

[本期目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

论文

随机变量阵列的强收敛性

管总平, 孙友彬

暨南大学统计学系, 广东 广州 510630

摘要:

获得了独立随机变量阵列的对数律成立的一个充分条件,推广了已有的结果。

关键词: 对数律; 强收敛性; 独立随机变量阵列

Strong law for arrays of random variables

GUAN Zong ping, SUN You bin

Department of Statistics, Jinan University, Guangzhou 510630, Guangdong, China

Abstract:

The sufficient conditions of the law of a logarithm for array of independent random variables are obtained, which extend some well known results.

Keywords: law of logarithm; strong converge; array of independent random variables

收稿日期 2009-06-19 修回日期 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

通讯作者:

作者简介:

本刊中的类似文章

Copyright 2008 by 山东大学学报(理学版)

扩展功能

本文信息

Supporting info

PDF(175KB)

[HTML全文]

[\(\\${article.html}_WenJianDaXiao}_KB\)](#)

参考文献[PDF]

参考文献

服务与反馈

[把本文推荐给朋友](#)

[加入我的书架](#)

[加入引用管理器](#)

[引用本文](#)

[Email Alert](#)

本文关键词相关文章

[对数律; 强收敛性; 独立随机变量阵列](#)

本文作者相关文章