

煤炭经济研究



COAL ECONOMIC RESEARCH

ISSN 1002-9605

CN 11-1038/F

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

本期导读

- P11 煤炭资源枯竭型城市低碳替代产业发展研究
- P16 新疆准东煤田煤炭矿业权整合方案及对策建议
- P21 广东省矿产资源型地区生态环境补偿现状与对策研究
- P26 内蒙古煤炭资源开发利益分享机制研究
- P51 神华集团在市值管理中价值实现能力初探
- P55 微观视角下煤炭上市公司资本结构影响因素实证研究
- P62 煤炭企业信息技术同化影响因素及其管理启示

3

2016

第36卷 第3期



ISSN 1002-9605



03



9 771002 960166



国家煤矿安全监察局 主管

煤炭科学研究总院 中国煤炭经济研究会 主办

煤炭经济研究

MEITAN JINGJI YANJIU

1981年创刊(月刊)

2016年3月 第3期

第36卷(总第417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 吴玲玲
技术编辑 周华英
美术编辑 白 旭
英文翻译 孟宪德
本期执行编辑 柳 妮

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0039号

国内定价 15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 煤炭企业迎来多元发展新机遇 陈哲

市 场 分 析

- 06 “十三五”期间神华煤华东市场发展态势及销售布局 梁强

发 展 论 坛

- 11 煤炭资源枯竭型城市低碳替代产业发展研究 袁玉珂 王成新
——以山东枣庄市为例

- 16 新疆准东煤田煤炭矿业权整合方案及对策建议 高春雨

- 21 广东省矿产资源型地区生态环境补偿现状与对策研究 刘晓艳 秦格

- 26 内蒙古煤炭资源开发利益分享机制研究 李丽英

- 30 煤炭企业提质增效的创新路径 牛克洪

- 35 神华新街“国际一流生态文明矿区”规划研究探讨 牛云鹏

- 39 煤矿配套铁路专用线投资控制措施探析 王炜

- 42 煤炭项目工程建设工程造价的确定与控制 王诗珺

- 46 信用评级视角下煤炭机械行业风险特征 刘蔚 孙浩博

理 论 探 索

- 51 神华集团在市值管理中价值实现能力初探 宋梅 王艳红

- 55 微观视角下煤炭上市公司资本结构影响因素实证研究
牛丽文 王瑞芳

- 62 煤炭企业信息技术同化影响因素及其管理启示 康旺霖 郑海红

管 理 宝 鉴

- 68 神华产运销计划协同管理方法探究 蒋洋

- 72 科学管理在煤矿安全管理中的应用 兰健

- 76 煤炭企业招投标管理创新 李娜

财 会 与 审 计

- 80 基于价值管理的集团预算管理体系多视角优化研究 盛蕾

- 85 煤炭企业集团内部审计信息化建设难点解析 张小凤

CONTENTS

COAL ECONOMIC RESEARCH



March, 2016 No.3
Vol.36(Series No.417)

Sponsored by

State Administration of Coal Mine Safety
China Coal Research Institute

Chief Editor FAN Bao-ying

Deputy Chief Editor

SUN Chun-sheng, LI Xiu-dong

Exec. Chief Editor SUN Chun-sheng

Director of Editorial Department

LI Xiu-dong

Responsible Editor

LIU Ni, WU Ling-ling

Technical Editor ZHOU Hua-ying

Art Editor BAI Xu

English Translator MENG Xian-de

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. 0039

Domestic Price: RMB 15 per Issue

- 01 Coal Enterprise welcome New opportunity of diversified development
Chen Zhe
- 06 Market development tendency and sales distribution of Shenhua coal during "13th Five-Year Plan" period
Liang Qiang
- 11 Study on development of low carbon substituted industry in coal resources exhausted city
Yuan Yuke, Wang Chengxin
- 16 Integrated plan and countermeasure proposals on coal mining royalty of Xinjiang Zhundong Coalfield
Gao Chunyu
- 21 Study on status and countermeasures on ecological environment compensation of mineral resources regions in Guangdong Province
Liu Xiaoyan, Qin Ge
- 26 Study on benefit sharing mechanism of coal resource development in Inner Mongolia
Li Liying
- 30 Innovation path to upgrade quality and improve efficiency of coal enterprises
Niu Kehong
- 35 Study and discussion on planning of Shenhua Xinjie "world first-class ecological civilized mining area"
Niu Yunpeng
- 39 Analysis on measures to control investment of mine matched railway special line
Wang Wei
- 42 Determination and control on construction engineering cost of coal project engineering
Wang Shijun
- 46 Risk features of coal machinery industry under view of credit rating
Liu Wei, Sun Haobo
- 51 Preliminary discussion on value realized capacity of Shenhua Group in market value management
Song Mei, Wang Yanhong
- 55 Empirical study on capital structure influence factors of coal listing companies under microscopic view
Niu Liwen, Wang Ruifang
- 62 Assimilation influence factors and management enlightenment on information technology of coal enterprises
Kang Wanglin, Zheng Haihong
- 68 Discussion on coordinative management method of Shenhua production, transportation and sales plan
Jiang Yang
- 72 Scientific management theory applied to mine safety management
Lan Jian
- 76 Innovation on bidding management of coal enterprises
Li Na
- 80 Study on multi-view optimization of group budget management system based on value management
Sheng Lei
- 85 Analysis on difficulties of internal auditing informationized construction in coal enterprise group
Zhang Xiaofeng

创新科技 开启无人化 采煤新篇章

天玛公司无人化开采设备已在
陕煤黄陵一矿、神华宁煤梅花井煤矿、
阳煤新元矿等煤矿使用。



热烈祝贺

天玛公司技术中心
被认定为国家认定企业技术中心

陕煤化黄陵一矿实现智能化无人开采被评为
“2014 煤炭行业企业十大新闻”及“2014 年煤
炭行业六大技术创新”

“智能矿山建设关键技术与示范工程”项目
中国煤炭工业协会 2014 年度科学技术奖特等奖

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（煤科总院内天地大厦） 邮编：100013
网 址：www.mktm.com.cn

服务热线：400-010-6699

传 真：010-84264690