

学术论文

强平稳LPQD序列更新过程的渐近正态性

杨洋, 王岳宝

苏州大学数学科学学院, 南京审计学院应用数学系

收稿日期 修回日期 网络版发布日期:

摘要 本文讨论了强平稳LPQD随机变量列更新过程的渐近正态性问题.

关键词 [强平稳, LPQD序列, NA序列, 渐近正态性.](#)

分类号

The Asymptotical Normality of the Renewal Process Generated by Strictly Stationary LPQD Sequences

Yang Yang, Wang Yuebao

Department of Mathematics, Soochow University;

Department of Applied Mathematics, Nanjing Audit University

Abstract This paper discusses the asymptotic normality of the renewal process generated by strictly stationary LPQD random variables.

Key words [Strictly stationary, LPQD sequences, NA sequences, asymptotical normality.](#)

DOI

扩展功能
本文信息
► Supporting info
► PDF(203KB)
► [HTML全文](0KB)
► 参考文献
服务与反馈
► 把本文推荐给朋友
► 复制索引
► Email Alert
► 文章反馈
► 浏览反馈信息
相关信息
► 本刊中包含“强平稳, LPQD序列, NA序列, 渐近正态性.”的相关文章
► 本文作者相关文章
· 杨洋
· 王岳宝

通讯作者 杨洋