



中国科技核心期刊 中国学术期刊网络出版总库全文收录
 全国优秀科技期刊 中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊

ISSN 1002-9605

QK2251242

煤炭经济研究

COAL ECONOMIC RESEARCH

【本期导读】

全球能源市场形势的回顾与展望

新形势下晋陕蒙新煤炭地位的再分析

新疆碳排放驱动因素与减排策略分析

我国煤炭清洁高效利用现状与未来发展方向研究

安全变革型领导对新生代矿工安全行为的影响研究

12

2022

第42卷 第12期



ISSN 1002-9605



主管 国家矿山安全监察局
 主办 煤炭科学研究总院 中国煤炭经济研究会

万方数据

煤炭经济研究

MEITAN JINGJI YANJIU

1981年创刊(月刊)

2022年12月 第12期

第42卷(总第498期)每月28日出版

主管 国家矿山安全监察局
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 李修东
编辑部主任 李修东
责任编辑 李修东 柳妮
本期执行编辑 李修东
编辑出版 《煤炭经济研究》编辑部
邮购地址 北京市西城区安德路67号
《煤炭经济研究》编辑部
邮政编码 100120
电话 (010)84261852
传真 (010)84262630
杂志网址 www.mtjjyj.com
联系信箱 mtjjyj2015@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
连接出版物号 CN 11-1038/F
广告发布登记号 京朝市监广登字 20200056号
国内定价 25元/册
汇款账号 75110188000110647
户 名

煤炭工业规划设计研究院有限公司

开户行 光大银行北京安定门支行

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。本刊支付的稿酬已包含中国知网著作权使用费。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。如有异议请来稿说明,本刊将做适当处理。

目 次

导论

01 全球能源市场形势的回顾与展望 王永中

能源经济

04 新形势下晋陕蒙新煤炭地位的再分析 郭建利 宋梅 赵鑫鑫 等

12 国际煤炭市场及进口煤研究 于杨 孙航 林云 等

20 2022年第四季度及后期动力煤市场展望 杨玲 冯雨

能源与环境

25 新疆碳排放驱动因素与减排策略分析 马冬芬 祝学军

32 组态视角下煤炭行业绿色生产效率提升路径研究
——基于fsQCA方法 崔一帆 苏民

发展论坛

38 我国煤炭清洁高效利用现状与未来发展方向研究 郝成亮

43 大型能源企业基于销售需求的煤炭资源获取策略研究 张毅 王昊 赵红涛

49 大数据环境下煤炭企业财务信息化的发展对策 郝伊莎

企业管理

54 安全变革型领导对新生代矿工安全行为的影响研究 石晓敏 栗继祖

60 煤炭企业管理层权力对企业创新投入的影响
——基于管理层激励的遮掩与中介效应视角 刘文奇 宋利

67 煤炭企业技术创新中授权型领导与创新绩效的关系研究
——一个链式中介模型 赵钰帆 李启庚

73 基于作业成本法及市场化的大型煤业集团全面预算管理实践探索 任树明 王元生 雷笑笑

79 大型能源集团专业技术人才评价机制建设的研究与实践 赵宏兴 焦海涛 朱晓敏 等

84 煤炭企业业财融合中存在的问题与对策研究 刘力

CONTENTS

- 01 Review and prospect of global energy market situation
Wang Yongzhong
- 04 Re-analysis of the status of coal in Shanxi, Shaanxi, Inner Mongolia and Xinjiang under the new situation
Guo Jianli, Song Mei, Zhao Xinxin, et al.
- 12 Research on current international coal market and importing coal
Yu Yang, Sun Hang, Lin Yun, et al.
- 20 Prospect of steam coal market in the fourth quarter and later period of 2022
Yang Ling, Feng Yu
- 25 Analysis of driving factors and reduction strategies of carbon emissions in Xinjiang
Ma Dongfen, Zhu Xuejun
- 32 Research on the promotion path of green production efficiency in coal industry from the perspective of configuration: research on fsQCA method
Cui Yifan, Su Min
- 38 Current situation analysis and future trend research on clean and efficient utilization of Chinese coal
Hao Chengliang
- 43 Research on the acquisition strategy of coal resources based on sales demand for large energy companies
Zhang Yi, Wang Hao, Zhao Hongtao
- 49 The development countermeasure of coal enterprise financial informatization under big data environment
Hao Yisha
- 54 Study on the influence of safety transformational leadership on the safety behaviors of the new generation miners
Shi Xiaomin, Li Jizu
- 60 The influence of coal enterprises management power on enterprise innovation investment: the perspective of masking and mediation based on management incentives
Liu Wenqi, Song Li
- 67 Research on the relationship between empowering leadership and innovation performance in technological innovation of coal enterprises: a chain mediation model
Zhao Yufan, Li Qigeng
- 73 Exploring the practice of comprehensive budget management in large coal industry groups based on activity based costing and marketization
Ren Shuming, Wang Yuansheng, Lei Xiaoxiao
- 79 Research and practice on the construction of evaluation mechanism for professional and technical talents in large energy groups
Zhao Hongxing, Jiao Haitao, Zhu Xiaomin, et al.
- 84 Study on the problems and countermeasures of industry finance integration in coal enterprises
Liu Li

COAL ECONOMIC RESEARCH



October, 2022 No.12
Vol.42(Series No.498)

Responsible Institution

National Mine Safety Administration

Sponsor

China Coal Research Institute

China Coal Economic Research Association

Chief Editor

FAN Baoying

Deputy Chief Editor

LI Xiudong

Director of Editorial Department

LI Xiudong

Responsible Editor

LI Xiudong, LIU Ni

Edited and Published by

Editorial Department of Coal Economic Research

Address

No. 67, Ande Road, Xicheng District, Beijing

Editorial Department of Coal Economic Research

Post Code 100120

Telephone 86-10-84261852

Fax 86-10-84262630

Web www.mtjjyj.com

E-mail mtjjyj2015@126.com

Periodical Registration No.

ISSN1002-9605

CN11-1038/F

Advertising Registration No.

Jingchao Shijian Guangdeng No. 20200056

Domestic Price: RMB 25 per Issue



天玛智控
T M I C

让轻松、安全采煤成为现实



致力于 无人化采煤

FOCUSING ON UNMANNED MINING

北京天玛智控科技股份有限公司

北京市朝阳区和平里青年沟路5号(煤科总院内天地大厦), 100013

北京市顺义区林河南大街27号(科技创新功能区), 101300

