

常州大学学报(社会科学版)

CHANGZHOU DAXUE XUEBAO(SHEHUI KEXUE BAN)

双月刊

编辑委员会

主任 徐守坤

副主任 杨琳

委员 (以姓名笔画为序)

王玮	王卫星	王文华	王永贵	孔文	叶金宝
朱成山	朱美香	仲伟民	刘勇	刘建刚	刘顺忠
刘剑文	刘晓华	李丽	李静	李启平	李俊英
杨琳	杨月坤	佟金萍	邹成效	汪国华	沈新奎
张健	张普	陈奎庆	周刚	赵希岳	赵美珍
姜鸿	姜国刚	莫良元	柴广育	徐嘉	徐守坤
黄明彦	黄建文	黄海燕	葛彦东	管志杰	

主编 赵希岳

执行主编 晏小敏

常务副主编 邹成效

副主编 沈秀

编辑部

主任 赵希岳

责任编辑 晏小敏

沈秀

陈鸿

英文责校 王宁

封面设计 顾峰豪 葛亮

目 次

【政治·法学研究】

学习贯彻党的二十大精神专题研究

守正创新：中国人探索自己道路的三维逻辑 刘勇，丁昱翔 (1)

中国式现代化何以能超越西方现代化 廖华，廖和平 (11)

法律与事实的识别难题及应对方案

——兼论我国事实问题清单制度中裁判者的职能分工

..... 王景龙，焦圣博 (20)

中国参与全球数据治理的价值、面临的困境及对策

..... 邹卫中，周映 (32)

【经济·管理学研究】

习近平经济思想研究（八）

在发展中推进共同富裕：非均衡系统视角 周勇（40）

城市更新会改善城市群内部发展不平衡吗？ 汤新云，周明（52）

农村人居环境整治政策的规制逻辑和更新路径

——基于政策文本的制度语法学分析 郑泽宇（66）

【文史哲研究】

数字中国研究专稿

数字中国视域下公民数字素养培育的困境与出路 吴兴华（79）

人类学诗歌学理及其特点探赜 迟欣（89）

马克思的方法与霍尔的慧眼

——从《马克思论方法》看霍尔接合论的来源与形态

..... 赵华飞（102）

Contents

Maintaining the Positive Innovation: The Three-Dimensional Logic of Chinese Exploring Our Own Path	Liu Yong, Ding Yuxiang (1)
How Can Chinese Modernization Surpass Western Modernization	Liao Hua, Liao Heping (11)
Identification Challenges and Response Plans of Law and Facts: Concurrently Discussing the Functional Division of Judges and Jurors in the System of the List of Factual Issues in China ...	Wang Jinglong, Jiao Shengbo (20)
The Value, Challenges and Countermeasures of China's Participation in Global Data Governance	Zou Weizhong, Zhou Ying (32)
Promoting Common Prosperity in Development: An Unbalanced System Perspective	Zhou Yong (40)
Will Urban Renewal Improve Unbalanced Development Within Urban Agglomerations?	Tang Xinyun, Zhou Ming (52)
The Regulatory Logic and Renewal Path of Policies for the Improvement of Rural Living Environment: An Institutional Grammar Analysis Based on Policy Texts	Zheng Zeyu (66)
The Dilemma and Outlet of Citizens' Digital Literacy Cultivation from the Perspective of Digital China	Wu Xinghua (79)
The Exploration of Anthropological Poetry Theory and Its Characteristics	Chi Xin (89)
Marx's Method and Hall's Wisdom: The Sources and Forms of Hall's Theory of Articulation from <i>Marx's Notes on Method</i>	Zhao Huafei (102)