

数据库截图证明（模板）

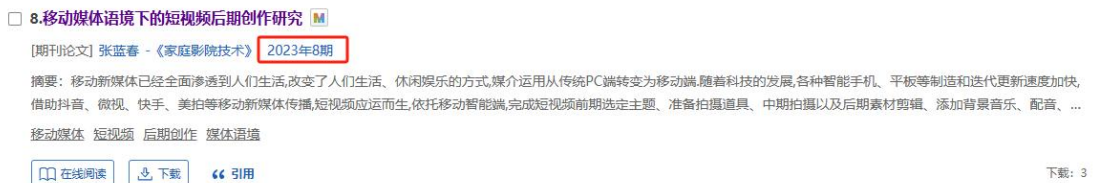
1. 论文数据库收录链接（文章链接）：
2. 网页查询日期（登录数据库查询论文日期）：
3. 数据库截图（请确保数据库收录时间、署名单位及期刊级别清晰展现）：

(1) 知网示例：<https://www.cnki.net/>



万方示例：

<https://www.wanfangdata.com.cn/index.html>



首页 > 期刊导航 > 家庭影院技术 > 2023年8期 > 移动媒体语境下的短视频后期创作研究

DOI: 10.3969/j.issn.1008-0945.2023.08.021

移动媒体语境下的短视频后期创作研究

张蓝春

海口经济学院

在线阅读

下载

引用

收藏

分享

打印

摘要: 移动新媒体已经全面渗透到人们生活,改变了人们生活、休闲娱乐的方式,媒介运用从传统PC端转变为移动端。随着科技的发展,各种智能手机、平板等制造和迭代更新速度加快,借助抖音、微视、快手、美拍等移动新媒体传播,短视频应运而生,依托移动智能端,完成短视频前期选定主题、准备拍摄道具、中期拍摄以及后期素材剪辑、添加背景音乐、配音、动画、图片、影片等编辑任务,并且在短视频后期剪辑中,除内容和美化方面,更要注意时长,控制在15~180s。

机标关键词: 移动媒体; 短视频; 后期创作; 媒体语境

机标分类号: G206; I206.7; J952

资助基金: 海南省哲学社会科学规划课题 (HNSKYB20-58)

在线出版日期: 2023-07-31 (万方平台首次上网日期,不代表论文的发表时间)

页数: 4 (57-60)

(3) 维普示例: <http://www.cqvip.com/>

期刊文献

机构

海口经济学院

检索

高级检索
检索历史

期刊导航

二次检索

共找到 4,428 篇文章

每页显示 20 50 100 1 2 ... 222 >

题名 请输入检索词

在结果中检索 在结果中去除

学者服务
收买证明 学术名片 开放交流

年份

已选0条 数量处理 引用分析 统计分析

相似度 被引量 时效性 显示方式: 文摘 详细 列表

大学生企业运营仿真竞赛促进应用型本科院校人才培养的思考--以海口经济学院为例

作者: 吴强 · 《农场经济管理》 · 2023年第3期62-64,共3页

通过大学生企业运营仿真竞赛能够提升学生的实践动手能力、创新能力、创业能力,提高人才培养质量。在专业教学的过程中融入大学生运营仿真竞赛,可以实现将理论和实践联系到一起的目的,从而建立起相应的应用型教育体系。通过参与此类活动...[展开更多](#)

关键词: 企业运营 仿真竞赛 应用型 人才培养

暂未订购 下载PDF

大学生企业运营仿真竞赛促进应用型本科院校人才培养的思考--以海口经济学院为例

认领

暂未订购

下载PDF

认领 收藏 分享

摘要: 通过大学生企业运营仿真竞赛能够提升学生的实践动手能力、创新能力、创业能力,提高人才培养质量。在专业教学的过程中融入大学生运营仿真竞赛,可以实现将理论和实践联系到一起的目的,从而建立起相应的应用型教育体系。通过参与此类活动...[展开更多](#)

作者: 吴强

机构地区: 海口经济学院

出处: 《农场经济管理》 · 2023年第3期62-64,共3页

关键词: 企业运营 仿真竞赛 应用型 人才培养

分类号: G642 [文化科学—高等教育学]; F272.3 [经济管理—企业管理];

引文网络

相关文献

(4) 龙源示例: <http://www.qikan.com.cn/>

期刊网
qikan.com.cn文章山 我的书架

共1条 融媒体背景下记者主体意识对电视新闻真实性的影响 相关搜索结果, 显示全部

融媒体背景下记者主体意识对电视新闻真实性的影响

【摘要】融媒体背景下, 电视新闻的发展在路径上发生了诸多改变, 但对如何跳出传统电视新闻摄制的思路及表达机制仍缺乏独立的思考。近年来, 电视新闻领域在尝试转型过程中采用了越来越多的传播形式, 不可避免地有更多主体意识参与到新闻叙事的各个环节。作为媒体监督社会的一种重要手段, 电视新闻同时也是观众获取社会信息的主

《卫星电视与宽带多媒体》 2023年第8期

融媒体背景下记者主体意识对电视新闻真实性的影响

作者 徐静涵

【摘要】融媒体背景下, 电视新闻的发展在路径上发生了诸多改变, 但对如何跳出传统电视新闻摄制的思路及表达机制仍缺乏独立的思考。近年来, 电视新闻领域在尝试转型过程中采用了越来越多的传播形式, 不可避免地有更多主体意识参与到新闻叙事的各个环节。作为媒体监督社会的一种重要手段, 电视新闻同时也是观众获取社会信息的主要渠道, 对其真实性有着较高的要求。(剩余4805字)

~~试读结束~~

融媒体背景下记者主体意识对电视新闻真实性的影响

■ 海口经济学院 徐静涵

【摘要】融媒体背景下，电视新闻的发展在路径上发生了诸多改变，但对如何跳出传统电视新闻报制的路径反表达机制仍缺乏独立的思考。近年来，电视新闻领域在尝试转型过程中采用了越来越多的传播形式，不可避免地有更多主体意识参与到新闻叙事的各个环节。作为媒体监督社会的一种重要手段，电视新闻同时也是观众获取社会信息的主要渠道，对其真实性有着较高的要求。作为以“真实”为基本要求的电视新闻，如此的主体意识渗透会对其产生什么样的影响？如何避免报道失实？这一系列关于电视新闻创作中主体意识运用的思考，成为了新闻报道史上一直备受关注的课题。

【关键词】融媒体；电视新闻；主体意识；报道失实

【基金项目】融媒体背景下海南主流媒体视频新闻报道机制变化研究。项目编号：HJKY(YB)22-04。

中图分类号：TN92

文献标识码：A

DOI: 10.12246/j.issn.1673-0348.2023.08.041

电视新闻，就是以不同的信息技术为媒介，通过网络、手机、电视等向观众传播不同信息的一种方式，主要以声音和图像为主。一般而言，一个完整的电视新闻要通过信息的采集、解说词的串联等，最后以图像的形式向受众进行完整地展示。从更广的范围来看，电视新闻是对电视类新闻节目的总称，与报刊、杂志的媒体相比，电视新闻具有有声并茂、直观生动、及时快捷等优势。

对于电视新闻最基本的要求就是真实性，而新闻的真实性不同于文学真实性，也有别于广告真实性。它要求报道者必须根据事实进行报道，对事实进行符合原貌（也就是原汁原味）的报道，不允许添加任何虚构。这样才能杜绝虚假新闻和不实新闻，维护新闻传媒的公信力。

当下正处于融媒体高速发展时代，越来越多的视频新闻形态出现在受众视野当中。无论传统的消息类电视新闻形式还是当下流行的新闻vlog形式，在吸引流量的同时，不可避免地要经受住新闻“真实性原则”的考量。

真实是新闻的生命，记者必须客观记录所看到所听到的一切，就像一台摄像机尽量避免个人主观倾向性，尤其不能添油加醋、道听途说。但作为新闻内容的传播者，记者在新闻稿的写作、素材的采集整理以及后期的制作上往往会受到自身主体意识的影响，由个人情感因

素来支配新闻的发展，由此也产生出许多虚假报道，对社会和民众产生了诸多不良影响。因此，这样一个问题也浮出了水面——那就是对于电视新闻，到底该不该介入创作者的主体意识？如果可以，可以介入多少？

1. 新闻真实性写照

主体意识，就是主体的自我意识。它是人对于自己的主体地位、主体能力和主体价值的一种自觉意识。人之所以具有主观能动性的重要根据。对于艺术创作而言，主体意识几乎决定了一切。它是创作者的创作态度、素材选择、方法采用等一系列创作环节的思想源头和理论支撑。只有具备了主体意识，作品才是“鲜活”而“自然”的，才是个性的，才是有思想、有类别、有风格的。但作为电视新闻，真实性是其基本属性，也是新闻报道的原则。新闻的真实性又涵盖了事实真实、对象真实以及表达真实三个层面上的深刻内涵。

1.1 事实真实

新闻真实是事实性真实，强调与客观事实的符合性。落到新闻传播活动的实处，就是指每一具体的新闻报道与报道对象的符合性，一定“全体”报道与相应时空范围内整体事实对象的符合性。马克思所说的“根据事实来描写事实”的新闻原则，强调的正是新闻的事实性真实。新闻必须完全立足事实、引用事实，并以事实

论文上传佐证（模板）



中国商业经济学会主办

国内统一连续出版物号：CN 10-1286/F
国际标准连续出版物号：ISSN 2095-9397

商业经济研究

商业经济研究

Journal of Commercial Economics

《中文核心期刊要目总览》贸易经济类核心期刊
“2018年度中国人文社会科学期刊AMI综合评价” A刊核心期刊

05 商经研究

数字经济、流通创新与城乡协同发展——基于公平与效率的视角

91 农村市场

乡村振兴背景下农产品流通数字化转型

125 国际经贸

中国外贸高质量发展的测度及时空演变特征研究

154 宏观视野

中国经济发展的动力机制演变与政策制度转向

二〇二三年 第二册 总第八六一期

2023 2
1月（总第861期）

目 录

商经研究	数字经济、流通创新与城乡协调发展	赵兴军 姜 峰	5
	——基于公平与效率的视角		
	环境规制与碳排放对我国流通产业绿色科技创新的影响研究	段 凯 蔡世阳	9
	供给侧结构性改革背景下区域经济增长与流通产业的协同性分析	翟磊 杨方方	13
	流通业集聚对城乡居民消费差距的影响		
	——基于物质消费和精神消费的比较	赵嘉全	18
	产业结构与流通成本的双向溢出效应研究	钟金兰 蔡秀斌	22
	流通业价值链升级的水平测度及产业效应分析	崔玉杰	26
	数字物流、供应链弹性与流通产业韧性	刘英杰	30
	城市人才吸引力水平与商贸流通业高质量发展关系		
	——基于技术创新的中介效应分析	王伊承	34
	双循环背景下零售业数字化转型对流通业集聚的影响		
——基于网络零售与实体零售的比较	周 峻	38	
消费市场	共同富裕视角下消费差距对收入差距的逆向效应		
	——基于消费结构的中介效应检验	周 婷 李向东	42
	人工智能对消费升级的影响效果及作用机制分析	蒋玉蓉 吕继清	46
	老龄化背景下人口结构变化对居民消费的影响		
	——基于随机游走的 GMM 模型分析	肖 慧	50
	扩大开放视角下跨境电商发展对我国居民消费升级的影响	朴 泰	54
	经济发展不确定性对家庭消费结构的影响	何存先	58
	国内旅游消费的经济增长效应研究	乔玉蓉	62
	新零售背景下人机交互体验对消费者购买意愿的影响	武永娟	66
	社群电商认同、品牌信任与消费者忠诚	罗 磊	70
	意见领袖对冲动消费的作用：用户特征与社交媒体平台特性的交互分析	陈文坤 林兴华	74
	直播电商关系纽带、心流体验与消费者冲动性购买意愿	刘本斌	78
物流管理	我国物流业生态效率测度、空间效应分解与驱动因素研究	张大利	82
	物流企业组织柔性对服务创新效益的作用机理分析	刘 珂 彭 瑾	86
农村市场	乡村振兴背景下农产品流通数字化转型	王春娟 赫 阳	91
	直播电商支持乡村振兴的机理与策略：以经济视角研究	曾峰朝 马丹丹	95
	乡村振兴背景下电子商务对农产品流通效率的影响	王阳阳 王传伟	99

供给侧改革背景下区域经济增长与流通产业的协同性分析

翁启伟 副教授 杨方方

(海口经济学院 海南海口 571127)

内容摘要: 供给侧结构性改革从优化产业结构、调整投融资结构和优化流通结构等多个视角,来提升资源配置效率和释放经济活力。在供给侧改革的背景下,我国传统流通产业的重要性程度不断提升,其连接生产和消费的纽带作用越来越明显,并且从供应链优化的视角促进生产要素的高效流动,进而带来区域经济总量的增长。本文以区域 GDP 总量为模型的被解释变量,以区域流通产业产值增量为解释变量,并以山东省 2017-2021 五年间流通产业的相关面板数据作为模型的输入项,构建一种多元线性回归模型,探究区域经济增长和流通产业之间的协同关系。实证分析结果显示:流通产业产值增量与区域 GDP 总量之间存在显著的正相关关系,且两者之间的发展具有一定程度协同性。

关键词: 供给侧改革;区域经济增长;流通产业;多元线性回归模型

中图分类号: F720

文献标识码: A

文章编号: 2095-9397 (2023) 02-0013-05

文章著录格式: 翁启伟, 杨方方. 供给侧改革背景下区域经济增长与流通产业的协同性分析 [J]. 商业经济研究, 2023 (2): 13-17

引言

近年来,受全球新冠肺炎疫情、世界范围内的通货膨胀及各国之间贸易摩擦和贸易保护等多重因素的影响,世界经济和国际贸易的走势持续低迷,全球经济疲软也对我中国传统外向型经济 and 外贸产业构成了严重冲击。为寻求新的经济增长点,并应对国际经济的颓势,2020年5月,我国政府首次提出了构建国内国际双循环相互促进的新发展格局的设想,开始将经济发展重心由国际市场转移到国内市场,重点开发国内市场并以拉动内需的方式寻找新的经济增长点。一直以来,我国政府都十分重视对市场需求端的管理,通过刺激国内消费市场发展、加大固定资产和基础建设投资、扩大海外贸易等方式带动经济增长。但随着我国基础设施建设的逐步完善及出口企业拓展海外贸易阻力的不断增加,现有的经济政策和措施对经济的刺激作用逐渐减弱。

供给侧结构性改革可以解决长期以来我国经济发展过程中存在的结构性失衡问题,进而提高各生产要素的利用率,并提高我国社会经济的创新力和活力。供给侧改革是应对消费升级和国际贸易受阻的有效措施之一,同时供给侧改革也会对我国现有流通产业结构优化调整产生十分积极的影响。在我国经济发展重心由国际转向国内的大背景下,流通产业的润滑剂作用将越来越明显,本文基于供给侧管理与结构改革的视角,分析了我国区域经济增长与流通产业之间的协同效应,并基于实证分析的方法,重点研究流通产业发展对地区经济增长所产生的积极影响。

供给侧改革背景下流通产业与区域经济协同性分析

(一) 供给侧改革背景下我国流通产业现状与发展趋势

后全球金融危机时代,我国社会经济发展进入瓶颈期的主要原因在供给侧,基于供给侧的经济结构改革,既有助于拉动内需和平衡国内市场供给和需求之间的关系,也有利于微观经济主体的创新和创造。一直以来,流通产业都是我国国民经济健康发展的润滑剂,供给侧改革背景下流通产业对于区域经济增长的推动作用会更加明显。供给侧改革的着力点在于供给结构的优化和调整,重点从生产要素供给的视角出发,解决国内市场需求和供给之间的失衡问题。广义上的流通产业不仅包括商流和物流,还包含了资金流、信息流及产业人才的有效流动。供给侧改革背景下流通产业的重要性之所以提升,是因为流通产业在供给端和需求端之间搭建了一座桥梁,并从供应链优化的视角不断地刺激国内的消费需求升级。自2016年我国开始实施供给侧改革以来,2017年-2021年我国商贸流通产业产值环比增量变化,如表1所示。

从2016年我国政府开始推进供给侧改革措施以来,

表1 2017-2021年流通产业产值环比增量变化/万亿

年度	2017	2018	2019	2020	2021
增量	9.61	11.56	14.52	15.36	17.69
流通产业的贡献率	0.153	0.161	0.183	0.189	0.192

图 1 2017-2021 年我国流通产业的贡献率

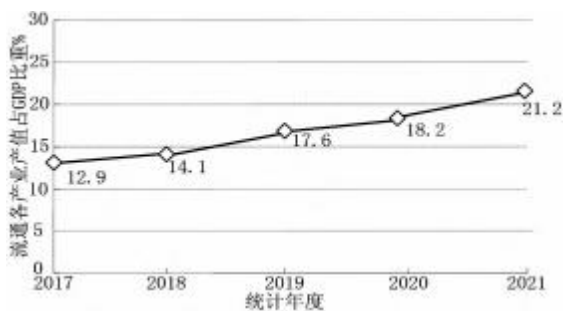


表 2 2017-2021 年流通产业产值中网络零售额占比

年度	2017	2018	2019	2020	2021
比重	32.1%	36.5%	39.2%	41.1%	45.2%

表 3 2012-2021 年十年间山东省区域 GDP 总量变化

年度	2012	2013	2014	2015	2016
总值 (亿元)	4.30	4.73	5.08	5.53	5.88
年度	2017	2018	2019	2020	2021
总值 (亿元)	6.30	6.66	7.05	7.28	8.31

我国流通产业的发展较为迅速，无论是其增量变化，还是其对 GDP 的贡献率都呈现出逐年增长的趋势，（增量对 GDP 贡献率为流通产业产值每年增量占 GDP 的比例）

$$\text{流通产业贡献率} = \frac{\text{流通产业产值增量}}{\text{当年的GDP总量}} \times 100\% \quad (1)$$

最后，本文统计了 2017-2021 年流通产业总产值占 GDP 的比重（相关数据来源于国家统计局《中国统计年鉴》、百度云数据库、艾瑞网等），统计结果如图 1 所示。

基于统计数据绘制描点图显示：在受到国际贸易影响，新冠疫情影响等不利条件下，我国流通产业的产值占 GDP 的比重出现了快速增长的发展趋势。在数字技术和网络技术的推动下，国民经济中在线业务所占比重不断提升，流通产业结构中在线业务的比重也在持续提高，其中流通产业体系中增量较大的是互联网零售总额，所占比重如表 2 所示。

自我国开始实施供给侧结构改革以来，流通产业的发展速度较快，进入了一个高速增长期，在未来流通产业会不断地向互联网靠拢，以互联网和信息技术为支点，积极拓展在线业务并提升在线业务的产值。未来流通产业发展趋势主要表现在两个方面：首先，流通产业的产值增量对 GDP 的贡献率还将持续提升。供给侧改革是从供给端调整供需平衡，消减企业的产品库存积压，提高交易的达成率，并提升物流周转速率。流通产业是衔接供给端和需求端之间的桥梁，流通产业越发达生产者与消费者之间的关联性就越紧密。在供给侧改革的过程中随着流通产业规模的不断增大，其对整个经济的疏解引导作用就越明显，继而能够盘活整个国内的需求市场。随着流通产业规模的

扩大，流通业与制造业的关系越来越紧密，与流通相关的物流、配送、仓储管理等逐步从企业转移到三方物流，将产业链的分工进一步细化，提升整个产业链的效率进而带动整个 GDP 的增长。

其次，在线业务的规模会进一步扩大，而且流通产业信息化管理水平将不断提高。表 2 中的相关零售总额统计数据显示，流通产业中的网络业务比重逐年提高，这是互联网和信息技术高速发展的必然结果。一方面，流通产业的在线业务会向纵深发展，具体包括供应链电商、物流电商的规模将逐步扩大，且电商的模式也将不断创新和发展，流通产业的效率会同步提高；另一方面，流通产业在线业务的信息化管理水平将不断提升，具体包括各种全新的互联网技术、大数据技术、数据统计技术的应用，及以信息化管理为目标数据信息化管理平台的建立，信息化管理平台是提升供应链运转效率和促进流通产业结构优化改革的关键。随着信息化管理水平的提高，我国流通产业的发展将迎来新的发展机遇。

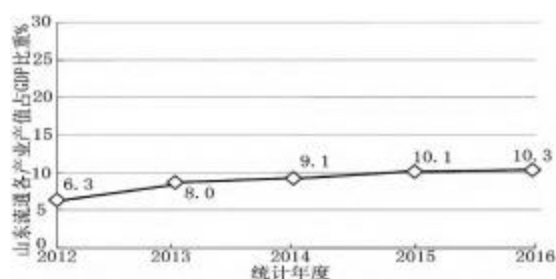
(二) 流通产业对区域经济增长的拉动作用

现阶段，流通产业与生产端和消费端的关系均越来越紧密，且流通与生产之间出现了相互融合的发展趋势。基于供给侧改革的视角延伸产业链，提高生产和流通的分工协作效率，将有助于推进国内经济的循环效率并带动区域社会经济的增长。供给侧改革背景下流通产业对整个国民经济发展具有带动作用，而且对区域经济增长同样具有拉动作用。主要表现在以下两个方面：首先，流通产业发展进一步拉近了社会生产和流通之间关联性，流通业的润滑剂作用更加明显，同时产业分工也得到了进一步细化。山东省是我国的经济大省，从 2012 年到 2021 年十年间山东省的区域 GDP 总量变化，如表 3 所示（相关数据来源于国家统计局《中国统计年鉴》《山东省统计年鉴》、百度云数据库，艾瑞网等）。

而 2012 年-2016 年及 2017 年-2021 年的两个阶段，山东省流通产业的贡献率情况数据统计分别如图 2 和图 3 所示。

2012-2016 年我国实施供给侧改革前，山东省流通产业占地区 GDP 比重较少，流通产业发展对地区经济的带

图 2 山东省 2012-2016 年流通产业贡献率





动作用也十分有限：而从 2017 年开始山东省流通产业产值占地区 GDP 比重显著提升。到 2021 年比重已经达到了 20.9，而山东省近 5 年流通产业的贡献率走势，与流通产业占我国国民经济比重总体变化趋同，这表明流通产业发展与区域 GDP 总量的增加具有一定的内在联系和协同效应。流通业对供应链上下游的拉动作用均较为明显，在供应链上游流通业整合了制造企业相关供应商的原料采购、运输、配送、仓储等业务，提高原材料的配给效率；在供应链下游流通业可以直接延伸到制造企业的生产线，负责从商品打包、物流周转、商品存储到商品运输、终端配送的全过程。借助网络技术和大数据信息平台，流通业与制造业之间的融合程度不断加深，制造业的生产效率会得到显著改善，进而带动区域经济的快速发展。

其次，流通产业发展对于地区产业结构的优化升级也具有重要价值。一个地区往往包括多种产业类型，其中主导产业会获得更多的资源支持和政策倾斜。但随着我国供给侧改革各项措施的实施，需要基于供给侧视角对地区的生产要素进行重新分配，而提高生产要素的配给效率。地区范围内各产业生产效率各不相同，资金、技术、人才等生产要素会持续地从低效率产业向高效率产业流动，流通产业在区域生产要素配给过程中发挥着十分重要的作用，因为流通产业的业务范围覆盖了物流、资金流、信息流、技术流等，在流通产业的润滑作用下，区域产业结构会逐步趋于优化，生产要素资源配置效率逐步提高。随着产业结构的逐步优化和产业效率的不断提升，区域经济总量随之会迎来增长。

实证分析

为验证供给侧改革背景下流通产业与区域经济发展之间的协同性，并探究流通产业发展对地区经济所产生的积

极影响，本文以 2017 年 -2021 年我国实施供给侧改革 5 年来，山东省流通产业发展和地区经济增长的相关数据为面板数据研究样本，构建了一种多元线性回归模型，基于实证研究的视角探究流通产业发展与区域经济增长之间的协同关系，及流通产业发展对地区经济总量增长的积极影响。所构建模型的被解释变量为山东省 2017-2021 年每年的地区 GDP 总值，用符号表示为 GDP，模型的解释变量为山东省省 2017-2021 历年流通产业产值的增量，用符号表示为 ΔT 。由于多元线性回归模型的解释变量与被解释变量之间是一种非确定性关系，其他的一些控制变量也会对被解释变量数值走向产生一定程度影响，因此本文构建模型涉及到的其他控制变量如表 4 所示。

基于被解释变量、解释变量和控制变量所构建的多元线性回归模型如下：

$$GDP = \beta_0 + \beta_1 \Delta T + \beta_2 GGR + \beta_3 CPI + \beta_4 ROE + \beta_5 TIR + \beta_6 PPU + \varepsilon \quad (2)$$

其中， β_0 是模型的常数项， β_1 是模型的解释变量系数， $\beta_2 - \beta_6$ 为多元线性回归模型的控制变量系数， ε 为随机误差项。在基于多元回归模型对面板数据进行描述性统计分析和回归分析前，先要检验模型的基础性能是否适用。对本文设计模型的性能进行检测，具体的检测项目包含 Hausman 检验和 F 检验（其中 Hausman 检验验证多元线性回归模型的随机效应，F 检验验证模型的稳定性），最终的检测数据结果，如表 5 和表 6 所示。

通常情况下 Hausman 检验的统计值临界值为 15，如果统计值超过临界值表明所构建的多元线性回归模型具有固定效应，表 5 中的统计值结果为 18.55，而 F 检验中的 P 值为 0.0000 远小于 0.01 显著水平。检验结果显示：本文所构建的多元线性回归模型是较为稳定的固定效应模型。以 2017-2021 实施供给侧改革 5 年来山东省流通产业发展和地区经济增长的面板数据为输入样本，基于 SPSS22.0 统计分析软件，研究各变量之间的描述性统计关系和相关性关系，具体见表 7。

描述性统计结果显示各个解释变量、控制变量指标均值、方差指标的变化范围均在最大值和最小值之间，且波动的范围较小；而从各变量之间的相关性统计结果来看，相关系数均未出现负值，且变量之间的相关系数取值在 0.5 以上，表明所选取解释变量和控制变量之间具有较为紧密的关联性，变量的数值变化能够从一定程度上揭示出被解

表 4 与多元线性回归模型相关的控制变量设计

序号	控制变量	表示符号
1	全国 GDP 增长率	GGR
2	消费价格指数	CPI
3	总就业率水平	ROE
4	第三产业比率	TIR
5	大学学历人口比例	PPU

表 5 Hausman 检验结果

项目	数值
统计值	18.55
自由度	6
P 值	0.0065

表 6 F 检验结果

项目	数值
统计值	7.52
自由度	6
P 值	0.0000

表 7 区域经济增长与各变量描述性统计结果

变量描述	均值	标准差	最大值	最小值
ΔT	0.7752	0.4136	1.2236	0.1254
GGR	0.8856	0.1214	0.9152	0.4451
CPI	1.1125	0.0985	1.3365	0.0365
ROE	2.6598	0.2362	3.6587	1.2221
TIR	0.2147	0.0214	0.8521	0.1211
PPU	0.4758	0.1021	0.7458	0.2236

表 8 区域经济增长与各变量相关性分析

变量描述	ΔT	GGR	CPI	ROE	TIR	PPU
ΔT	1	-	-	-	-	-
GGR	0.8364	1	-	-	-	-
CPI	0.7385	0.8941	1	-	-	-
ROE	0.5325	0.8322	0.6612	1	-	-
TIR	0.6574	0.8412	0.6471	0.6258	1	-
PPU	0.7125	0.7651	0.6525	0.6154	0.5258	1

表 9 多元回归统计结果分析

变量	变量系数	标准误差	t 值	P 值
ΔT	0.9522***	0.0021	0.611	0.000
GGR	0.6528***	0.0239	0.000	0.002
CPI	0.7412***	0.1254	0.481	0.001
ROE	0.5124**	0.0235	0.841	0.081
TIR	0.5523**	0.2587	1.365	0.094
PPU	0.7514***	0.3641	1.694	0.000
R^2	0.8652			
修正的 R^2	0.8650			

注：*、**、***，分别表示在 10%、5%、1% 水平显著。

表 10 模型的稳健性估计

变量描述	最大似然估计值	ML 估计值
ΔT	0.895***	0.794***
GGR	0.625***	0.633***
CPI	0.526***	0.539***
ROE	0.456**	0.412**
TIR	0.132**	0.435**
PPU	0.421***	0.536***

注：*、**、***，分别表示在 10%、5%、1% 水平显著。

释变量的变化趋势。最后，将 2017-2021 年山东省流通产业发展和地区经济增长的面板数据输入回归模型，判断各变量与区域经济增长之间的相关性关系如表 8 所示。

表 9 多元回归分析结果显示：解释变量 ΔT 与被解释变量之间的变量系数值为 0.9522 且在 1% 的水平显著，表明两者之间具有较为密切的关联性，即流通产业产值的增加与山东省区域经济增长之间具有一定程度的协同性，流通产业的发展会带动地区 GDP 总量的增长；除了解释变量以外本模型选择的其他变量，与被解释变量之间也存在正向相关关系且 sig 值均在 5% 的水平显著。表 9 中修正后的多元回归模型的拟合优度 R^2 为 0.8650，高于 0.5，这表明模型的拟合优度良好。最后，验证多元线性回归模型的稳健性，各变量的最大似然估计和 ML 估计值，如表 10 所示。

从模型各变量的最大似然估计和 ML 估计值分布情况

来考虑（见表 10），未出现负值且总体数值变化趋势与回归统计中的变量系数趋于一致，均在 5% 和 1% 水平显著，证明本文所构建模型的稳健性良好。

促进流通产业与区域经济协同发展的对策措施

从对 2017-2021 年山东省流通产业发展和地区经济发展相关数据的实证分析结果可知，在我国实施供给侧改革的大背景下，流通产业发展会对地区经济增长产生重要的拉动作用，且两者之间具有紧密的协同关系。随着我国供给侧改革各项工作的稳步推进，流通产业对区域经济增长将会发挥出更大的作用，这种拉动作用不仅体现在国家 GDP 增长方面，还会体现在区域经济增长方面。本文通过对相关数据的分析结果证明，山东省流通产业与区域经济增长的协同性与全国走势相一致。鉴于我国供给侧改革的时间较短，流通产业还有较大的发展空间，为促进流通产业和区域经济的协同发展，还应采取以下对策和措施：

基于供给侧改革的视角加大对流通产业的硬件投入，并整合现有流通产业资源。随着流通产业在国民经济体系中的重要性和地位不断提升，要进一步发挥出流通产业在生产和消费之间的纽带作用，还有大量的工作要做，其中最重要的是进一步做好流通产业的基础设施建设工作。一方面，要进一步加大对省级区域与流通产业相关硬件和基础设施的投入，如公路和铁路网络的建设、物流中心的建设、移动互联网基础设施建设、信息化网络平台的建设等，通过强化硬件投入和流通产业基础设施建设，来提高我国流通产业的硬实力；另一方面还要整合和优化配置流通业现有的人力、物力及财力资源，通过资源的整合和优化管理提高流通产业的运转效率，解决当前区域流通产业发展的一些瓶颈问题。因为硬件投入和基础设施建设需要一个较长的周期，国家和地方政府也面临着财政资金短缺等棘手问题，因此应在整合流通业现有资源的基础上逐步加大对流通产业的硬件投入和建设。

以互联网为基础，积极推进流通业态和流通方式的创新。“互联网 + 流通”是流通产业当下和未来的主要发展方向之一，传统流通产业业态以线下业务为主体，随着流通的发展和业态模式的迭代升级，以线下为主体的流通产业发展模式已经不符合数字网络时代发展的潮流。而新兴的流通产业业态以网络业务为主体，即物流信息、供应链供需信息、零部件需求信息和配送信息、产品的需求信息和配送信息等，都能够在一體化的信息平台中查询到。通过先对流通产业信息资源的整合，以整合后的信息指导流通产业的日常作业和物流配送，

既能够提升流通产业的效率，也节省了大量人力、物力和财力资源。“互联网+流通”并不是要彻底颠覆传统的流通业态，而是将流通产业的线下业务和线上业务相融合。一方面，发挥出了互联网和信息通信技术的优势，基于网络信息平台提高流通信息的传播和共享效率，实现流通产业业务的优化和升级；另一方面，传统流通产业的线下业务的固有优势也将被激发出来，能够提高线上消费者的服务体验。

以现代物流运输和配送作为流通产业的发展支点，提高物流运输和周转的效率。物流业是传统流通产业的核心业务之一，在互联网模式下对物流信息的有效整合是现代物流成熟的重要标志之一。现代物流业的发展离不开流通产业的信息平台，通过对信息资源的整合既可以提高物流周转的效率，满足消费者的购物需求，更重要的是可以通过运输路线和车次的优化大幅度降低流通企业的成本。只有物流成本不断降低，整个产业链的运转才会越发高效，会给生产端的企业和消费端的用户均带来实惠。对流通产业物流运输的优化，并不是简单地对物流配送线路和各种物流信息的整合，而是对整个供应链全部物流信息的整合。一体化信息平台的使用，将会给供应链物流资源整合带来极大的便利性，并提升流通业和制造业之间的关联性与合作性。一体化信息平台根据最近的订单量，可以协助制造企业制定排产计划，并计算出原料采购量，最佳库存量等信息，最大化地降低库存成品、半成品和原材料等对资金资源的占用，也减轻了流通企业的库存盘点及周转压力，提高了流通产业物流管理的效率。

积极培养和引入高端流通产业人才。人才对于每个产业而言都是最重要的生产要素资源之一，对于流通产业的发展而言也不例外。现阶段，我国流通产业的发展壮大需要大量优秀的复合型人才，即未来流通领域的人才要具备经济学、流通学、管理学和计算机软硬件及互联网的相关专业知识。为缓解当下流通产业发展所面临的人才荒问题，一方面，要先引入高端复合型人才，尽快解决当下流通产业发展所面临的各种棘手问题；另一方面，采用内部培养的方式重点培养行业内有潜质的年轻人才，为产业未来的发展积蓄力量。采用人才引入的方式可以迅速地解决问题，但需要付出较高的人力成本，且外聘人才的稳定性不足，员工的流动率较高；而采用内部培养的方式人力资源成本较低，但人才内部培养的周期较长。因此，采用外聘和内部培养相结合的方式，既解决了流通产业发展的燃眉之急，又能够从长

远的视角做好行业的人才储备工作。

结论

现阶段，我国经济发展重心已经从国际市场转移到了国内市场，并且已经开始从供给端对经济结构进行深度调整，并对各种生产要素供给进行优化配置。流通产业在整个国民经济体系中占据重要地位，供给侧改革背景下流通产业的发展及效率的提升，会对区域经济增长产生重要影响，并成为振兴区域的重要举措之一。本文基于实证分析的视角研究了在供给侧改革背景下，流通产业发展对区域经济增长的影响，实证数据分析结果表明流通产业与区域经济增长之间具有紧密的协同性关系，为进一步发挥出流通产业的重要作用，还应加大硬件投入，优化流通业务，优化物流配送，并引入和培养优秀的流通领域人才，更好地为流通产业的发展和区域经济增长服务。

参考文献：

- 汪廷美. 对外贸易转型背景下拉动内需存在的问题和对策研究[J]. 价格月刊, 2020(12)
- 穆杰. 消费创造导向下实体零售供给侧改革路径——基于逆向营销的新零售模式构建[J]. 商业经济研究, 2020(9)
- 耿晓, 刘景芝. 需求侧改革驱动内循环的内在逻辑及实施策略[J]. 商业经济研究, 2021(8)
- 赵爽. 基于供给侧改革的消费对经济增长拉动作用实证分析[J]. 商业经济研究, 2020(3)
- 李金华. 供给侧改革背景下新兴经济体发展现实比较及延伸思考[J]. 财贸经济, 2020, 41(4)
- 李华民, 任玳, 吴非等. 供给侧改革背景下利率市场化驱动企业去杠杆研究[J]. 经济经纬, 2020, 37(1)
- 吴振华. 供给侧改革背景下制造业产业集聚对城乡居民消费存在门槛效应吗?[J]. 经济问题探索, 2020(1)
- 秦娜. 流通现代化对贸易竞争力影响的区域异质性分析[J]. 商业经济研究, 2021(18)
- 袁星. 我国消费升级的金融供给侧改革驱动效应：机制与实证[J]. 商业经济研究, 2020(8)
- 蔡跃洲. 经济循环中的循环数字化与数字循环化——信息、物质及资金等流转视角的分析[J]. 学术研究, 2022(2)
- 薛洪言, 刘峥. 供应链金融模式创新步入新阶段[J]. 中国金融, 2020(7)

作者简介：

翁启伟(1972.12-), 男, 汉, 海南万宁人, 九三学社, 副教授, 学士。研究方向: 区域经济、物流管理; 杨方方(1988.5-), 女, 汉, 河南南阳人, 硕士研究生, 讲师。研究方向: 物流与供应链管理。

总库

中文

学术期刊

学位论文

会议

报纸

年鉴

图书

专利

标准

成果

1

1

0

0

0

0

0

0

0

0

科技

社科

检索范围: 总库 主题: 供给侧改革背景下区域经济增长与流通产业的协同性研究 主题定制 检索历史

共找到 1 条结果

主题

lib. >

主要主题

次要主题

 供给侧改革 (1)

 流通产业 (1)

 区域经济增长 (1)

 全选 已选 0

清除

批量下载

导出与分析 ▾

排序: 相关性

发表时间 ↓

被引

下载

综合

显示 20 ▾

题名	作者	来源	发表时间	数据库	被引	下载	操作
1 供给侧改革背景下区域经济增长与流通产业的协同性分析	翁启伟,杨方方	商业经济研究	2023-01-25	期刊	299	↓	📄 📄 📄

商业经济研究 · 2023(02)

北大核心 AMI



供给侧改革背景下区域经济增长与流通产业的协同性分析

翁启伟 杨方方

海口经济学院

摘要: 供给侧结构性改革从优化产业结构、调整投融资结构和优化流通结构等多个视角, 来提升资源配置效率和释放经济活力。在供给侧改革的背景下, 我国传统流通产业的重要性程度不断提升, 其连接生产和消费的纽带作用越来越明显, 并且从供应链优化的视角促进生产要素的高效流动, 进而带来区域经济增长。本文以区域GDP总量为模型的被解释变量, 以区域流通产业产值增量为解释变量, 并以山东省2017-2021五年间流通产业的相关面板数据作为模型的输入项, 构建一种多元线性回归模型, 探究区域经济增长和流通产业之间的协同关系。实证分析结果显示: 流通产业产值增量与区域GDP总量之间存在显著的正相关关系, 且两者之间的发展具有一定程度协同性。

关键词: 供给侧改革; 区域经济增长; 流通产业; 多元线性回归模型

基金资助: 海南省哲学社会科学规划课题“自贸区(港)建设背景下海南现代物流服务业与经济协同发展研究”(项目编号: HNSK(QN)19-50);

专辑: 经济与管理科学

专题: 经济体制改革; 贸易经济

分类号: F124;F724