

正则半狄氏型以及相应Hunt过程的一些分析

胡泽春

四川大学数学学院, 成都 610064

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文首先讨论由正则半狄氏型所定义的一些概念与由相应Hunt过程所定义的一些概念之间的关系,

主要证明了例外集、 \mathcal{E} -例外集与半极集的等价性, q.e.精连续函

数与 \mathcal{E} -拟连续函数的等价性. 接着讨论正则半狄氏型的部分,

证明了正则半狄氏型在一个开集上的部分仍是一个正则半狄氏型.

关键词 [正则半狄氏型](#) [Hunt过程](#) [半狄氏型的部分](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 huzc@nju.edu.cn

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“正则半狄氏型”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [胡泽春](#)