

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) (5490) | 首发论文 (1513) | 优秀学者 (586) | 自荐学者 (256) | **科技期刊 (3134)** | 会议论文 (1)

全文包含“煤炭经济”的检索结果共有 3134 条

排序方式:  发布时间 下载量 共3134条,314页 首页 上一页 3 4 5 6 7 8 9 下一页 尾页 跳转到  页

每页显示  条

**[科技期刊]** 具两个零特征根五次系统高次奇点的拓扑分类 

全部作者: 许广山

论文摘要: 讨论了具有两个零特征根的平面五次系统高次奇点的拓扑分类, 并给出利用多项式系数的判断准则。


[\[查看全部\]](#)

论文摘要: 讨论了具有两个零特征根的平面五次系统高次奇点的拓扑分类, 并给出利用多项式系数的判断准则。[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: 2010.04.28 16:45:49 下载次数: 6 收藏次数: 0

**[科技期刊]** 一般算子的不动点定理 

全部作者: 郭林

论文摘要: 利用序区间的连通性, 讨论了缺少紧性或单调性算子在一般锥上存在不动点的条件。



[\[查看全部\]](#)

论文摘要: 利用序区间的连通性, 讨论了缺少紧性或单调性算子在一般锥上存在不动点的条件。[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 17:37:48 下载次数: 8 收藏次数: 0

**[科技期刊]** 基于煤矿清洁生产的通矿集团可持续发展研究  

全部作者: 赵显文

论文摘要: 针对矿业企业可持续发展问题, 运用清洁生产的基本原理与方法, 在结合循环经济理论、可持续发展理论、产业生态学理论的基础上, 总结通化矿业集团清洁生产实践及存在问题, 将清洁生产的实施层次由企业内部提升为整个矿区, 探讨了通化矿业集团实施煤矿清洁生产的目的、实施策略。研究结果对煤矿企业可持续发展具有指导价值。


[\[查看全部\]](#)

论文摘要: 针对矿业企业可持续发展问题, 运用清洁生产的基本原理与方法, 在结合循环经济理论、可持续发展理论、产业生态学理论的基础上, 总结通化矿业集团清洁生产实践及存在问题, 将清洁生产的实施层次由企业内部提升为整个矿区, 探讨了通化矿业集团实施煤矿清洁生产的目的、实施策略。研究结果对煤矿企业可持续发展具有指导价值。[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: 2010.11.26 00:00:00 下载次数: 13 收藏次数: 0

**[科技期刊]** 宁东煤炭资源开发的可持续发展 

全部作者： 王发民1,张庆平2,高军3

论文摘要： 重点对宁东煤炭资源的开发对区域社会带来的影响因素和社会效益贡献进行了分析，指出了宁东煤炭资源走可持续发展的模式，分析了宁东煤矿区环境可持续发展系统和资源、经济与环境子系统的关系，提出了实现宁东煤炭资源可持续发展的对策。总结出宁东煤炭资源开发的可持续发展应是矿区在资源的开采过程中，在取得经济效益的同时，也要保持矿区经济得到延续和发展。通过清洁生产和生态工业，建立宁东生态工业园区，最终使矿区走上循环经济之路。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要： 重点对宁东煤炭资源的开发对区域社会带来的影响因素和社会效益贡献进行了分析，指出了宁东煤炭资源走可持续发展的模式，分析了宁东煤矿区环境可持续发展系统和资源、经济与环境子系统的关系，提出了实现宁东煤炭资源可持续发展的对策。总结出宁东煤炭资源开发的可持续发展应是矿区在资源的开采过程中，在取得经济效益的同时，也要保持矿区经济得到延续和发展。通过清洁生产和生态工业，建立宁东生态工业园区，最终使矿区走上循环经济之路。[返回]

所属期刊： 宁夏大学学报(自然科学版)

期刊类别： 自然科学

发布时间： 2008.10.09 14:11:04

下载次数： 43

收藏次数： 0

**[科技期刊]** WTO框架下宁夏煤炭工业发展系统分析  

全部作者： 梁勇1,2,成升魁1,闵庆文1

论文摘要： 宁夏是全国煤炭资源较为丰富的省区之一，煤炭工业在宁夏国民经济发展中起着重要的作用。在总结宁夏煤炭工业的比较优势和发展现状的基础上，阐述了世界煤炭工业的发展趋势和中国加入WTO对宁夏煤炭工业的影响，分析TWTO框架下宁夏煤炭工业的发展潜力和市场需求，提出了加快宁夏煤炭工业发展的对策措施。研究表明，通过调整和优化煤炭产业结构，加快煤炭工业技术改造步伐，实施企业联合发展战略，以信息化带动工业化是实现宁夏煤炭工业快速发展的有效措施。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要： 宁夏是全国煤炭资源较为丰富的省区之一，煤炭工业在宁夏国民经济发展中起着重要的作用。在总结宁夏煤炭工业的比较优势和发展现状的基础上，阐述了世界煤炭工业的发展趋势和中国加入WTO对宁夏煤炭工业的影响，分析TWTO框架下宁夏煤炭工业的发展潜力和市场需求，提出了加快宁夏煤炭工业发展的对策措施。研究表明，通过调整和优化煤炭产业结构，加快煤炭工业技术改造步伐，实施企业联合发展战略，以信息化带动工业化是实现宁夏煤炭工业快速发展的有效措施。[返回]

所属期刊： 辽宁工程技术大学学报(自然科学版)

期刊类别： 自然科学

发布时间： 2010.06.24 00:00:00

下载次数： 21

收藏次数： 0

**[科技期刊]** 三次Hamilton对称系统的全局拓扑结构 (IV) 

全部作者： 韩玉良,王雅芝

论文摘要： 研究一类三次Hamilton对称系统： $x=y-\mu x^2y+y^3$   $bx+x^3+\mu xy^2$ ，给出了系统所有可能的全局拓扑结构。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要： 研究一类三次Hamilton对称系统： $x=y-\mu x^2y+y^3$   $bx+x^3+\mu xy^2$ ，给出了系统所有可能的全局拓扑结构。[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： 2010.04.28 16:45:57

下载次数： 5

收藏次数： 0

**[科技期刊]** 压缩主成分估计 

全部作者： 张启全

论文摘要： 给出线性回归模型 $(Y=X\beta+\epsilon, E(\epsilon)=0, Cov(\epsilon)=\sigma^2I)$ 中参数 $\beta$ 的一种压缩主成分估计，研究了其有效性、可容许性以及抗干扰性，并与岭型组合主成分估计、岭估计、Stein压缩估计以及根方有偏估计等进行了比较，得出在一定条件下，这种估计优于其它几种估计的结论。

[\[查看全部\]](#)

论文摘要： 给出线性回归模型 $(Y=X\beta+\epsilon, E(\epsilon)=0, Cov(\epsilon)=\sigma^2I)$ 中参数 $\beta$ 的一种压缩主成分估计，研究了其有效性、可容许性以及抗干扰性，并与岭型组合主成分估计、岭估计、Stein压缩估计以及根方有偏估计等进行了比较，得出在一定条件下，这种估计优于其它几种估计的结论。[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 17:37:47

下载次数： 5

收藏次数： 0

**[科技期刊]** 非线性随机解释变量模型参数估计的相合性 

全部作者： 马夕荣1,张启全2)

论文摘要： 在文[1]的基础上，给出非线性随机解释变量经济计量模型参数NLLS估计具有相合性的条件，它是文[3]中定理2.28及文[4]

中定理1.3的推广。

[\[查看全部\]](#)

**论文摘要:** 在文[1]的基础上,给出非线性随机解释变量经济计量模型参数NLLS估计具有相合性的条件,它是文[3]中定理2.28及文[4]中定理1.3的推广。[\[返回\]](#)


**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:** 2010.04.28 16:45:55

**下载次数:** 10

**收藏次数:** 0

**[科技期刊]** 泰勒“中间点”的逐阶渐近性及分析渐近性 

**全部作者:** 刘兆君1,吕永敬2)

**论文摘要:** 论证了具有拉格朗日型余项的泰勒中值定理所确定的“中间点”的渐近性,丰富了泰勒公式“中间点”渐近性的内容。

[\[查看全部\]](#)

**论文摘要:** 论证了具有拉格朗日型余项的泰勒中值定理所确定的“中间点”的渐近性,丰富了泰勒公式“中间点”渐近性的内容。[\[返回\]](#)

**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:** 2010.04.28 16:45:51

**下载次数:** 14

**收藏次数:** 0

**[科技期刊]** 完备概率测度空间上连续随机算子的公共不动点定理  

**全部作者:** 王学武1,2

**论文摘要:** 在Polish空间上讨论了以概率1的轨道压缩和广义压缩型连续(随机)算子的随机不动点问题,在一定条件下,改进和推广了文献[1]~[5]的许多重要结果。

[\[查看全部\]](#)

**论文摘要:** 在Polish空间上讨论了以概率1的轨道压缩和广义压缩型连续(随机)算子的随机不动点问题,在一定条件下,改进和推广了文献[1]~[5]的许多重要结果。[\[返回\]](#)

**所属期刊:** 杭州师范大学学报(自然科学版)

**期刊类别:** 自然科学

**发布时间:** 2010.11.05 00:00:00

**下载次数:** 0

**收藏次数:** 0

共3134条,314页 [首页](#) [上一页](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [8](#) [9](#) [下一页](#) [尾页](#) [跳转到](#)  [页](#) [确定](#)

每页显示  条 [收藏](#)

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