

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 1 CHINA COALBED METHANE 2014



ISSN 1672-3074



9 771672 307148

煤炭信息研究院
中联煤层气有限责任公司 主办

目 录

2014 年第 1 期

晋城矿区煤层气三区联动立体抽采模式	李国富 李波 焦海滨 刘星 (3)
煤矿采掘区煤层气开发规律及模式探讨	刘忠 张聪 彭鹤 方慧丽 (8)
煤层气多分支水平井排采控制技术研究	刘国伟 李梦溪 刘忠 张聪 侯涛 马成宇 (12)
SN - 06H1 煤层气 U 型井复杂地层钻进施工	
技术实践	王瑞城 宋百强 李远灵 侯岩波 刘彬 (16)
云驾岭煤矿 2 号煤层瓦斯赋存主控地质因素分析	张明杰 李凯 付帅 (20)
沁水盆地南部煤层气储层敏感性评价与保护技术研究	王军鹏 (25)
澳大利亚煤层气含气量测试方法及解吸分析——以 G 盆地	
二叠系煤为例	谷峰 张滨海 李乐忠 葛岩 (30)
两级净化技术在煤层气变压吸附除氧工艺中的应用研究	王刚 于贵生 唐辉 (36)
利用氮气降低含氧煤层气低温精馏塔内氧含量	朱菁 杜非 (39)
我国煤层气开发企业装备租赁管理分析研究	江云涛 (44)

Main Contents

Vol. 11 No. 1

Three – region Integrated CBM Stereo – extraction in Jincheng Mining Area	LI Guofu et al. (3)
Discussion on Coalbed Methane Development Rules and Modes in Coal Mining Areas	LIU Zhong et al. (8)
Researches on Recovery Control for Multilateral Horizontal Wells in	
Coalbed Methane Development	LIU Guowei et al. (12)
Complex Formation Drilling Construction Technique in U-shaped	
CBM Well SN - 06H1	WANG Ruicheng et al. (16)
Analysis on Main Controlling Geological Factors to Gas Occurrence of	
No. 2 Coal seam in Yunjianling Coal Mine	ZHANG Mingjie et al. (20)
Research on Sensitivity Evaluation and Protection Technology of Coalbed Methane Reservoir in Southern	
Qinshui Basin	WANG Junpeng (25)
Measuring Method of CBM Gas Content in Australia and Analysis of Desorption——Taking Permian	
Coal Seam in G Basin for example	GU Feng et al. (30)
Study on Two-stage Purification Technology in the Application of Pressure Swing Adsorption	
Deoxidization Process for CMM	WANG Gang et al. (36)
Decreasing Oxygen Concentration by N ₂ in the Cryogenic Coal Mine Methane	
Rectifying Column	ZHU Jing et al. (39)
Analysis and Study on Equipment Leasing Management for Coalbed Methane	
Developing Companies in China	JIANG Yuntao (44)

这样金甲

这样品质，这样服务



平顶山五环实业有限公司

国内著名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

<http://www.pwuhuan.com> E-mail:pwuhuan@163.com, pwuhuan@yahoo.com.cn