

长短波方程在 $\{\mathcal{R}\}^1$ 上的整体吸引子

(1) 杜先云、(2) 郭柏灵

绵阳师范学院数学与信息科学系, 绵阳; 北京应用物理及计算数学所, 北京

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文作者讨论了一类长短波方程的柯西问题并且证明了在 $\{\mathcal{R}\}^1$ 上的极大紧吸引子的存在性.

关键词 [长短波方程](#) [有界吸收集](#) [极大吸引子](#)

分类号

长短波方程在 $\{\mathcal{R}\}^1$ 上的整体吸引子

(1) 杜先云、(2) 郭柏灵

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 dxy@mnu.edu.cn

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“长短波方程”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [杜先云 郭柏灵](#)