

**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 ) (5210) [首发论文\(1512\)](#) [优秀学者\(586\)](#) [自荐学者\(13\)](#) **[科技期刊\(3098\)](#)** [会议论文\(1\)](#)

全文包含“**煤炭经济**”的检索结果共有 **3098** 条

排序方式:  相关性  发布时间  下载量 共3098条,310页 首页 上一页 1 2 3 4 5 下一页 尾页 跳转到  页

每页显示  条

**[科技期刊]** **煤炭企业发展循环经济的问题与对策**  

全部作者: 郭艳艳

**论文摘要:** 从煤炭企业具体实际出发,研究煤炭企业发展循环经济过程中存在的内部和外部的的问题,针对煤炭企业发展循环经济中存在的问题提出对策和建议,初步探索出一条传统资源型煤炭生产企业依靠自主创新,不断优化产业结构,努力转变经济增长方式,以实现科学发展、可持续发展的新路子。

[\[查看全部\]](#)

**论文摘要:** 从煤炭企业具体实际出发,研究煤炭企业发展循环经济过程中存在的内部和外部的的问题,针对煤炭企业发展循环经济中存在的问题提出对策和建议,初步探索出一条传统资源型煤炭生产企业依靠自主创新,不断优化产业结构,努力转变经济增长方式,以实现科学发展、可持续发展的新路子。[返回]

所属期刊: 河南城建学院学报

期刊类别: 工程技术

发布时间: 2011.07.01 00:00:00 下载次数: 8 收藏次数: 0

**[科技期刊]** **煤炭企业基于发展循环经济的内部虚拟交易探析**  

全部作者: 郑广华

**论文摘要:** 本文从促进煤炭企业发展循环经济的角度,提出了建立企业内部虚拟交易机制的构想,在 对企业内部虚拟交易的主体、价格、边界及监管者进行界定的基础上,探讨了企业内部虚拟交易 的运行过程和保障措施。



[\[查看全部\]](#)

**论文摘要:** 本文从促进煤炭企业发展循环经济的角度,提出了建立企业内部虚拟交易机制的构想,在 对企业内部虚拟交易的主体、价格、边界及监管者进行界定的基础上,探讨了企业内部虚拟交易 的运行过程和保障措施。[返回]

所属期刊: 河南理工大学学报(社会科学版)

期刊类别: 人文社科

发布时间: 2010.12.28 00:00:00 下载次数: 7 收藏次数: 0

**[科技期刊]** **煤炭企业供应链演化及特征分析——基于循环经济模式**  

全部作者: 程彦军

**论文摘要:** 随着基于资源的经济模式的变化,煤炭企业供应链经历了传统经济、末端治理以及循环经济三种模式下的演化,分析了三种演化过程并构建了相应的供应链运作模型,针对循环经济模式下的煤炭企业供应链的特征进行了详细分析,认为循环经济模式下的煤炭供应链管理模式的与当前经济发展相适应的管理模式,该模式可以促进企业生态效益和经济 效益的协调发展。

[\[查看全部\]](#)

**论文摘要:** 随着基于资源的经济模式的变化,煤炭企业供应链经历了传统经济、末端治理以及循环经济三种模式下的演化,分析了三种演化过程并构建了相应的供应链运作模型,针对循环经济模式下的煤炭企业供应链的特征进行了详细分析,认为循环经济模式下的煤炭供应链管理模式的与当前经济发展相适应的管理模式,该模式可以促进企业生态效益和经济 效益的协调发展。[返回]

所属期刊: 辽宁工程技术大学学报(社会科学版)

期刊类别：人文社科

发布时间：2011.09.23 00:00:00

下载次数：12

收藏次数：0

[科技期刊] 中国煤炭消费与经济增长的关系研究\*

全部作者：武普照,李广泳

**论文摘要：**煤炭在我国经济的发展中起到了举足轻重的作用，然而，煤炭资源的消耗无论从纵向还是横向比较都是相当惊人的。同时在可持续战略原则的指导下，要求我们对煤炭的可持续利用和对其使用的环保问题有一个正确的认识。本文运用协整理论和Granger因果关系检验，结合近20年的统计数据研究了我国煤炭消费与经济增长的协整关系和Granger因果关系，并提出了相应的政策建议。

[\[查看全部\]](#)

**论文摘要：**煤炭在我国经济的发展中起到了举足轻重的作用，然而，煤炭资源的消耗无论从纵向还是横向比较都是相当惊人的。同时在可持续战略原则的指导下，要求我们对煤炭的可持续利用和对其使用的环保问题有一个正确的认识。本文运用协整理论和Granger因果关系检验，结合近20年的统计数据研究了我国煤炭消费与经济增长的协整关系和Granger因果关系，并提出了相应的政策建议。[\[返回\]](#)

所属期刊：山东师范大学学报(自然科学版)

期刊类别：自然科学

发布时间：2010.04.21 17:37:57

下载次数：13

收藏次数：0

[科技期刊] 煤炭建设项目经济评价定性指标量化研究

全部作者：李龙清1,2,高利军1,贾齐林3

**论文摘要：**基于模糊数学理论并结合评价前沿新理论,在煤炭建设项目经济评价定性分析量化研究中应用了“三角模糊数两极比例法”,建立了煤炭建设项目经济评价的三角模糊数多指标群的评价模型,应用层次分析法对这些指标进行综合量化,进而复合成一个具体的综合指数值,通过指标两两比较的方法构建判断矩阵,然后计算指标权重,进行一致性检验。该方法可为煤炭建设项目经济评价的发展提供新的理论参考。

[\[查看全部\]](#)

**论文摘要：**基于模糊数学理论并结合评价前沿新理论,在煤炭建设项目经济评价定性分析量化研究中应用了“三角模糊数两极比例法”,建立了煤炭建设项目经济评价的三角模糊数多指标群的评价模型,应用层次分析法对这些指标进行综合量化,进而复合成一个具体的综合指数值,通过指标两两比较的方法构建判断矩阵,然后计算指标权重,进行一致性检验。该方法可为煤炭建设项目经济评价的发展提供新的理论参考。[\[返回\]](#)

所属期刊：西安科技大学学报

期刊类别：自然科学

发布时间：2010.07.13 00:00:00

下载次数：12

收藏次数：0

[科技期刊] 山西省煤炭产业与区域经济耦合协调性研究

全部作者：张巨峰1,王洋2,郑元棍2,戴林超2,李磊2,窦军武2,贾川2

**论文摘要：**煤炭产业是山西的支柱产业，但同时煤炭资源的开发和利用也制约了区域经济的发展。通过建立协调系数计算模型对山西省1985~2009年的煤炭资源综合开发利用和社会经济指标进行分析和总体评价，得出了山西省煤炭资源和社会经济耦合协调情况是由初级协调向良好协调转变的过渡过程。这一结论正是山西省煤炭资源兼并重组，不断进行产业结构调整和发展循环经济取得的成果，为今后煤炭资源合理开采和优化配置提供了方向。

[\[查看全部\]](#)

**论文摘要：**煤炭产业是山西的支柱产业，但同时煤炭资源的开发和利用也制约了区域经济的发展。通过建立协调系数计算模型对山西省1985~2009年的煤炭资源综合开发利用和社会经济指标进行分析和总体评价，得出了山西省煤炭资源和社会经济耦合协调情况是由初级协调向良好协调转变的过渡过程。这一结论正是山西省煤炭资源兼并重组，不断进行产业结构调整和发展循环经济取得的成果，为今后煤炭资源合理开采和优化配置提供了方向。[\[返回\]](#)

所属期刊：矿业工程研究

期刊类别：工程技术

发布时间：2011.07.11 00:00:00

下载次数：3

收藏次数：0

[科技期刊] 东北老工业基地煤炭城市经济结构调整研究\*

全部作者：张嘉昕,郭静

**论文摘要：**党的十六届四中全会提出了构建社会主义和谐社会的重要思想和战略任务。本文在振兴东北老工业基地进程的具体背景下，结合东北煤炭城市社会经济现状，就其经济结构调整的宏观经济政策、产业发展等实现途径进行了论述。

[\[查看全部\]](#)

**论文摘要：**党的十六届四中全会提出了构建社会主义和谐社会的重要思想和战略任务。本文在振兴东北老工业基地进程的具体背景下，结合东北煤炭城市社会经济现状，就其经济结构调整的宏观经济政策、产业发展等实现途径进行了论述。[\[返回\]](#)

所属期刊：当代经济管理

期刊类别：人文社科

发布时间：2009.04.14 10:26:20

下载次数：23

收藏次数：0

[科技期刊] 加入世贸组织后对中国煤炭企业的影响及对策  

全部作者：彭连会1,陈辉2,梁大勇3

论文摘要：针对中国煤炭企业的现状分析了加入世贸组织以后对中国的煤炭企业产生的影响，提出了在此环境下中国煤炭企业应该采取的措施，目的是使中国的煤炭企业更加适应国际市场的要求，增强企业竞争力，促进中国进一步的改革开放和现代化建设。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要：针对中国煤炭企业的现状分析了加入世贸组织以后对中国的煤炭企业产生的影响，提出了在此环境下中国煤炭企业应该采取的措施，目的是使中国的煤炭企业更加适应国际市场的要求，增强企业竞争力，促进中国进一步的改革开放和现代化建设。[\[返回\]](#)

所属期刊：辽宁工程技术大学学报(社会科学版)

期刊类别：人文社科

发布时间：2010.11.08 00:00:00

下载次数：5

收藏次数：1

[科技期刊] 煤炭开采的科学技术与管理 

全部作者：钱鸣高，曹胜根

论文摘要：首先分析了煤炭产业和经济活动的特点，以及当前及长远亟待解决的许多重大问题，如资源浪费，安全差，效率低，环境破坏严重，科技含量低等。提出产能的概念，阐述科学采煤的5个主要方面：煤炭生产机械化、煤炭生产与环境保护、矿井矸石处理与利用、煤矿安全生产和提高资源回收率，提出应计算煤炭完全成本、进行资源有偿使用，延长产业链，支持煤电合营，对输出资源区进行补偿等一些决策意见，以经济手段对煤炭行业进行调控与管理。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要：首先分析了煤炭产业和经济活动的特点，以及当前及长远亟待解决的许多重大问题，如资源浪费，安全差，效率低，环境破坏严重，科技含量低等。提出产能的概念，阐述科学采煤的5个主要方面：煤炭生产机械化、煤炭生产与环境保护、矿井矸石处理与利用、煤矿安全生产和提高资源回收率，提出应计算煤炭完全成本、进行资源有偿使用，延长产业链，支持煤电合营，对输出资源区进行补偿等一些决策意见，以经济手段对煤炭行业进行调控与管理。[\[返回\]](#)

所属期刊：采矿与安全工程学报

期刊类别：工程技术

发布时间：2009.03.26 09:32:53

下载次数：88

收藏次数：0

[科技期刊] 中外合作办学中的创新教育  

全部作者：王茜

论文摘要：本文结合中加合作办学的实际，论述了实施创新教育的必然性，探讨了实施创新教育的有效途径。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要：本文结合中加合作办学的实际，论述了实施创新教育的必然性，探讨了实施创新教育的有效途径。[\[返回\]](#)

所属期刊：辽宁工程技术大学学报(社会科学版)

期刊类别：人文社科

发布时间：2010.10.29 00:00:00

下载次数：16

收藏次数：0

共3098条,310页 首页 上一页 1 2 3 4 5 下一页 尾页 跳转到  页

每页显示  条

中国科技论文在线 版权所有

[在线首页](#) | [在线简介](#) | [服务条款](#) | [联系我们](#) | [京ICP备05083805号](#) | [互联网出版许可证](#) 新出网证(京)字053号 | [文保网安备案号：1101080066](#)

主管：中华人民共和国教育部 主办：教育部科技发展中心 技术支持：赛尔网络有限公司