

中国科技核心期刊（中国科技论文统计源期刊）

中国人文社会科学核心期刊（扩展）

俄罗斯《文摘杂志》（AJ）收录期刊

自然资源领域高质量科技期刊T2级



Q K 2 2 2 8 9 8 1

资源与产业

RESOURCES & INDUSTRIES

2022年 第24卷 第3期

• 高原，刘耕源，陈操操，郭丽思，张雯，郭跃

面向对标的我国城市温室气体排放核算方法框架

• 王保乾，李昕燃

基于水足迹与SBM-Malmquist模型的长江经济带工业水资源绿色效率的研究

• 孙付华，蔡彬彬，沈菊琴

水资源和水环境约束下的工业绿色GDP核算及发展效率研究——以长三角为例

• 田贵良，高廷艳

水资源税改革对缺水地区工业用水效率的影响



中国地质大学（北京）
中国地质调查局 主办
自然资源部人力资源开发中心

目 次

面向对标的我国城市温室气体排放核算方法框架

..... 高 原, 刘耕源, 陈操操, 郭丽思, 张 变, 郭 跃 1

基于水足迹与 SBM-Malmquist 模型的长江经济带工业水资源绿色效率的研究

..... 王保乾, 李昕燃 21

水资源和水环境约束下的工业绿色 GDP 核算及发展效率研究

——以长三角为例 孙付华, 蔡彬彬, 沈菊琴 32

水资源税改革对缺水地区工业用水效率的影响 田贵良, 高廷艳 43

基于空间收敛视角的新疆区域经济协调发展的演变特征研究

..... 侯震梅, 张鹏彦, 周 勇 53

基于 Oaxaca-Blinder 分解法的区域经济发展差异研究

——从环境规制角度分析 陈 昕, 刘媛华, 石翠翠 63

碳排放视域下长江经济带绿色发展效率测度及影响因素研究

..... 马 骏, 伍琳玲, 卢玉钦 71

基于地理探测器的省际用水效率动态演进及驱动因子时空非均衡性研究

..... 章恒全, 顾倩雯, 张陈俊 81

环境信息披露、机构投资者与股价崩盘风险 聂志萍, 王 澄 94

湖北省交通业碳排放影响因素及情景预测 王利军, 庞雅倩, 陈梦冬 106

补赔奖融合机制下流域干支流治污减排策略演化博弈分析

..... 杨耀红, 刘 盈, 代 静, 曾 怡 114

新能源行业政府补贴对企业创新绩效的影响 肖 煜, 陆雨杨 126

基于 CGE 模型的生态补偿与宏观经济效应分析

——以长三角为例 娄文声, 田贵良 134

基于 PSR 模型的湖泊环境治理绩效评价及其应用 杜晓荣, 刘远航 146

价值链视角下哈萨克斯坦农业发展影响因素组态与路径研究

——基于 QCA 方法的组态分析 王岩阳, 汪晶晶 159

逆全球化背景下“一带一路”沿线国家矿产资源投资风险评价 孙明浩, 廖秋敏 169

RESOURCES & INDUSTRIES

Vol. 24 No. 3

(Bimonthly) Jun. 2022

Contents

Benchmarking-oriented urban greenhouse gas accounting methodology framework in China	GAO Yuan, LIU Gengyuan, CHEN Caocao, GUO Lisi, ZHANG Wen, GUO Yue	1
Green efficiency of industrial water resource in Yangtze River economic zone based on water footprint and SBM-Malmquist model	WANG Baoqian, LI Xinran	21
A case study on Yangtze River delta: industrial green GDP accounting and developing efficiency	SUN Fuhua, CAI Binbin, SHEN Juqin	32
Impacts of water resource tax reform on industrial water use efficiency in water shortage areas	TIAN Guiliang, GAO Tingyan	43
Evolution of Xinjiang's regional economic coordinated development from perspective of spatial convergence	HOU Zhenmei, ZHANG Pengyan, ZHOU Yong	53
Research on regional economic development differences by integrating Oaxaca-Blinder decomposition method from the perspective of environment regulation	CHEN Xin, LIU Yuanhua, SHI Cuicui	63
Green development efficiency measurement and factors of Yangtze River economic zone under perspective of carbon emission	MA Jun, WU Linling, LU Yuqin	71
Temporal-spatial Imbalance of provincial water use efficiency dynamic evolution and drives based on geographic detector	ZHANG Hengquan, FU Qianwen, ZHANG Chenjun	81
Environmental information disclosure, institutional investors and stock price crash risks	NIE Zhiping, WANG Ying	94
Carbon emission factors and scenario forecast of Hubei's transportation industry	WANG Lijun, PANG Yaqian, CHEN Mengdong	106
Gambling analysis on pollution control and emission reduction strategy of main & tributary streams under compensation-reward mechanism	YANG Yaohong, LIU Ying, DAI Jing, ZENG Yi	114
Impacts of governmental subsidiary on companies' innovative performance in new energy sector	XIAO Yu, LU Yuyang	126
A case study on Yangtze River delta: ecological compensation and macroscopic economic effects based on CGE model	LOU Wensheng, TIAN Guiliang	134
Evaluation and application of lake environmental governance performance based on PSR model	DU Xiaorong, LIU Yuanhang	146
Factors configuration and path to Kazakhstan's agricultural development viewing from value chain based on QCA method	WANG Yanyang, WANG Jingjing	159
Risk assessment of mineral resources investment in "the Belt and Road" nations under anti-globalization	SUN Minghao, LIAO Qiumin	169

中国科技核心期刊（中国科技论文统计源期刊）

中国人文社会科学引文数据库（CHSSCD）来源期刊

俄罗斯《文摘杂志》（AJ）收录期刊

《中国学术期刊影响因子年报》统计源期刊

自然资源领域高质量科技期刊T2级

全国高校社科优秀期刊

北京高校人文社会科学名刊

资源与产业

(双月刊 1995年创刊)

2022年6月第24卷 第3期 (总第200期)

主管单位：教育部

主办单位：中国地质大学（北京）

中国地质调查局

自然资源部人力资源开发中心

主编：雷涯邻

社长：施光海

编辑出版：《资源与产业》编辑部

地址：北京市海淀区学院路29号

邮政编码：100083

电话/传真：010-82322841；82322886

电子信箱：zycy@cugb.edu.cn

网址：www.resourcesindustries.net.cn

印刷单位：北京地大彩印有限公司

国内总发行：中国邮政集团公司北京市报刊发行局

Resources & Industries

(Bimonthly, Established in 1995)

Jun. 2022 Vol.24 No.3 (Total 200)

Responsible Institution: Ministry of Education

Sponsored by

China University of Geosciences (Beijing),

China Geological Survey,

Human Resources Development Center of MNR

Chief Editor: Lei Yalin

Director: Shi Guanghai

Edited and Published by

Editorial Office of Resources & Industries

Address: 29 Xueyuan Road, Beijing 100083, China

Tel/Fax: 010-82322841 ; 82322886

E-mail: zycy@cugb.edu.cn

Website: www.resourcesindustries.net.cn

Printed by: Beijing Dida Colored Printing Co., Ltd.

国际标准刊号：ISSN 1673-2464

国内统一刊号：CN 11-5426/TD

公开发行

邮发代号：82-160

定价：40.00元/期 240.00元/年

ISSN 1673-2464

