

# $GL(1+n, k)$ 的Borel子群的么幂根的同构

潘江敏

云南大学数学系

收稿日期 1987-3-7 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文给出了当 $n \geq 4, K$ 非二元域时, $GL(1+n, K)$ 的Borel子群的么幂根的同构的结构;  
本文还在最后构造了两个反例,分别说明了当 $n=3$ 和 $n \geq 4, K$ 为二元域时,前述同构不能有标准刻画.

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
- [潘江敏](#)