

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) (5278) | 首发论文(1517) | 优秀学者(587) | 自荐学者(15) | **科技期刊(3158)** | 会议论文(1)

全文包含“煤炭经济”的检索结果共有3158条

排序方式: 发布时间 下载量 共3158条,316页 首页 上一页 22 23 24 25 26 27 28 下一页 尾页 跳转到 页

每页显示 条

[科技期刊] 赤峰市发展园区型循环经济的可行性研究  

全部作者: 张凤利

论文摘要: 传统的粗放型经济增长模式使自然环境日趋恶化,人口、资源与环境的矛盾日益突出。客观上要求人类必须寻求一种全新的经济增长模式,这就是循环经济,而经济增长的主体——工业企业是循环经济的主体。本文探讨了赤峰市园区型循环经济发展的可行性模式,目的是寻求工业经济的可持续发展之路。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要: 传统的粗放型经济增长模式使自然环境日趋恶化,人口、资源与环境的矛盾日益突出。客观上要求人类必须寻求一种全新的经济增长模式,这就是循环经济,而经济增长的主体——工业企业是循环经济的主体。本文探讨了赤峰市园区型循环经济发展的可行性模式,目的是寻求工业经济的可持续发展之路。[返回]

所属期刊: 赤峰学院学报(科学教育版)

期刊类别: 人文社科

发布时间: 2011.10.11 00:00:00

下载次数: 1

收藏次数: 0

[科技期刊] 基于组合模型的能源需求预测  

全部作者: 周扬 吴文祥 胡莹 刘秀香

论文摘要: 能源是人类生存和发展的重要物质基础,也是当今国际政治、经济、军事、外交关注的焦点。能源需求预测是合理制定能源规划的基础。能源需求预测的模型很多,总的来说,可以分为单一模型预测和组合模型预测。本文在分析几种常用单一模型的优缺点和适用范围的基础上,建立BP神经网络与灰色GM的优化组合模型,对江苏省未来十五年煤炭和石油的需求量进行预测。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要: 能源是人类生存和发展的重要物质基础,也是当今国际政治、经济、军事、外交关注的焦点。能源需求预测是合理制定能源规划的基础。能源需求预测的模型很多,总的来说,可以分为单一模型预测和组合模型预测。本文在分析几种常用单一模型的优缺点和适用范围的基础上,建立BP神经网络与灰色GM的优化组合模型,对江苏省未来十五年煤炭和石油的需求量进行预测。结果表明:①随着经济的发展,未来江苏省对煤炭和石油的需求量逐渐增加,其中煤炭从2008年的19 601.39万t标准煤增加到2020年的25 615.26万t标准煤,年增长率为1.81%;石油从2008年的2 628.64万t标准煤增加到2020年的3 532.60万t标准煤,年增长率为1.36%;②基于BP网络与GM(1,1)的组合模型克服了单一模型的缺点,实现了优化组合模型“过去一段时间内组合预测误差最小”的原则,且预测结果误差较小,不仅适用于能源的中长期预测,还可以推广到其他领域。[返回]

所属期刊: 中国人口、资源与环境

期刊类别: 自然科学

发布时间: 2010.07.13 00:00:00

下载次数: 23

收藏次数: 0

[科技期刊] 地方煤矿安全生产政府管制的失灵与优化  

全部作者: 徐金燕

论文摘要: 地方煤矿安全事故频发成为构建和谐社会和实现经济社会可持续发展的瓶颈,而政府管制不力是矿难事故发生的深层次原因。本文基于公共选择的“经济人”假设理论,从中央政府、地方政府、煤矿企业和煤矿工人四个利益主体的利益博弈角度来探讨政府管制失灵的根本原因,并提出优化我国地方煤矿安全生产的政府管制的对策建议。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要: 地方煤矿安全事故频发成为构建和谐社会和实现经济社会可持续发展的瓶颈,而政府管制不力是矿难事故发生的深层次原因。本文基于公共选择的“经济人”假设理论,从中央政府、地方政府、煤矿企业和煤矿工人四个利益主体的利益博弈角度来探讨政府管制失灵的根本原因,并提出优化我国地方煤矿安全生产的政府管制的对策建议。[返回]

所属期刊: 华北科技学院学报

期刊类别: 自然科学

发布时间: 2011.11.18 00:00:00

下载次数: 1

收藏次数: 0

[科技期刊] 资源枯竭型城市转型的路径——以阜新市为例  

全部作者: 冷艳菊,赵宏燕

论文摘要: 采用个案研究和经验总结相结合的研究方法,全面分析了资源枯竭型城市发展面临的经济、民生及生态困境,得出了资源枯竭型城市转型的路径选择。对阜新的转型经验进行研究将对其它资源枯竭型城市的转型路径选择及探索具有中国特色的资源型城市转型之路具有重要的理论价值及实践意义。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要: 采用个案研究和经验总结相结合的研究方法,全面分析了资源枯竭型城市发展面临的经济、民生及生态困境,得出了资源枯竭型城市转型的路径选择。对阜新的转型经验进行研究将对其它资源枯竭型城市的转型路径选择及探索具有中国特色的资源型城市转型之路具有重要的理论价值及实践意义。[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: 2011.05.16 00:00:00

下载次数: 60

收藏次数: 0

[科技期刊] 从奥运会田径成绩探索我国田径势力发展方向 

全部作者: 白明斌

