



[首页](#)
[本刊简介](#)
[编委会](#)
[收录情况](#)
[投稿指南](#)
[网上订阅](#)
[广告指南](#)
[兵工学会](#)
[联系我们](#)

文章详情

稿件标题: 二项自回归过程在装备使用数量统计上的运用

稿件作者: 王金山, 贺天宇

栏目名称: 后勤保障与装备管理

关键词: 整值时间序列; 二项自回归; 装备数量统计

文章摘要: 装备使用数量统计在装备管理上有着重要的意义, 而一般的预测模型很难实现整值计数问题的预测; 深入研究了一类基于稀疏算子的二项自回归模型在装备数量统计上的应用, 该模型可以利用样本数据得到后验信息, 提高了预测精度; 最后进行了实例分析, 结果显示所建模型是行之有效的。

收录刊物: 2015年05期

稿件基金: 陆军军官学院科研学术基金项目 (2014XYJJ-032)

引用本文格式: 王金山, 贺天宇.二项自回归过程在装备使用数量统计上的运用 [J] .四川兵工学报, 2015(5):83-85.
 WANG Jin shan, HE Tian yu.Application of Binomial Autoregressive in Counts of Equipment [J] .Journal of Sichuan Ordnance,2015(5):83-85.

浏览次数: 273

下载次数: 195

[免费下载全文](#)
[下载PDF阅读器](#)

地址: 重庆市巴南区红光大道69号 重庆理工大学明德楼6楼614室 邮编: 400054
 电话: 023-68852703 传真: 023-68852703 邮箱: bqzbgcxb@126.com
 您是第 **1833227** 位访问者
[前台管理](#) [工作入口](#)