

用户名: 密码: 个人用户 高校用户 [注册](#) [忘记密码](#) [帮助](#) [设为首页](#) [加入收藏](#) [ENGLISH](#)



中国科技论文在线
Sciencepaper Online

阐述学术观点 交流创新思想

保护知识产权 快捷论文共享

主管: 中华人民共和国教育部
主办: 教育部科技发展中心

- 首发论文
- 优秀学者
- 自荐学者
- 名家推荐
- 科技期刊
- 热度视界
- 专题论文
- 博士论坛
- 科技论文概要
- 高校认可
- 招聘信息
- 电子杂志

2012年1月9日 星期一
农历十二月十六

全部 首发论文 优秀学者 自荐学者 科技期刊 会议论文
论文快搜

[高级搜索](#) [检索帮助](#)

热门搜索: [成本控制](#) [物联网](#) [暗反](#)
[馈](#) [网络安全](#) [食品安全](#)

检索条件

缩小搜索范围

题目:

作者:

作者单位:

摘要:

关键词:

语言: 全部 中文 英文

开始时间:

结束时间:

筛选

正在加载中...

高级检索

您的位置: 首页 >> 论文检索输出

全部 (论文库) (5312) | 首发论文(1519) | 优秀学者(587) | 自荐学者(15) | **科技期刊(3190)** | 会议论文(1)

全文包含“煤炭经济”的检索结果共有3190条

排序方式: 相关度 发布时间 下载量 共3190条,319页 首页 上一页 28 29 30 **31** 32 33 34 下一页 尾页 跳转到 31 页 确定

每页显示 10 条 收藏

[科技期刊] 中国东部深化找煤的思路和方法 

全部作者: 曹代勇1,李小明1,2,宁树正1,3,林中月1

论文摘要: 在分析中国东部煤炭资源特点以及找煤勘查所面临的困难和挑战的基础上,提出找煤类型和找煤模式的概念。通过对煤炭资源赋存规律的研究和大量找煤实例的分析总结,划分出3大类基本找煤类型:老矿区外围找煤区;巨厚新生界覆盖或煤层深埋区;复杂地质条件区。总结了不同找煤类型的主要特点,建立了与之相适应的找煤模式。提出中国东部科技找煤的思路和方法,其核心是煤炭资源赋存规律的研究和多元信息的复合。[返回]

[\[查看全部\]](#)

论文摘要: 在分析中国东部煤炭资源特点以及找煤勘查所面临的困难和挑战的基础上,提出找煤类型和找煤模式的概念。通过对煤炭资源赋存规律的研究和大量找煤实例的分析总结,划分出3大类基本找煤类型:老矿区外围找煤区;巨厚新生界覆盖或煤层深埋区;复杂地质条件区。总结了不同找煤类型的主要特点,建立了与之相适应的找煤模式。提出中国东部科技找煤的思路和方法,其核心是煤炭资源赋存规律的研究和多元信息的复合。[返回]

所属期刊: 现代地质

期刊类别: 自然科学

发布时间: 2010.02.10 13:51:17

下载次数: 21

收藏次数: 0

[科技期刊] 中国经济增长与能源消费的协整性分析  

全部作者: 马宏伟1,2,刘思峰1,王效华2

论文摘要: 以1953年~2006年间我国的GDP和月源消费总量及其构成(包括煤炭、石油、天然气和电力等)数据为基础,运用协整分析方法和Granger因果关系检验对它们之间的关系进行探讨。实证研究表明,我国GDP与月源消费总量及其构成之间存在协整关系。由Granger因果关系检验得出,我国GDP与月源消费总量、煤炭和天然气之间存在很强的双向Granger因果关系,与电力消费之间存在单向Granger因果关系。[返回]

[\[查看全部\]](#)

论文摘要: 以1953年~2006年间我国的GDP和月源消费总量及其构成(包括煤炭、石油、天然气和电力等)数据为基础,运用协整分析方法和Granger因果关系检验对它们之间的关系进行探讨。实证研究表明,我国GDP与月源消费总量及其构成之间存在协整关系。由Granger因果关系检验得出,我国GDP与月源消费总量、煤炭和天然气之间存在很强的双向Granger因果关系,与电力消费之间存在单向Granger因果关系。[返回]

所属期刊: 江南大学学报

期刊类别: 自然科学

发布时间: 2011.08.10 00:00:00

下载次数: 4

收藏次数: 0

[科技期刊] 基于可能-满意度方法的特大型矿井开采规模研究 

全部作者: 王红胜1,2,张东升1,2,陈勇1,3,马立强1,2,刘玉德1

论文摘要: 特大型矿井持续稳定高效生产的关键技术之一是其开采规模的合理确定。以济三煤矿为例,在分析大量翔实数据的基础上,把可能-满意度方法应用到采矿系统工程之中,从“需要”和“可能”2个角度对济三煤矿开采规模进行了多目标预测。对14个单因素进行可能-满意度分析并对部分因素进行了合并,得出开采规模的总可能-满意度;最后得出济三煤矿合

[\[查看全部\]](#)

论文摘要: 特大型矿井持续稳定高效生产的关键技术之一是其开采规模的合理确定。以济三煤矿为例,在分析大量翔实数据的基础上,把可能-满意度方法应用到采矿系统工程之中,从“需要”和“可能”2个角度对济三煤矿开采规模进行了多目标预测。对14个单因素进行可能-满意度分析并对部分因素进行了合并,得出开采规模的总可能-满意度;最后得出济三煤矿合理开采规模及其所依赖的条件。结果表明:济三煤矿要达到1000万t/a的目标,必须提高过断层的速度和最大限度地解放村庄压滞的煤炭。济三煤矿在目前的开采技术条件下,开采规模以600万t/a最为合理,此时可能-满意度为0.93。[返回]

所属期刊: 中国矿业大学学报

期刊类别: 自然科学

发布时间: 2009.08.04 14:57:09

下载次数: 13

收藏次数: 0

[科技期刊] 西部大学生就业成本研究 

全部作者: 张秀格,李桂贞

论文摘要: 随着大学毕业生就业形势的日益严峻,大学生的就业成本也越来越高。针对这一具体情况,笔者设置问卷随机抽样调查西部大学生就业成本,研究大学生就业成本的主要构成要素以及降低成本的策略,为降低大学生就业成本提供参考。[返回]

[\[查看全部\]](#)

论文摘要: 随着大学毕业生就业形势的日益严峻,大学生的就业成本也越来越高。针对这一具体情况,笔者设置问卷随机抽样调查西部大学生就业成本,研究大学生就业成本的主要构成要素以及降低成本的策略,为降低大学生就业成本提供参考。[返回]

所属期刊: 重庆文理学院学报(自然科学版)

期刊类别: 自然科学

发布时间: 2009.04.13 16:04:22

下载次数: 34

收藏次数: 0

[科技期刊] 资源型城市产业结构调整的运行机制和手段  

全部作者: 张军1,罗喜文1

论文摘要: 探讨了资源型城市调整产业结构的运行机制和推进手段。指出了产业结构调整应该与资源优势、资源优化配置有机统一起来。研究借鉴世界各国在产业结构调整中的经验和教训。

