成本较高、物流技术低下、物流专业人才缺乏等问题。因此，湖南省应加快农村物流的发展，因为农村物流是解决“三农”问题、促进农村经济发展的关键，是实现小康社会的重要保障。

参考文献:

-
- [1]郑勇军. 现代流通业发展与新型城镇化——以浙江省为例[J]. 商业经济与管理, 2014(03).
- [2]张喜才. 电商背景下农村物流整合发展研究[J]. 物流技术, 2015(10).
- [3]陈超, 李斌. 城镇化背景下我国农产品物流发展现状和问题及对策[J]. 农业现代化研究, 2013(03).
- [4]汪旭晖, 张其林. 基于物联网的生鲜农产品冷链物流体系构建: 框架、机理与路径[J]. 南京农业大学学报(社会科学版), 2016(01).
- [5]周才云, 张毓卿. 新型城镇化进程中农村物流发展的困境与对策[J]. 农业经济, 2014(04).
- [6]周依琳. 新型城镇化进程中农村物流发展模式研究[J]. 物流科技 2016(08).
- [7]肖云梅. 基于共享经济背景的农村物流配送体系构建——以新型城镇化背景下的长株潭农村地区为例[J]. 物流工程与管理, 2018(01).
- [8]游德升. 新型城镇化背景下农村智慧物流发展探讨[J]. 商业经济研究, 2015(08).