


【作者】	李明亮, 陈亮, 魏立
【单位】	桂林理工大学管理学院, 广西桂林
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	30
【发表页码】	14973-14975
【关键字】	市场动态预测反应模型; 计算机模拟; 神华煤炭; GM(1, 1)模型; 时间序列法
【摘要】	首先构建了神华煤炭市场动态预测反应模型, 通过灰色动态预测模型GM(1, 1)和时间序列法并与计算机模拟预测相结合, 提供实际预测操作模型, 参照预测等级评价表对预测结果进行评价, 产量、销售量的预测结果和过程都为优。最后根据预测结果分析神华煤炭市场情况, 并提出建议。为企业成功解决信息不完全情况下的预测问题提供实例。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭