

广义Calder\on-Zygmund核的多线性振荡奇异积分算子的 L^p -有界性

兰家诚、燕敦验

丽水学院数学系, 丽水

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文研究了关于广义Calder\on-Zygmund核的多线性振荡奇异

积分算子, 给出了这类算子的 L^p -有界性充分条件.

关键词 [广义Calder\on-Zygmund核](#) [BMO空间](#) [多线性振荡积分](#)

分类号

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(0KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [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“广义Calder\on-Zygmund核”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [兰家诚燕敦验](#)

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 jiachenglan@163.com