

论文

多元非正规样本定理

陈广贵<sup>①②</sup>, 房良孙<sup>②</sup>

①西华大学数学与计算机学院, 成都 610039 ②北京师范大学数学科学学院, 北京 100875

摘要:

本文研究了多元指数型整函数在非等距节点的Marcinkiewicz-Zygmund型不等式. 据此, 得到了多元非正规样本定理.

关键词: Marcinkiewicz-Zygmund型不等式 多元非正规样本定理 指数型整函数

Abstract:

Keywords:

收稿日期 2008-05-21 修回日期 2009-01-09 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

国家自然科学基金(批准号: 10671019)、教育部博士点基金(批准号: 20050027007)和四川省科技厅重点项目基金(批准号: 05JY029-138)资助项目

通讯作者: 陈广贵

Email: ggchen69@tom.com, fanggs@bnu.edu.cn

作者简介:

参考文献:

本刊中的类似文章

文章评论 (请注意: 本站实行文责自负, 请不要发表与学术无关的内容! 评论内容不代表本站观点.)

扩展功能

本文信息

补充材料

PDF(381KB)

[HTML全文]

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

文章反馈

浏览反馈信息

本文关键词相关文章

Marcinkiewicz-Zygmund型不等式

多元非正规样本定理

指数型整函数

本文作者相关文章

陈广贵

房良孙

PubMed

Article by Chen, A. G.

Article by Fang, G. S.

|     |                      |      |                      |
|-----|----------------------|------|----------------------|
| 反馈人 | <input type="text"/> | 邮箱地址 | <input type="text"/> |
| 反   |                      |      |                      |

馈  
标  
题

验证码

2950