

煤炭经济研究

COAL ECONOMIC RESEARCH

【本期导读】

高质量打造产业、生态、人员转型行业样本

煤炭资源型地区可持续生计安全评价研究

中长期中国煤炭消费预测和展望

矿业权与自然保护地矛盾综合处置策略研究

电煤供应链改进收益共享契约协调机制设计

共享经济视阈下煤炭物流供应链供需匹配机制分析

基于“三重绩效”理论的煤炭上市公司社会责任绩效评价

碳信息披露对电力行业上市公司股价影响研究



7
2020
第40卷 第7期

ISSN 1002-9605



主管 国家煤矿安全监察局
主办 煤炭科学研究总院 中国煤炭经济研究会

煤炭经济研究

MEITAN JINGJI YANJIU

1981年创刊(月刊)

2020年7月 第7期

第40卷(总第469期)每月28日出版

主管 国家煤矿安全监察局
主办 煤炭科学研究总院
中国煤炭经济研究会
主编 范宝营
副主编 孙春升 李修东
执行主编 孙春升
编辑部主任 李修东
责任编辑 柳妮 周华英 宋晓波 张康宁
技术编辑 周华英
美术编辑 白旭
本期执行编辑 宋晓波

编辑出版 《煤炭经济研究》编辑部
邮购地址 北京市和平里青年沟路5号
《煤炭经济研究》编辑部
邮政编码 100013
电话 (010) 84261852
传真 (010) 84262630
杂志网址 www.mtjyj.com
联系信箱 mtjyj2015@126.com
微信名称 煤炭经济
订 阅 全国各地邮局
邮发代号 82-32
中国标准 ISSN 1002-9605
连续出版物号 CN 11-1038/F
广告许可证号 京朝工商广字第20170231号

国内定价 18元/册
汇款账号 0200004209089115910
户 名 煤炭科学研究总院
开 户 行 工行和平里支行
印 刷 廊坊市佳艺印务有限公司

本刊声明

◎未经本刊许可,不得转载、摘编本刊所刊载的作品,并请作者不要一稿多投。

◎作者将论文提交《煤炭经济研究》杂志发表,一经录用,本论文数字化复制权、发行权、汇编权及信息网络传播权将转让予《煤炭经济研究》杂志编辑部。本刊已许可中国学术期刊(光盘版)电子杂志社在中国知网及其系列数据库产品中以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。

目 次

导 论

- 01 高质量打造产业、生态、人员转型行业样本 冯兴振

能源经济

- 04 煤炭资源型地区可持续生计安全评价研究
——以中部地区为例 王倩
16 中长期中国煤炭消费预测和展望 姜大霖 程浩
22 中美第一阶段经贸协议对能源行业影响研究 高华

能源与环境

- 27 矿业权与自然保护地矛盾综合处置策略研究
李维明 谷树忠 王礼茂 等
32 基于SDA模型的中国碳排放驱动因素分解研究 马峥 崔豫泓
37 京津冀生态协同发展下碳税对经济的影响研究 罗伟

发展论坛

- 42 电煤供应链改进收益共享契约协调机制设计
李巍巍 郑剑 纪思明
49 共享经济视阈下煤炭物流供应链供需匹配机制分析
高太光 丛配玉 刘丹 等

- 56 中国煤炭利用效率区域差异以及影响因素分析 杨凯淇
61 煤炭行业国有资本投资公司改革思路探讨 周建峰

企业管理

- 65 基于“三重绩效”理论的煤炭上市公司社会责任绩效评价
魏蕊 焦蒙 胡杨
71 碳信息披露对电力行业上市公司股价影响研究
——以华能国际为例 王婧
76 煤炭企业产业协同发展研究 秦容军
82 基于BP神经网络的煤炭企业人岗匹配研究 张斌

CONTENTS

- 01 Create high quality industry sample of industry, ecology and personnel transformation *Feng Xingzhen*
- 04 Research on the safety evaluation of sustainable livelihoods in coal resource-based regions *Wang Qian*
- 16 Medium and long term forecast and Prospect of coal consumption in China *Jiang Dalin, Cheng Hao*
- 22 Impact of the China-US phase one economic and trade agreement on the energy industry of China *Gao Hua*
- 27 Comprehensive handling strategy of contradiction between mining right and nature reserve *Li Weiming, Gu Shuzhong, Wang Limao, et al.*
- 32 Research on decomposition of driving factors of China's carbon emission based on SDA model *Ma Zheng, Cui Yuhong*
- 37 Research on the Economic Impact of Carbon Tax under the Coordinated Ecological Development of Beijing, Tianjin and Hebei *Luo Wei*
- 42 Design of the coordination mechanism for the improvement of revenue sharing contract in the electric coal supply chain
Li Weiwei, Zheng Jian, Ji Siming
- 49 Analysis on supply and demand matching mechanism of coal logistics supply chain from the perspective of sharing economy
Gao Taiguang, Cong Peiyu, Liu Dan, et al.
- 56 Analysis on regional differences and influencing factors of coal utilization efficiency in China *Yang Kaiqi*
- 61 Discussion on reform ideas of state-owned capital investment companies in coal industry *Zhou Jianfeng*
- 65 Evaluation of social responsibility performance of listed companies in coal industry based on the theory of "triple performance"
Wei Rui, Jiao Meng, Hu Yang
- 71 Research on the impact of carbon information disclosure on the stock price of listed companies in the power industry *Wang Jing*
- 76 Research on the coordinated development of coal enterprise industry
Qin Rongjun
- 82 Research on person-post matching of coal enterprises based on BP neural network *Zhang Bin*

COAL ECONOMIC RESEARCH



July, 2020 No.7
Vol.40(Series No.469)

Sponsored by

State Administration of Coal Mine Safety
China Coal Research Institute

Chief Editor FAN Baoying

Deputy Chief Editor

SUN Chunsheng, LI Xiudong

Exec. Chief Editor SUN Chunsheng

Director of Editorial Department

LI Xiudong

Responsible Editor

LIU Ni, ZHOU Huaying, SONG Xiaobo,
ZHANG Kangning

Technical Editor ZHOU Huaying

Art Editor BAI Xu

Edited and Published by

Editorial Department of Coal Economic Research

Address

No. 5, Qingniangou Road, Hepingli, Beijing
Editorial Department of Coal Economic Research

Post Code 100013

Telephone 86-10-84261852

Fax 86-10-84262630

Web www.mtjyj.com

E-mail mtjyj2015@126.com

Periodical Registration No.

ISSN1002-9605

CN11-1038/F

Advertisement Permission No.

Jingchao Gongshang Guang No. 20170231

Domestic Price: RMB 18 per Issue



责任 / 务实 / 创新 / 精益

创新科技 开启无人化 采煤新篇章



北京天地玛珂电液控制系统有限公司

地址：北京市朝阳区和平里青年沟路5号（煤科总院天地大厦） 邮编：100013

