

高维Möbius群的分类、生成系统和离散准则

王仙桃

湖南大学数学系

收稿日期 1992-12-15 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文利用高维Möbius变换的Clifford矩阵表示,给出了高维Möbius子群的一个分类定理,证明了非初等子群的最小纯斜驶生成系统的存在性,得到了一条离散准则。

关键词 [Möbius子群](#) [斜驶元素](#) [生成系统](#) [分类](#) [离散准则](#)

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

- ▶ [本刊中包含“Möbius子群”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [王仙桃](#)