

中国区域经济学会会刊

# 区域经济评论

REGIONAL ECONOMIC REVIEW

(2021年第6期,总第54期)

双月刊

学术顾问 范恒山 程必定 洪银兴

编委会主任 金 碚 谷建全

编 委 (以姓氏笔画为序)

丁任重 王一鸣 王承哲 史育龙 宁越敏

任晓莉 安虎森 孙久文 李同新 李国平

李海舰 李曦辉 杨开忠 杨继瑞 肖金成

谷建全 张可云 张占仓 张世贤 张军扩

张其仔 陈 耀 金 碚 周金堂 赵 弘

郝寿义 贺灿飞 秦尊文 高国力 崔民选

覃成林 喻新安 魏后凯

主 编 任晓莉 陈 耀

社 长 任晓莉

副 社 长 刘昱洋

主管单位 河南省社会科学院

主办单位 河南省社会科学院

# 区域经济评论

(双月刊)

## 庆祝中国共产党成立100周年专题

- 5 党领导视野下的中国产业组织百年变迁 陈晓东
- 15 马克思主义中国化的农村土地制度百年回顾 张占耕

## 区域高质量发展

- 24 中国培育和激发国内市场潜力的政策实践与创新  
王一鸣 张茉楠
- 32 中国五大要素市场化配置的制约因素及完善策略 刘昱洋

## 区域协调发展

- 40 南北协调发展现状、趋势及风险防范  
夏成 潘彪 黄征学 张燕
- 50 构建中国高层次大尺度城乡区域经济发展新体系  
刘勇 李仙
- 59 区域协调发展背景下自然资源开发补偿机制研究  
林爱文 周亚娟 钱婧

## 区域创新发展

- 66 基于“过程—内容—结果”的科技创新政策评估及优化研究  
阎东彬 赵宁宁 丁利杰
- 75 区域创新政策设计存在的问题及对策研究 李小妹
- 85 粤港澳大湾区创新链协同:机理、评价与对策建议 郑国楠
- 93 中国区域标准化发展的历程、模式与展望 胡关子

**区域开放与合作**

- 100 历史联系与新发展格局下的川藏滇青交界区域合作 李 青
- 107 中国与中东欧国家科技创新合作的潜力与重点领域分析  
张海燕 徐 蕾
- 115 中国与“一带一路”沿线国家粮食生产合作潜力研究  
余 燕 赵明正 赵翠萍
- 125 京津冀通用航空产业链协同发展研究 李艳华

**城市经济研究**

- 133 国家中心城市综合承载力评价研究 刘荣增 王佳佳 何 春
- 141 粤港澳大湾区西岸城市的新区位优势及发展战略研究  
滕 泰 张海冰
- 148 中国东中西部城市群高质量发展评价及比较研究 王元亮
- 157 《区域经济评论》2021年总目录

主 管	河南省社会科学院	印 刷	河南瑞之光印刷股份有限公司
主 办	河南省社会科学院	广告发布登记证	金市监广发变登字【2020】021号
编辑出版	区域经济评论杂志社	国内订阅	全国各地邮局
地 址	郑州市丰产路21号	国内发行	郑州市邮政局 邮发代号 36-44
邮 编	450002	国外发行	中国国际图书贸易集团有限公司
电话/传真	0371-63690786	国外代号	BM5690
投稿邮箱	qyjpl@163.com	刊 号	ISSN2095-5766 CN41-1425/F
网 址	www.qyjpl.cn	定 价	16元
	<a href="http://qyjpl.cbpt.cnki.net/">http://qyjpl.cbpt.cnki.net/</a>		

# REGIONAL ECONOMIC REVIEW 2021.6 *Bimonthly*

---

- The Hundred Years of Changes in China's Industrial Organization under the Leadership of the Communist Party  
..... *Chen Xiaodong*(5)
- A Hundred Years Retrospect of the Rural Land System of Marxism Sinicization ..... *Zhang Zhangeng*(15)
- Policy Practice and Innovation of cultivating and stimulating Domestic Market Potential in China  
..... *Wang Yiming Zhang Monan*(24)
- Research on Restrictive Factors and Improvement Strategies of Market-Oriented Allocation of Five Factors in  
China ..... *Liu Yuyang*(32)
- Research on the Current Situation, Trend and Risk Prevention of Regional Coordinated Development between  
Southern and Northern China ..... *Xia Cheng Pan Biao Huang Zhengxue Zhang Yan*(40)
- Study on the Construction of a New System of High Level and Large Scale Urban and Rural Regional Economic  
Development Zones in China ..... *Liu Yong Li Xian*(50)
- Research on Compensation Mechanism of Natural Resources Development under the Background of Regional  
Coordinated Development ..... *Lin Aiwen Zhou Yajuan Qian Jing*(59)
- Research on Evaluation and Optimization of Scientific and Technological Innovation Policy Based on  
“Process-Content-Result” ..... *Yan Donbing Zhao Ningning Ding Lijie*(66)
- Research on the Problems and Countermeasures of Regional Innovation Policy Design ..... *Li Xiaomei*(75)
- The Innovation Chain Collaboration of Guangdong-Hong Kong-Macao Greater Bay Area: Mechanism,  
Evaluation and Countermeasures ..... *Zheng Guonan*(85)
- The Process, Model and Prospects of China's Regional Standardization Development ..... *Hu Guanzi*(93)
- The Cooperation of Sichuan-Tibet-Yunnan-Qinghai Border Region from the View of Historic Relations and  
New Development Paradigm ..... *Li Qing*(100)
- Analysis On the Potential and Key Fields of Science, Technology and Innovation Cooperation between China  
and CEECs ..... *Zhang Haiyan Xu Lei*(107)
- Research on Grain Production Cooperation Potential between China and Countries along “the Belt and the  
Road” ..... *Yu Yan Zhao Mingzheng Zhao Cuiping*(115)
- Research on Coordinated Development of Beijing Tianjin Hebei General Aviation Industry Chain  
..... *Li Yanhua*(125)
- Research on Comprehensive Carrying Capacity Evaluation of National Central City  
..... *Liu Rongzeng Wang Jiajia He Chun*(133)
- Study on New Location Advantages and Development Strategies of Cities on the West Coast of  
Guangdong-Hong Kong-Macao Greater Bay Area ..... *Teng Tai Zhang Haibing*(141)
- Evaluation and Comparative Study on High Quality Development of Urban Agglomeration in Eastern, Central  
and Western China ..... *Wang Yuanliang*(148)
-