

中国煤炭学会煤层气专业委员会会刊  
中国期刊全文数据库收录 中国核心期刊(遴选)数据库收录  
中国学术期刊综合评价数据库收录 中国科技期刊数据库收录

ISSN 1672-3074  
CN11-5011/TD

# 中国煤层气

## CHINA COALBED METHANE

4  
2015



ISSN 1672-3074



万方数据

煤炭信息研究院 主办  
中联煤层气有限责任公司



# 目 录

2015年第4期

---

彬长矿区煤层气勘探开发潜力分析 .....	张康顺 陈龙 钱建峰 熊鹏辉 徐建民 索根喜 (3)
煤层气井动态预警方法研究及应用 .....	王凤林 胡爱梅 陈松鹤 冯 堃 赵增平 (8)
基于测井响应评价煤岩结构特征 .....	王有智 (12)
煤层气井活性水压裂效果影响因素的探讨 .....	王青川 金国辉 姚 伟 乔茂坡 樊 彬 (17)
阜新刘家区煤层气井调剖堵水研究与实践 .....	张 冲 (20)
晋城矿区单一厚煤层开采条件下地面采动井抽采工艺及效果分析 .....	王 洋 白建平 赵小山 (23)
“两堵一注”带压封孔技术在白龙山煤矿一井的应用研究 .....	陈存强 (28)
清镇市新店西二勘查区煤层气资源评价 .....	唐 娟 (33)
数控电潜管式泵在煤层气井上的应用 .....	周 帅 崔金榜 喻 鹏 刘建伟 苏 雷 (38)
SEMWD-2000 电磁波随钻测量系统使用中的优点 .....	李英林 袁 权 赵 兵 刘 波 (42)
我国煤层气(煤矿瓦斯)抽采利用现状与对策分析 .....	刘 佳 (44)

---

## Main Contents

Vol. 12 No. 4

Analysis on CBM E&D Potential in Binchang Mining Area .....	ZHANG Kangshun <i>et al.</i> (3)
Study and Application of Dynamic Early Warning Methods for CBM Drainage .....	WANG Fenglin <i>et al.</i> (8)
Evaluation of Coal Structure Characteristics Base on Logging Data .....	WANG Youzhi (12)
Discussion on poor active water fracturing effect in Qinnan-xiadian Block .....	WANG Qingchuan <i>et al.</i> (17)
Study on Profile Control and Water Shutoff for CBM Well in Liujia District of Fuxin .....	ZHANG Chong (20)
Drainage Technique of CBM Surface Well with Single Thick Coal Seam Mining in Jincheng Mining Area and Effect Analysis .....	WANG Yang <i>et al.</i> (23)
Research on the Application of “Two Sealing and One Grouting” Sealing under Pressure Technology in the No. 1 Well of Bailongshan Coal Mine .....	CHEN Cunqiang (28)
CBM Resources Evaluation of Xindian West II Exploration Area in Qingzhen City .....	TANG Juan (33)
Application of NC Electric Submersible Tubing Pump in CBM Well .....	ZHOU Shuai <i>et al.</i> (38)
Advantages of SEMWD-2000 Eletromagnetic Wave Measurement System While Drilling .....	LI Yinglin <i>et al.</i> (42)
Status Quo and Countermeasure Analysis of CBM/CMM Recovery and Utilization in China .....	LIU Jia (44)



# 选择金甲

## 选择品质，选择服务



钢体式高肋骨  
PDC 钻头

胎体式高肋骨  
PDC 钻头

孕镶金刚石钻头  
及扩孔器

钢体式 PDC 钻头



孕镶金刚石无芯  
钻头及扶正器

胎体式 PDC 钻头

大口径 PDC 不取芯钻头

定向造斜 PDC 钻头

新型 PDC 扩孔  
掏穴钻头

为煤层气参数井研制的绳索取芯钻具

### 平顶山五环实业有限公司

国内著名的专业金刚石系列地质钻头与配套机具的生产、科研及应用单位，具有雄厚的研发实力。公司的显著特点是集钻头、机具的设计、制造与工程施工应用于一身，达到了完美统一，为用户解除了诸多忧虑。公司将以最快速度满足您的不同需求，与您携手共创未来！

地址：河南省平顶山市矿工中路 59 号 邮编：467000

电话：0375—3838084，3839788，13903750880，13507625986，13837523970