

# Hermite 插值基函数正交展开求和

沈燮昌

北京大学

收稿日期 1987-6-29 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文研究一类 Hermite 插值基函数在空间 $E^p(D)$ ,  $p > 1$ 上的不完备性, 其闭包的特征性质以及在此空间中的双正交展开的求和问题.

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

· [沈燮昌](#)