

抽象泛函微分方程——Liapunov泛函与周期解的存在性

何猛省

武汉大学数学系

收稿日期 1987-1-17 修回日期 1987-12-2 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文结合Liapunov泛函和逼近法,证明了一类抽象泛函微分方程在非共振情形下周期解的存在性和唯一性.

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

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 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [何猛省](#)