群分次环和Morita等价

朱彬

怀化师范专科学校数学系

收稿日期 1991-1-16 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

设R是G-分次环, H是G的子群, 本文通过构造两个Moritacontext, 给出了环B {H} Morita等价于R{H}, R#\$G^*\$Morita等价于R{H}#\$H^*\$的充分必要条件.

关键词 群分次环、Smash积、Morita等价

分类号

Group-graded Rings and Morita Equivalences

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ <u>PDF</u>(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"群分次环、

Smash积、Morita等价"的 相关文章

▶本文作者相关文章

朱彬

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者